



KANALIZACE



NÁDRŽE  
A PROSTOROVÉ  
PREFABRIKÁTY



PREFA DEKOR



POZEMNÍ  
STAVBY

SEKCI KOMUNIKACE  
NYNÍ NAJDETE POD ZNAČKOU

 **PREFA DEKOR®**

**CENÍK**  
PLATNOST: 2018





# OBSAH

## 1. ÚVODNÍ ČÁST

1.1	Závody společnosti a obchodní oddělení .....	4
1.2	Obchodní podmínky .....	8

## 2. KANALIZACE

2.1	Trouby .....	10
2.2	Kanalizační šachty .....	17
2.3	Horské vpusti .....	21
2.4	Studny a vodoměrné šachty .....	21
2.5	Dešťové vpustě .....	22

## 3. NÁDRŽE A PROSTOROVÁ PREFABRIKACE

3.1	Nádrže kruhové .....	24
3.2	Nádrže pravoúhlé .....	26
3.3	Energokanály .....	30
3.4	Vodoměrné šachty .....	31

## 4. PREFA DEKOR (KOMUNIKACE, VENKOVNÍ ARCHITEKTURA A PLOTOVÉ SYSTÉMY)

4.1	Barevné provedení a povrchové úpravy .....	34
4.2	Dlažba betonová .....	36
4.3	Zatrávňovací dlažba .....	39
4.4	Obrubníky a přídlažba .....	39
4.5	Dílce pro vedení povrchové vody .....	41
4.6	Prvky venkovní architektury .....	42
4.7	Lavičky .....	46
4.8	Městský mobiliář PREFACUBE® .....	46
4.9	Městský mobiliář MIAKI .....	48

4.10	PREFA ELEGANCE .....	49
4.11	Skládaný plot DEKOR® .....	49
4.12	Plotový systém GARDELLOT .....	51

## 5. POZEMNÍ STAVBY

5.1	Konstrukce montované .....	53
5.2	Výrobky pro hrubou stavbu .....	53
5.3	Ramena schodišťová .....	54
5.4	Desky schodišťové, bloky schodišťové .....	54
5.5	Překlady železobetonové .....	56
5.6	Desky stropní PZD .....	57
5.7	Panely stropní vylehčené .....	58
5.8	Panely silniční .....	59
5.9	Panely stropní Filigrán .....	59
5.10	Předpjaté stropní panely SPIROLL .....	60
5.11	Předpjaté stěnové panely SPIROLL .....	61

## 6. DOPLŇKOVÁ VÝROBA A SLUŽBY

6.1	Směs betonová, dodatkové fakturační položky .....	62
-----	---------------------------------------------------	----



# 1. ÚVODNÍ ČÁST



## 1.1 OBCHODNÍ ODDĚLENÍ SPOLEČNOSTI



### ZÁVOD KUŘIM

**Výrobní program** stropy SPIROLL a FILIGRAN, nádrže, dílce montovaných staveb  
**Adresa** Prefa Brno a.s., závod Kuřim, Blanenská 1190, 664 34 Kuřim  
**Ředitel závodu** Ing. Hynek Smolka ☎ 541 422 103 📠 541 230 689 ✉ smolka@prefa.cz  
**Expedice** ☎ 541 422 118  
**Obchodní manažer** Stanislav Benda 📠 724 131 587 ✉ benda@prefa.cz  
**Příprava zak. výroby** ☎ 541 422 134  
**Středisko montáže** Ing. Petr Burka 📠 724 515 923 ✉ burka@prefa.cz  
**Prodejna Prefa Kuřim** Miroslav Jansa ☎ 541 583 480 📠 602 453 251 ✉ prodejnakurim@prefa.cz

### ZÁVOD OSLAVANY

**Výrobní program** dlažba, obrubníky a předlažba, zatravnovací dlaždice, odvodňovací žlaby, stropní desky, překlady, bednicí a zdící tvarovky, silniční panely, plotové systémy, prvky venkovní architektury, výrobky DEKOR  
**Adresa** Prefa Brno a.s., závod Oslavany, Nádražní 20, 664 12 Oslavany  
**Ředitel závodu** David Čožík ☎ 546 418 055 📠 546 423 979 ✉ cozik@prefa.cz  
**Expedice** ☎ 546 418 063  
**Referent zakázky** Tomáš Sedmík ☎ 546 418 053 📠 702 063 929 ✉ sedmik@prefa.cz  
**Prodejna Prefa Oslavany** ☎ 546 418 063 (52, 56) 📠 546 423 394 📠 724 840 179 📠 724 842 276 ✉ prodejnaoslavany@prefa.cz  
**Firemní prodejna Brno** 📠 602 417 860 ✉ prodejnbrno@prefa.cz 📍 Havránkova 30/11, 619 00 Brno-Dolní Heršpice

### ZÁVOD STRÁŽNICE

**Výrobní program** betonové a železobetonové trouby, šachty, vpustě a transportbeton  
**Adresa** Prefa Brno a.s., závod Strážnice, U cihelny 1375, 696 62 Strážnice  
**Ředitel závodu** Ing. Jiří Janek ☎ 518 670 546 📠 518 332 095 ✉ janek@prefa.cz  
**Expedice** ☎ 518 670 541-3 📠 518 332 095  
**Referent zakázky** Petra Hořáková ☎ 518 670 540 📠 518 332 095 📠 724 519 831 ✉ horakova@prefa.cz

### STAVEBNINY STRÁŽNICE

**Adresa** Prefa Brno a.s., Jiřího z Poděbrad 978, 696 62 Strážnice  
**Vedoucí stavebnin** Blanka Tomečková ☎ 541 583 701 📠 725 719 441 ✉ stavebninystraznice@prefa.cz

### LOGISTICKÝ AREÁL STRÁŽNICE

**Adresa** Prefa Brno a.s., Logistický areál, Jiřího z Poděbrad 978, 696 62 Strážnice  
**Správce areálu** Milan Nedúchal ☎ 518 332 116 📠 724 019 535 ✉ neduchal@prefa.cz

### ZÁVOD HODONÍN

**Výrobní program** nádrže, prostorové prefabrikáty, odvodňovací žlaby, silniční panely, dílce pro montované stavby a transportbeton  
**Adresa** Prefa Brno a.s., závod Hodonín, Na Výhoně 3527, 695 00 Hodonín  
**Ředitel závodu** Ing. Pavel Kováčik ☎ 518 643 370 📠 518 351 684 ✉ kovacik@prefa.cz  
**Expedice** ☎ 541 543 502 📠 602 153 919  
**Referent zakázky** Bc. David Novák ☎ 518 353 474 📠 518 351 684 📠 606 764 505 ✉ sladek@prefa.cz  
**Prodejna Prefa Hodonín** Martina Balogová ☎ 541 583 512 📠 725 742 199 ✉ prodejnahodonin@prefa.cz

### STROJNÍ ZÁVOD VESELÍ NAD MORAVOU

**Výrobní program** výroba forem a zařízení, zámečnické práce, opravy strojního zařízení  
**Adresa** Masarykova ul. 1790, 698 01 Veselí nad Moravou  
**Ředitel závodu** Jiří Matulaj ☎ 518 322 533 (543) 📠 518 322 541 ✉ matulaj@prefa.cz



## ŘEDITELSTVÍ

**Adresa**  
Prefa Brno a.s.  
Kulkova 10/4231,  
615 00 Brno  
☎ 541 583 111  
☎ 541 583 833  
☎ 800 260 003  
✉ prefa@prefa.cz  
www.prefa.cz

### Generální ředitel

Ing. Michal Holák  
☎ +420 541 583 211  
✉ holak@prefa.cz

### Obchodní ředitelka

Ing. Vlasta Urbanová  
☎ +420 541 583 235  
☎ +420 602 134 561  
✉ urbanova@prefa.cz

### Finanční ředitel

Ing. Petr Daňhel  
☎ +420 541 583 222  
☎ +420 606 648 074  
✉ danhel@prefa.cz

### Technický ředitel

Ing. Michal Ševčík  
☎ +420 541 583 205  
☎ +420 724 131 641  
✉ sevcik@prefa.cz

### Manažer jakosti

Ing. Miloslava Danová  
☎ +420 541 583 254  
☎ +420 602 595 375  
✉ danova@prefa.cz

### Manažer výroby

Ing. Zdenka Kubínová  
☎ +420 541 583 213  
☎ +420 602 104 678  
✉ kubinova@prefa.cz

### Manažer propagace

Ing. Monika Fleková  
☎ +420 541 583 253  
☎ +420 724 118 146  
✉ flekova@prefa.cz

## OBCHODNÍ CENTRUM (infolinka 800 260 003)

Obchodní referent Jana Kejlová ☎ 541 583 232 ☎ 724 532 108 ✉ kejlova@prefa.cz

## PRODUKTOVÁ SKUPINA KANALIZACE

**Produktový manažer** Milan Polčín ☎ 541 583 274 ☎ 602 752 445 ✉ polcin@prefa.cz  
**Obchodní manažer** Markéta Harviščáková ☎ 541 583 252 ☎ 601 086 858 ✉ harviscakova@prefa.cz  
**Obchodní manažer** Ing. Šárka Šmakalová ☎ 541 583 236 ☎ 602 795 163 ✉ smakalova@prefa.cz

## PRODUKTOVÁ SKUPINA DROBNÝ STAVEBNÍ MATERIÁL

**Produktový manažer** Petr Šandera ☎ 541 583 271 ☎ 724 551 030 ✉ sandera@prefa.cz  
**Obchodní manažer** Leona Šerová ☎ 541 583 230 ☎ 602 566 985 ✉ serova@prefa.cz  
**Obchodní manažer** Ing. Michaela Hegrová ☎ 541 583 283 ☎ 601 086 855 ✉ hegrova@prefa.cz  
**Referent zakázky** Elena Holubová ☎ 541 583 281 ☎ 725 987 143 ✉ holubova@prefa.cz

## PRODUKTOVÁ SKUPINA POZEMNÍ STAVBY

**Produktový manažer** Tomáš Koudelka ☎ 541 583 237 ☎ 606 745 529 ✉ koudelka@prefa.cz  
**Obchodní manažer** Ing. Jiří Bednář ☎ 541 583 201 ☎ 727 807 025 ✉ bednar@prefa.cz  
**Obchodní manažer** Ing. Lenka Gabrielová ☎ 541 583 225 ☎ 606 691 005 ✉ gabrielova@prefa.cz  
**Obchodní manažer** Nela Vrtílková ☎ 541 583 239 ☎ 724 722 941 ✉ vrtilkova@prefa.cz

## PRODUKTOVÁ SKUPINA NÁDRŽE A PROSTOROVÁ PREFABRIKACE

**Produktový manažer** Ing. Jiří Stix ☎ 541 583 260 ☎ 602 167 568 ✉ stix@prefa.cz  
**Obchodní manažer** Pavla Moravcová ☎ 541 583 270 ☎ 606 644 353 ✉ moravcova@prefa.cz  
**Referent zakázky** Bc. Lucie Hošková ☎ 541 583 259 ☎ 606 058 917 ✉ hoskova@prefa.cz

## DCEŘINÉ SPOLEČNOSTI A ORGANIZAČNÍ SLOŽKY

### DCEŘINÁ SPOLEČNOST PREFA KOMPOZITY, a. s.

**Ředitel společnosti** Ing. Pavel Stryk ☎ 541 583 208 ☎ 549 254 556 ✉ stryk@prefa.cz  
**Obchodní ředitel** Ing. Václav Poulík ☎ 541 583 296 ☎ 549 254 556 ✉ poulik@prefa.cz  
**Obchodní manažer** Ing. Marek Šlapanský ☎ 541 583 297 ☎ 549 254 556 ✉ slapansky@prefa.cz

### PREFA Brno SK, a. s. – ORGANIZAČNÁ ZLOŽKA TRNAVA

**Obchodní manažer** Jan Skotal ☎ 541 583 231 ☎ 602 770 123 ✉ skotal@prefabrno.sk, skotal@prefa.cz

Jsme tam, kde Vy  
**stavíte**

## 1.2 OBCHODNÍ PODMÍNKY



## VŠEOBECNĚ

1. Tyto obchodní podmínky (dále jen „OP“) upravují práva a povinnosti smluvních stran. Smluvními stranami jsou Prefa Brno a.s., IČ 46901078, se sídlem Brno, Kulkova 10/4231, PSČ 615 00 jako dodavatel a fyzické nebo právnické osoby jako odběratel. OP tvoří nedílnou součást každé smlouvy uzavřené mezi dodavatelem a odběratelem. Odlišná ujednání ve smlouvě mají přednost před zněním těchto OP.
2. Předmětem plnění je dodání výrobků, zboží a nebo služeb specifikovaných ve smlouvě. Výrobky vyráběné na zakázku nejsou skladem a vyrábí se až dle požadavku odběratele dle jím dodaných zadávacích podkladů nebo výrobní dokumentace a jejich dodávky se realizují vždy pouze na základě písemné kupní smlouvy nebo smlouvy o dílo

## SMLOUVA

1. Dodávky výrobků a zboží a poskytování služeb se uskutečňují na základě písemné smlouvy, čímž není dotčen způsob uzavření smlouvy dle následujícího odstavce písm. a) těchto OP. Za písemnou formu se považuje i uzavření smlouvy prostřednictvím emailu a faxu. Změny v ujednáních smluvních stran mohou být prováděny pouze v písemné formě.
2. K uzavření smlouvy mezi dodavatelem a odběratelem může dojít:
  - a) ústně: při osobním odběru předáním a převzetím výrobků a zboží na základě vystavení dodacího listu a zaplacením ceny v hotovosti,
  - b) písemnou formou:
 

Písemná objednávka odběratele je návrhem na uzavření smlouvy. Objedávka musí obsahovat přesnou specifikaci zboží, jeho množství, místo a způsob dodání. Nedílnou součástí objednávky odběratele na výrobky a zboží vyráběné na zakázku je jeho výrobní dokumentace. Samotná smlouva je uzavřena potvrzením objednávky dodavatelem. Objedávka a potvrzení objednávky mohou být následně dle dohody smluvních stran nahrazeny písemnou smlouvou s podpisy smluvních stran na jedné listině.
3. Postup uvedený v předchozím odstavci může být nahrazen přímo uzavřením písemné smlouvy s podpisy smluvních stran na jedné listině. Na vyžádání odběratele zašle dodavatel odběrateli návrh smlouvy.

4. Uzavřením smlouvy se dodavatel zavazuje výrobky, zboží a nebo služby dodat dle podmínek sjednaných ve smlouvě a odběratel je povinen výrobky, zboží a nebo služby odebrat a zaplatit dodavateli jejich cenu.

## DODACÍ PODMÍNKY

1. Nebezpečí vzniku škody na věci – výrobku - přechází na odběratele:
  - a) osobním převzetím výrobků a zboží odběratelem v místě plnění – závodě dodavatele (za osobní převzetí se považuje okamžik naložení výrobků na přepravní prostředek)
  - b) předáním výrobků a zboží k přepravě prvnímu pověřenému dopravci. Odběratel má povinnost označit dodavateli přesné místo, čas a způsob vykládky, zajišťuje – li dle požadavku odběratele dopravu dodavatel. Dodavatel neodpovídá za škodu způsobenou nesprávností těchto údajů.
2. Výrobky je oprávněn odebrat osobně odběratel, popř. odběratelem zmocněná třetí osoba. Plná moc musí obsahovat:
  - a) základní údaje o zmocniteli (jméno, sídlo nebo bydliště, IČ, DIČ, telefon)
  - b) úplné údaje o zmocněnci (jméno, sídlo nebo bydliště, IČ, DIČ, telefon)
  - c) k čemu předkladatele tato plná moc zmocňuje (včetně čísla smlouvy)
  - d) dobu platnosti plné moci
  - e) razítko, podpis zmocnitele a zmocněnce.

Plná moc v jednom vyhotovení zůstává uložena u dodavatele.
3. Dodavatel není povinen prověřovat osoby jednající za odběratele, i pokud se jedná o dopravce výrobků pro odběratele. Uvedením čísla občanského průkazu, jména řidiče a jeho podpisem s uvedením SPZ jeho vozidla na dodacím listě je splněna povinnost dodavatele předat výrobky odběrateli.
4. Vlastnické právo k věci – výrobku, popř. k dílu – nabývá odběratel až úplným zaplacením ceny.
5. Na dodané výrobky vystaví dodavatel dodací list, kterým prokazuje svoje plnění.
6. V případě, že dodavatel zajišťuje na základě požadavku odběratele dopravu výrobků, je povinen výrobky zajistit pro přepravu způsobem potřebným k uchování a ochraně výrobků vhodnými obaly.
7. Obaly se rozumí palety, proklady a další předměty sloužící k zajištění výrobků během přepravy a skladování. Nevratné obaly fakturuje dodavatel odběra-

teli společně s dodávkami výrobků a nebo zboží.

8. Odběratel má právo na výměnný způsob palet a prokladů při osobním odběru, nebo na jejich vrácení dodavateli za těchto podmínek:
  - a) vrácené palety a proklady musí být stejného druhu a nepoškozené,
  - b) palety a proklady mohou být vráceny pouze v místě plnění (nákupu) a od odběratele
  - c) palety a proklady musí být dodavateli vráceny nejpozději do čtyř měsíců následujících po měsíci, ve kterém byla dodávka uskutečněna,
  - d) pokud nebudou palety vráceny v období dle bodu c) tohoto odstavce, dodavatel je oprávněn vykoupit od odběratele palety v ceně 80 Kč/ks
  - e) poškozené palety a proklady jsou nevratné.
9. Při splnění podmínek uvedených v písm. a), b) c) a e) předchozího odstavce je dodavatel povinen vzít palety a proklady zpět. Odběratel má s ohledem na amortizaci právo na úhradu částky za palety a prokladový materiál ve výši 90 % z ceny bez DPH. Dodavatelem bude na tuto částku vystaven ve prospěch odběratele dobropis.
10. V případě, že ve smlouvě není dohodnuto přesné datum odběru, může odběratel, popř. jím pověřená třetí osoba, výrobky odebrat pouze po předchozí dohodě s dodavatelem, popř. na základě výzvy dodavatele.
11. Odběratel se zavazuje, že výrobky odebere v daném termínu s max. posunem 14 kalendářních dní. Pokud odběratel nedodrží ani tento posunutý termín, je dodavatel oprávněn po tomto termínu účtovat poplatek za uskladnění ve výši 2 % z ceny uskladněných výrobků za každý započatý den prodlení. Pokud nebudou výrobky vyrobené na zakázku odebrány odběratelem do 30 dnů od posunutého termínu dle předchozí věty, vzniká dodavateli nárok na zaplacení ceny tohoto zboží a toto zboží může být odběrateli vyfakturováno.
12. Dodavatel neodpovídá za škody vzniklé odběrateli nedodáním výrobků a služeb z důvodu vyšší moci, tj. zejména z důvodu povětrnostních vlivů, při přerušení dodávky elektrické energie do svých závodů, požárů, povodní a jiných nepředvídatelných událostí.

## PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Cena výrobků a nebo služeb je stanovena dohodou smluvních stran. K těmto cenám může dodavatel

poskytnout odběrateli slevy. Na poskytnutí slevy nemá odběratel právní nárok. Ceny výrobků a zboží jsou stanoveny franko (fco) výrobní závod dodavatele. V ceně výrobků a zboží je zahrnuto naložení na dopravní prostředek. Obaly a další předměty sloužící k zajištění zboží během přepravy a skladování jsou účtovány zvlášť a nevztahují se na ně slevy. U sériově vyráběných výrobků jsou ceny stanoveny v platném ceníku dodavatele.

2. U sériově vyráběných výrobků jsou ceny stanoveny v platném ceníku dodavatele.
3. U výrobků na zakázku jsou ceny kalkulovány a časově omezeny pro každý obchodní případ. Dojde-li mezi vypracováním cenové nabídky dodavatelem a uzavřením smlouvy k výraznému zvýšení cen vstupů (zejména materiálu nebo energií), nebo došlo-li ze strany odběratele k chybnému či neúplnému zadání, je dodavatel oprávněn upravit odpovídajícím způsobem cenovou kalkulaci.
4. V případě, že dodavatel zajišťuje pro odběratele i dopravu na místo plnění dle požadavku odběratele, je odběratel povinen uhradit dodavateli dopravné a všechny další účelně vynaložené náklady na dopravu výrobků a zboží. Nebude-li vozidlo dodavatele nebo jím určené třetí osoby, vyloženo v místě určené odběratelem do 90 minut od příjezdu, může dodavatel účtovat odběrateli prostoje vozidla dle svého platného ceníku a odběratel je povinen tyto prostoje dodavateli uhradit.
5. Cena bude odběratelem uhrazena takto:
  - a) platba v hotovosti – odběratel, popř. jím pověřená třetí osoba, uhradí cenu v hotovosti při odběru výrobků v místě plnění
  - b) platba na zálohovou fakturu – na základě vystavené zálohové faktury. Dodávky výrobků, zboží a/nebo služeb budou zahájeny po uhrazení zálohy odběratelem. Při uskutečnění zdanitelného plnění vystaví dodavatel odběrateli fakturu – daňový doklad, kde bude uhrazená záloha odečtena. Nebude-li zálohová faktura uhrazena do sedmi dnů po datu její splatnosti, má dodavatel právo od smlouvy odstoupit a provést storno vystavené zálohové faktury. Odstoupením od smlouvy nejsou dotčena práva dodavatele na úhradu sankčních postihů, které je odběratel dodavateli povinen uhradit. Dodavatel přitom neodpovídá za škodu způsobenou nerealizováním původně sjednaného závazku.
  - c) platba na fakturu – ve lhůtě splatnosti stanovené smlouvou.
6. Faktura musí splňovat všechny náležitosti daňového dokladu dle zákona o DPH ve znění platném ke dni vystavení faktury.
7. Fakturu obsahující nesprávné či neúplné údaje a nesplňující zákonné a smluvní náležitosti nebo obsahující nesprávné cenové údaje, je odběratel oprávněn do 5 kalendářních dnů od jejich doručení

vrátit zpět bez proplacení dodavatelem s tím, že není v prodlení s placením. Neobdrží-li dodavatel v této lhůtě vrácenou fakturu, má se za to, že odpovídá zákonným i sjednaným podmínkám a bude ve sjednané lhůtě v ní uvedené uhrazena.

8. Doba splatnosti faktury je stanovena na 14 dnů ode dne jejího vystavení. Je-li odběratel v prodlení s úhradou fakturované ceny výrobků, zboží a nebo služeb, popřípadě dopravy, je povinen uhradit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
9. Dodavatel neposkytuje pozastávky.
10. Oprávněná reklamace po převzetí výrobků neopravňuje odběratele k zadržování plateb za výrobky bez vad.
11. V případě, že odběratel neuhradí své předcházející závazky dodavateli, má dodavatel právo další dodávky výrobků, zboží a nebo služeb zastavit, aniž by tím porušil smlouvu a dostal se do prodlení a aniž by odběratel měl právo vymáhat po dodavateli případnou náhradu škody a ušlý zisk.

## TECHNICKÉ POŽADAVKY, ZÁRUKA ZA JAKOST, REKLAMACE

1. Dodavatel ve smyslu zákona č. 22/97 Sb., o technických požadavcích na výrobky, vydal dle § 13 tohoto zákona na stanovené výrobky uváděné na trh „Prohlášení o shodě výrobků“, která jsou uložena na prodejních místech závodů a u vedoucího oddělení kontroly a řízení jakosti dodavatele. Při vlastních dodávkách výrobků na žádost odběratele předloží dodavatel příslušné „Prohlášení o shodě“ k nahlédnutí nebo zašle jeho kopii.
2. Dodavatel poskytuje objednateli záruku na jakost v délce 24 měsíců, záruka za jakost začíná běžet ode dne převzetí výrobků.
3. Záruka na jakost se nevztahuje na vady vzniklé v důsledku nepřiměřeného použití, neodborné manipulace s výrobky a zbožím, na vady způsobené odběratelem nebo třetí osobou a na nedodržení technologických a montážních předpisů a návodů dodavatele.
4. Odběratel je povinen co nejdříve po přechodu nebezpečí škody na věci provést prohlídku věci. Zjevné vady (vzhled, mechanické poškození, rozměrové odchylky, množství atd.) je odběratel povinen vytknout dodavateli bez zbytečného odkladu poté, kdy měl možnost tuto prohlídku provést. U výrobků a zboží, které je paletováno, je povinen odběratel vytknout vady okamžikem jejich zabudování, ale nejpozději do 15 dnů od převzetí. Skryté vady je odběratel povinen vytknout bez zbytečného odkladu poté, co je zjistil.
5. Dodavatel se zavazuje odstraňovat oprávněné vady na základě písemné reklamace odběratele. Reklamace musí obsahovat popis vady, její přesnou specifikaci a požadavek reklamujícího. Rekla-

mace musí být zaslána nebo jinak dodána do sídla dodavatele manažerovi jakosti, Kulkova 10/4231, Brno 615 00, tel.: 541 583 254, fax: 541 583 833, e-mail: prefa@prefa.cz.

6. Reklamace jednotlivých výrobků neopravňuje k reklamaci celé dodávky.
7. Beton, ze kterého je výrobek vyroben, sestává z čistých přírodních materiálů – písek, štěrk, cement a voda. Ve vazbě na faktory působící během výroby a skladování zboží, může v ojedinělých případech dojít ke kolísání barevnostních odstínů a ke vzniku tzv. výkvětů, tj. vystoupení volného vápna obsaženého v betonu, na povrch výrobku. Zabránit vzniku drobných barevnostních odlišností a vápenných výkvětů v souhrnu působení všech negativních vlivů je i za použití nejpokrokovějších chemických přísad technologicky nemožné. Barevnostní rozdíly a výkvěty mohou být různé intenzity, v žádném případě však nemají naprosto žádný vliv na kvalitu a užitné vlastnosti výrobku. Případné barevnostní rozdíly a vápenné výkvěty nelze proto uznat jako vadu výrobku. Působením povětrnostních vlivů a běžným mechanickým namáháním zpravidla dojde k vyrovnání barevnostních rozdílu a zmizení výkvětů.
8. V případě, že dojde mezi dodavatelem a spotřebitelem ke vzniku spotřebitelského sporu z kupní smlouvy nebo ze smlouvy o poskytování služeb, který se nepodaří vyřešit vzájemnou dohodou, může spotřebitel podat návrh na mimosoudní řešení takového sporu určenému subjektu mimosoudního řešení spotřebitelských sporů, kterým je Česká obchodní inspekce, Ústřední inspektorát - oddělení ADR, Štěpánská 15, 120 00 Praha 2, email: adr@coi.cz, web: adr.coi.cz

## ZÁVĚREČNĚ USTANOVENÍ

1. Smluvní podmínky mezi dodavatelem a odběratelem lze sjednat individuálně s ohledem na konkrétní obchodní případ.
2. Smlouvy, jejichž součástí jsou tyto OP, se ve věcech neupravených těmito OP řídí českými právními předpisy, zejména zákonem č. 89/2012 Sb., občanským zákoníkem.
3. V případě odlišností ve znění platí ustanovení v následujícím pořadí: smlouva pro konkrétní obchodní případ, rámcová smlouva, obchodní podmínky.
4. Tyto OP nahrazují v plném rozsahu OP z 1. 4. 2014. Platnost od 1. 4. 2016

za Prefa Brno a.s.  
**Ing. Michal Holák**  
generální ředitel

# 2. KANALIZACE

## 2.1 TROUBY



KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY [mm]	HMOTNOST [kg/mj]	mj	VÝROBNÍ ZÁVOD	CENA [Kč]	
						bez DPH	s DPH

### TROUBY PŘÍMÉ A HRDLOVÉ

PR - propojovací kus, SC - síranovzdorný cement, RIM BT - bez těsnění, ČD - osvědčení SŽDC, CV - trouba s čedičovou výstelkou - výroba na zakázku

#### Trouba hrdlová betonová DN 300

1021 003	TBH-Q 30/250 CV 360°	300/2500	1100	ks	St	5 665	6 855
1012 006	TBH-Q 30/200 PR CV 360°	300/2000	915	ks	St	5 665	6 855

#### Trouba hrdlová betonová DN 400

1010 101	TBH-Q 40/250	400/2500	770	ks	St	2 155	2 608
1010 102	TBH-Q 40/250 SC	400/2500	770	ks	St	2 315	2 801
1010 103	TBH-Q 40/200 PR	400/2000	650	ks	St	2 155	2 608
1010 104	TBH-Q 40/200 PR SC	400/2000	650	ks	St	2 315	2 801
1012 103	TBH-Q 40/250 CV 360°	400/2500	1445	ks	St	8 270	10 007
1012 106	TBH-Q 40/200 PR CV 360°	400/2000	1110	ks	St	8 270	10 007

#### Trouba hrdlová betonová DN 500

1010 201	TBH-Q 50/250	500/2500	1020	ks	St	2 835	3 430
1010 202	TBH-Q 50/250 SC	500/2500	1020	ks	St	3 025	3 660
1010 203	TBH-Q 50/200 PR	500/2000	760	ks	St	2 835	3 430
1010 204	TBH-Q 50/200 PR SC	500/2000	760	ks	St	3 025	3 660
1012 203	TBH-Q 50/250 CV 360°	500/2500	1985	ks	St	10 665	12 905
1012 206	TBH-Q 50/200 PR CV 360°	500/2000	1495	ks	St	10 665	12 905

#### Trouba hrdlová betonová DN 600

1010 301	TBH-Q 60/250	600/2500	1460	ks	St	3 830	4 634
1010 302	TBH-Q 60/250 SC	600/2500	1460	ks	St	4 095	4 955
1010 303	TBH-Q 60/200 PR	600/2000	1075	ks	St	3 830	4 634
1010 304	TBH-Q 60/200 PR SC	600/2000	1075	ks	St	4 095	4 955
1012 302	TBH-Q 60/250 CV 180°	600/2500	1270	ks	St	11 685	14 139
1012 305	TBH-Q 60/200 PR CV 180°	600/2000	1020	ks	St	11 685	14 139

#### Trouba hrdlová betonová DN 800

1011 401	TBH-Q 80/250	800/2500	2560	ks	St	7 430	8 990
1011 701	TBH-Q 80/250 RIM BT	800/2500	2320	ks	St	6 530	7 901
1011 702	TBH-Q 80/250 RIM	800/2500	2320	ks	St	6 920	8 373
1011 402	TBH-Q 80/250 SC	800/2500	2560	ks	St	7 915	9 577
1012 401	TBH-Q 80/250 CV 120°	800/2500	2560	ks	St	12 680	15 343
1012 402	TBH-Q 80/250 CV 180°	800/2500	2560	ks	St	14 110	17 073
1012 403	TBH-Q 80/250 CV 360°	800/2500	2560	ks	St	21 600	26 136
1011 403	TBH-Q 80/200 PR	800/2000	1850	ks	St	6 920	8 373
1011 404	TBH-Q 80/200 PR SC	800/2000	1850	ks	St	7 915	9 577
1012 404	TBH-Q 80/200 PR CV 120°	800/2000	1850	ks	St	12 680	15 343
1012 405	TBH-Q 80/200 PR CV 180°	800/2000	1850	ks	St	14 110	17 073
1012 406	TBH-Q 80/200 PR CV 360°	800/2000	1850	ks	St	21 600	26 136

#### Trouba hrdlová betonová DN 1000

1011 501	TBH-Q 100/250	1000/2500	3825	ks	St	10 670	12 911
1011 711	TBH-Q 100/250 RIM BT	1000/2500	3425	ks	St	9 235	11 174
1011 712	TBH-Q 100/250 RIM	1000/2500	3425	ks	St	9 975	12 070
1011 502	TBH-Q 100/250 SC	1000/2500	3825	ks	St	11 425	13 824
1012 501	TBH-Q 100/250 CV 120°	1000/2500	3825	ks	St	16 675	20 177
1012 502	TBH-Q 100/250 CV 180°	1000/2500	3825	ks	St	19 145	23 166
1012 503	TBH-Q 100/250 CV 360°	1000/2500	3825	ks	St	27 900	33 759
1011 503	TBH-Q 100/200 PR	1000/2000	2850	ks	St	10 670	12 911
1011 504	TBH-Q 100/200 PR SC	1000/2000	2850	ks	St	11 425	13 824

KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY [mm]	HMOTNOST [kg/mj]	mj	VÝROBNÍ ZÁVOD	CENA [Kč]	
						bez DPH	s DPH
1012 504	TBH-Q 100/200 PR CV 120°	1000/2000	2850	ks	St	16 675	20 177
1012 505	TBH-Q 100/200 PR CV 180°	1000/2000	2850	ks	St	19 145	23 166
1012 506	TBH-Q 100/200 PR CV 360°	1000/2000	2850	ks	St	27 900	33 759

#### Trouba hrdlová betonová DN 1200

1011 722	TBH-Q 120/250	1200/2500	4625	ks	St	13 050	15 791
1011 602	TBH-Q 120/250 SC	1200/2500	5490	ks	St	14 910	18 041
1011 721	TBH-Q 120/250 BT	1200/2500	4625	ks	St	12 045	14 575
1012 601	TBH-Q 120/250 CV 120°	1200/2500	5490	ks	St	20 760	25 120
1012 602	TBH-Q 120/250 CV 180°	1200/2500	5490	ks	St	23 590	28 544
1012 603	TBH-Q 120/250 CV 360°	1200/2500	5490	ks	St	33 075	40 021
1011 603	TBH-Q 120/200 PR	1200/2000	3900	ks	St	13 050	15 791
1011 604	TBH-Q 120/200 PR SC	1200/2000	3900	ks	St	14 910	18 041
1012 604	TBH-Q 120/200 PR CV 120°	1200/2000	3900	ks	St	20 760	25 120
1012 605	TBH-Q 120/200 PR CV 180°	1200/2000	3900	ks	St	23 590	28 544
1012 606	TBH-Q 120/200 PR CV 360°	1200/2000	3900	ks	St	33 075	40 021

#### Trouba přímá betonová DN 1400

1011 801	TBP-Q 140/250	1400/2500	6310	ks	St	17 210	20 824
1011 803	TBP-Q 140/250 CV 120°	1400/2500	6310	ks	St	24 080	29 137
1011 804	TBP-Q 140/250 CV 180°	1400/2500	6310	ks	St	27 910	33 771
1011 805	TBP-Q 140/250 CV 360°	1340/2500	6310	ks	St	37 350	45 194
1011 806	TBP-Q 140/200 PR	1400/2000	4850	ks	St	17 210	20 824
1011 807	TBP-Q 140/200 PR CV 120°	1400/2000	4850	ks	St	24 080	29 137
1011 808	TBP-Q 140/200 PR CV 180°	1400/2000	4850	ks	St	27 910	33 771
1011 809	TBP-Q 140/200 PR CV 360°	1340/2500	4850	ks	St	37 350	45 194

#### Trouba přímá betonová DN 1600

1011 871	TBP-Q 160/100	1600/1000	3050	ks	St	15 680	18 973
1011 851	TBP-Q 160/200	1600/2000	6100	ks	St	17 700	21 417
1011 853	TBP-Q 160/200 CV 120°	1600/2000	6100	ks	St	24 450	29 585
1011 854	TBP-Q 160/200 CV 180°	1600/2000	6100	ks	St	28 500	34 485
1011 855	TBP-Q 160/200 CV 360°	1540/2000	6900	ks	St	40 750	49 308
1011 856	TBP-Q 160/100 PR	1600/1000	3050	ks	St	15 680	18 973
1011 857	TBP-Q 160/100 PR CV 120°	1600/1000	3050	ks	St	18 330	22 179
1011 858	TBP-Q 160/100 PR CV 180°	1600/1000	3050	ks	St	21 370	25 858
1011 859	TBP-Q 160/100 PR CV 360°	1540/2000	3450	ks	St	30 550	36 966

#### Trouba přímá betonová DN 1800

1011 891	TBP-Q 180/200	1800/2000	6680	ks	St	21 095	25 525
1011 893	TBP-Q 180/200 CV 120°	1800/2000	6680	ks	St	31 260	37 825
1011 894	TBP-Q 180/200 CV 180°	1800/2000	6680	ks	St	36 350	43 984
1011 895	TBP-Q 180/200 CV 360°	1725/2000	7560	ks	St	51 700	62 557

#### Trouba přímá betonová DN 2000

1011 920	TBP-Q 200/200	2000/2000	8485	ks	Ku	40 845	49 422
1011 922	TBP-Q 200/200 CV 120°	2000/2000	8485	ks	Ku	47 775	57 808
1011 924	TBP-Q 200/200 CV 180°	2000/2000	8485	ks	Ku	51 975	62 890
1011 925	TBP-Q 200/200 CV 360°	2000/2000	8485	ks	Ku	64 575	78 136

#### Trouba přímá betonová DN 2200

1011 901	TBP-Q 220/200	2200/2000	8000	ks	Ho	38 325	46 373
1011 903	TBP-Q 220/200 CV 120°	2200/2000	8000	ks	Ho	47 460	57 427
1011 904	TBP-Q 220/200 CV 180°	2200/2000	8000	ks	Ho	52 920	64 033
1011 905	TBP-Q 220/200 CV 360°	2140/2000	9700	ks	Ho	68 040	82 328

#### Trouba hrdlová železobetonová DN 300

1020 001	TZH-Q 30/250	300/2500	575	ks	St	2 415	2 922
1020 002	TZH-Q 30/250 SC	300/2500	575	ks	St	2 540	3 073
1020 003	TZH-Q 30/200 PR	300/2000	460	ks	St	2 415	2 922
1020 004	TZH-Q 30/200 PR SC	300/2000	460	ks	St	2 540	3 073
1022 003	TZH-Q 30/250 CV 360°	300/2500	1130	ks	St	6 365	7 702
1022 006	TZH-Q 30/200 PR CV 360°	300/2000	935	ks	St	6 365	7 702

#### Trouba hrdlová železobetonová DN 400

1020 101	TZH-Q 40/250	400/2500	800	ks	St	3 005	3 636
1020 102	TZH-Q 40/250 SC	400/2500	800	ks	St	3 215	3 890

KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY [mm]	HMOTNOST [kg/mj]	mj	VÝROBNÍ ZÁVOD	CENA [Kč]	
						bez DPH	s DPH
1020 103	TZH-Q 40/200 PR	400/2000	675	ks	St	3 005	3 636
1020 104	TZH-Q 40/200 PR SC	400/2000	675	ks	St	3 215	3 890
1022 103	TZH-Q 40/250 CV 360°	400/2500	1475	ks	St	9 165	11 090
1022 106	TZH-Q 40/200 PR CV 360°	400/2000	1130	ks	St	9 165	11 090
<b>Trouba hrdlová železobetonová DN 500</b>							
1020 201	TZH-Q 50/250	500/2500	1035	ks	St	3 815	4 616
1020 202	TZH-Q 50/250 SC	500/2500	1035	ks	St	4 155	5 028
1020 203	TZH-Q 50/200 PR	500/2000	840	ks	St	3 815	4 616
1020 204	TZH-Q 50/200 PR SC	500/2000	840	ks	St	4 155	5 028
1022 203	TZH-Q 50/250 CV 360°	500/2500	2025	ks	St	11 955	14 466
1022 206	TZH-Q 50/200 PR CV 360°	500/2000	1525	ks	St	11 955	14 466
<b>Trouba hrdlová železobetonová DN 600</b>							
1020 301	TZH-Q 60/250	600/2500	1480	ks	St	5 130	6 207
1020 302	TZH-Q 60/250 SC	600/2500	1480	ks	St	5 495	6 649
1020 303	TZH-Q 60/200 PR	600/2000	1115	ks	St	5 130	6 207
1020 304	TZH-Q 60/200 PR SC	600/2000	1115	ks	St	5 495	6 649
1022 302	TZH-Q 60/250 CV 180°	600/2500	1300	ks	St	13 010	15 742
1022 305	TZH-Q 60/200 PR CV 180°	600/2000	1050	ks	St	13 010	15 742
1020 301 CD	TZH-Q 60/250 ČD	600/2500	1510	ks	St	7 180	8 688
1020 303 CD	TZH-Q 60/200 PR ČD	600/2000	1115	ks	St	7 180	8 688
<b>Trouba hrdlová železobetonová DN 800</b>							
1021 401	TZH-Q 80/250	800/2500	2590	ks	St	9 870	11 943
1021 701	TZH-Q 80/250 RIM BT	800/2500	2350	ks	St	8 665	10 485
1021 702	TZH-Q 80/250 RIM	800/2500	2350	ks	St	9 480	11 471
1021 402	TZH-Q 80/250 SC	800/2500	2590	ks	St	10 595	12 820
1022 401	TZH-Q 80/250 CV 120°	800/2500	2590	ks	St	14 875	17 999
1022 402	TZH-Q 80/250 CV 180°	800/2500	2590	ks	St	16 070	19 445
1022 403	TZH-Q 80/250 CV 360°	800/2500	2590	ks	St	23 360	28 266
1021 403	TZH-Q 80/200 PR	800/2000	1885	ks	St	9 480	11 471
1021 404	TZH-Q 80/200 PR SC	800/2000	1885	ks	St	10 595	12 820
1022 404	TZH-Q 80/200 PR CV 120°	800/2000	1885	ks	St	14 875	17 999
1022 405	TZH-Q 80/200 PR CV 180°	800/2000	1885	ks	St	16 070	19 445
1022 406	TZH-Q 80/200 PR CV 360°	800/2000	1885	ks	St	23 360	28 266
<b>Trouba hrdlová železobetonová DN 1000</b>							
1021 501	TZH-Q 100/250	1000/2500	3885	ks	St	14 350	17 364
1021 711	TZH-Q 100/250 RIM BT	1000/2500	3510	ks	St	12 990	15 718
1021 712	TZH-Q 100/250 RIM	1000/2500	3510	ks	St	13 900	16 819
1021 502	TZH-Q 100/250 SC	1000/2500	3885	ks	St	15 380	18 610
1022 501	TZH-Q 100/250 CV 120°	1000/2500	3885	ks	St	19 360	23 426
1022 502	TZH-Q 100/250 CV 180°	1000/2500	3885	ks	St	21 775	26 348
1022 503	TZH-Q 100/250 CV 360°	1000/2500	3885	ks	St	30 030	36 336
1021 503	TZH-Q 100/200 PR	1000/2000	2900	ks	St	13 900	16 819
1021 504	TZH-Q 100/200 PR SC	1000/2000	2900	ks	St	15 380	18 610
1022 504	TZH-Q 100/200 PR CV 120°	1000/2000	2900	ks	St	19 360	23 426
1022 505	TZH-Q 100/200 PR CV 180°	1000/2000	2900	ks	St	21 775	26 348
1022 506	TZH-Q 100/200 PR CV 360°	1000/2000	2900	ks	St	30 030	36 336
1021 501 CD	TZH-Q 100/250 ČD	1000/2500	4015	ks	St	24 310	29 415
1021 503 CD	TZH-Q 100/200 PR ČD	1000/2000	2900	ks	St	24 310	29 415
<b>Trouba hrdlová železobetonová DN 1200</b>							
1021 722	TZH-Q 120/250	1200/2500	4740	ks	St	17 745	21 471
1021 602	TZH-Q 120/250 SC	1200/2500	5580	ks	St	19 615	23 734
1021 721	TZH-Q 120/250 BT	1200/2500	4740	ks	St	16 560	20 038
1022 601	TZH-Q 120/250 CV 120°	1200/2500	5580	ks	St	25 420	30 758
1022 602	TZH-Q 120/250 CV 180°	1200/2500	5580	ks	St	28 190	34 110
1022 603	TZH-Q 120/250 CV 360°	1200/2500	5580	ks	St	37 330	45 169
1021 603	TZH-Q 120/200 PR	1200/2000	3970	ks	St	17 745	21 471
1021 604	TZH-Q 120/200 PR SC	1200/2000	3970	ks	St	19 615	23 734
1022 604	TZH-Q 120/200 PR CV 120°	1200/2000	3970	ks	St	25 420	30 758
1022 605	TZH-Q 120/200 PR CV 180°	1200/2000	3970	ks	St	28 190	34 110

KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY [mm]	HMOTNOST [kg/mj]	mj	VÝROBNÍ ZÁVOD	CENA [Kč]	
						bez DPH	s DPH
1022 606	TZH-Q 120/200 PR CV 360°	1200/2000	3970	ks	St	37 330	45 169
1021 601 CD	TZH-Q 120/250 ČD	1200/2500	5785	ks	St	34 975	42 320
1021 303 CD	TZH-Q 120/200 PR ČD	1200/2000	3970	ks	St	34 975	42 320
<b>Trouba přímá železobetonová DN 1400</b>							
1021 801	TZP-Q 140/250	1400/2500	6325	ks	St	20 430	24 720
1021 803	TZP-Q 140/250 CV 120°	1400/2500	6325	ks	St	26 495	32 059
1021 804	TZP-Q 140/250 CV 180°	1400/2500	6325	ks	St	30 390	36 772
1021 805	TZP-Q 140/250 CV 360°	1340/2500	6325	ks	St	40 050	48 461
1021 806	TZP-Q 140/200 PR	1400/2000	4900	ks	St	20 430	24 720
1021 807	TZP-Q 140/200 PR CV 120°	1400/2000	4900	ks	St	26 495	32 059
1021 808	TZP-Q 140/200 PR CV 180°	1400/2000	4900	ks	St	30 390	36 772
1021 809	TZP-Q 140/200 PR CV 360°	1340/2000	4900	ks	St	40 050	48 461
1021 801 CD	TZP-Q 140/250 ČD	1400/2500	6740	ks	St	36 825	44 558
1021 806 CD	TZP-Q 140/200 PR ČD	1400/2000	4900	ks	St	36 825	44 558
<b>Trouba přímá železobetonová DN 1600</b>							
1021 871	TZP-Q 160/100	1600/1000	3100	ks	St	18 385	22 246
1021 851	TZP-Q 160/200	1600/2000	6200	ks	St	20 655	24 993
1021 853	TZP-Q 160/200 CV 120°	1600/2000	6200	ks	St	26 450	32 005
1021 854	TZP-Q 160/200 CV 180°	1600/2000	6200	ks	St	30 400	36 784
1021 855	TZP-Q 160/200 CV 360°	1540/2000	7000	ks	St	42 500	51 425
1021 856	TZP-Q 160/100 PR	1600/1000	3100	ks	St	18 385	22 246
1021 857	TZP-Q 160/100 PR CV 120°	1600/1000	3100	ks	St	19 840	24 006
1021 858	TZP-Q 160/100 PR CV 180°	1600/1000	3100	ks	St	22 810	27 600
1021 859	TZP-Q 160/100 PR CV 360°	1540/1000	3500	ks	St	31 750	38 418
1021 851 CD	TZP-Q 160/200 ČD	1600/2000	6575	ks	St	37 100	44 891
1021 871 CD	TZP-Q 160/100 PR ČD	1600/1000	3100	ks	St	37 100	44 891
<b>Deska zákrytová pro spouštěné studny DN 1600</b>							
1120 863	TZK 204/20	2040x200	1390	ks	Ho	11 910	14 411
<b>Trouba přímá železobetonová DN 1800</b>							
1021 891	TZP-Q 180/200	1800/2000	6850	ks	St	26 500	32 065
1021 893	TZP-Q 180/200 CV 120°	1800/2000	6850	ks	St	36 670	44 371
1021 894	TZP-Q 180/200 CV 180°	1800/2000	6850	ks	St	41 750	50 518
1021 895	TZP-Q 180/200 CV 360°	1725/2000	7650	ks	St	57 100	69 091
1021 891 CD	TZP-Q 180/200 ČD	1800/2000	7330	ks	St	45 150	54 632
<b>Trouba přímá železobetonová DN 2000</b>							
1021 920	TZP-Q 200/200	2000/2000	8660	ks	Ku	44 625	53 996
1021 922	TZP-Q 200/200 CV 120°	2000/2000	8660	ks	Ku	51 975	62 890
1021 924	TZP-Q 200/200 CV 180°	2000/2000	8660	ks	Ku	56 175	67 972
1021 925	TZP-Q 200/200 CV 360°	2000/2000	8660	ks	Ku	68 775	83 218
<b>Trouba přímá železobetonová DN 2200</b>							
1021 901	TZP-Q 220/200	2200/2000	8100	ks	Ho	46 590	56 374
1021 903	TZP-Q 220/200 CV 120°	2200/2000	8100	ks	Ho	57 400	69 454
1021 904	TZP-Q 220/200 CV 180°	2200/2000	8100	ks	Ho	60 650	73 387
1021 905	TZP-Q 220/200 CV 360°	2140/2000	9830	ks	Ho	74 710	90 399
<b>Trouby přímé DN 2400, DN 2600</b>							
<i>Cena dle individuální cenové kalkulace</i>							
<b>Podkladky pod hrdlové trouby</b>							
1070 021	TBX-Q 30-50-60/15/17	600/170/150	31	ks	Ho	115	139
1070 022	TBX-Q 60-80/15/17	800/170/150	45	ks	Ho	155	188
1070 025	TBX-Q 80-80/15/17	800/170/150	45	ks	Ho	180	218
1070 023	TBX-Q 100-100/15/17	1000/170/150	58	ks	Ho	200	242
1070 024	TBX-Q 120-100/15/17	1000/170/150	58	ks	Ho	220	266
1070 006	TBX-Q 140-112/20/20	1115/200/110	85	ks	Ho	265	321

KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY [mm]	HMOTNOST [kg/mj]	mj	VÝROBNÍ ZÁVOD	CENA [Kč]	
						bez DPH	s DPH

## TROUBY K PROTLAČOVÁNÍ - VÝROBA NA ZAKÁZKU

Trouby protlakové železobetonové jsou dodávány včetně manžety a dřevotřískového mezikruží.

LM - sklolaminátová manžeta, OM - ocelová manžeta, NM - nerezová manžeta, CV - trouba s čedičovou výstelkou

### Trouba protlaková železobetonová DN 800

1041 023	TZT-Q 80-106/199 LM	800/1990	1810	ks	St	17 500	21 175
1041 083	TZT-Q 80-106/199 OM	800/1990	1810	ks	St	20 505	24 811
1041 093	TZT-Q 80-106/199 NM	800/1990	1810	ks	St	25 440	30 782
1042 101	TZT-Q 80-106/199 LM CV 120°	800/1990	1810	ks	St	23 140	27 999
1042 121	TZT-Q 80-106/199 OM CV 120°	800/1990	1810	ks	St	26 155	31 648
1042 131	TZT-Q 80-106/199 NM CV 120°	800/1990	1810	ks	St	31 100	37 631
1042 102	TZT-Q 80-106/199 LM CV 180°	800/1990	1810	ks	St	24 390	29 512
1042 122	TZT-Q 80-106/199 OM CV 180°	800/1990	1810	ks	St	27 405	33 160
1042 132	TZT-Q 80-106/199 NM CV 180°	800/1990	1810	ks	St	32 330	39 119
1042 103	TZT-Q 80-106/199 LM CV 360°	800/1990	2310	ks	St	31 315	37 891
1042 123	TZT-Q 80-106/199 OM CV 360°	800/1990	2310	ks	St	34 325	41 533
1042 133	TZT-Q 80-106/199 NM CV 360°	800/1990	2310	ks	St	39 250	47 493

### Trouba protlaková železobetonová DN 1000

1041 019	TZT-Q 100-128/199 LM	1000/1990	2440	ks	St	22 355	27 050
1041 079	TZT-Q 100-128/199 OM	1000/1990	2440	ks	St	25 200	30 492
1041 089	TZT-Q 100-128/199 NM	1000/1990	2440	ks	St	31 405	38 000
1042 301	TZT-Q 100-128/199 LM CV 120°	1000/1990	2440	ks	St	27 005	32 676
1042 321	TZT-Q 100-128/199 OM CV 120°	1000/1990	2440	ks	St	29 840	36 106
1042 331	TZT-Q 100-128/199 NM CV 120°	1000/1990	2440	ks	St	36 055	43 627
1042 302	TZT-Q 100-128/199 LM CV 180°	1000/1990	2440	ks	St	29 315	35 471
1042 322	TZT-Q 100-128/199 OM CV 180°	1000/1990	2440	ks	St	32 150	38 902
1042 332	TZT-Q 100-128/199 NM CV 180°	1000/1990	2440	ks	St	38 365	46 422
1042 303	TZT-Q 100-128/199 LM CV 360°	1000/1990	3060	ks	St	36 300	43 923
1042 323	TZT-Q 100-128/199 OM CV 360°	1000/1990	3060	ks	St	42 355	51 250
1042 333	TZT-Q 100-128/199 NM CV 360°	1000/1990	3060	ks	St	45 350	54 874

### Trouba protlaková železobetonová DN 1200

1041 021	TZT-Q 120-150/199 LM	1200/1990	3170	ks	St	24 390	29 512
1041 081	TZT-Q 120-150/199 OM	1200/1990	3170	ks	St	27 415	33 172
1041 091	TZT-Q 120-150/199 NM	1200/1990	3170	ks	St	34 555	41 812
1042 401	TZT-Q 120-150/199 LM CV 120°	1200/1990	3170	ks	St	28 080	33 977
1042 421	TZT-Q 120-150/199 OM CV 120°	1200/1990	3170	ks	St	31 100	37 631
1042 431	TZT-Q 120-150/199 NM CV 120°	1200/1990	3170	ks	St	38 245	46 277
1042 402	TZT-Q 120-150/199 LM CV 180°	1200/1990	3170	ks	St	32 445	39 258
1042 422	TZT-Q 120-150/199 OM CV 180°	1200/1990	3170	ks	St	35 465	42 913
1042 432	TZT-Q 120-150/199 NM CV 180°	1200/1990	3170	ks	St	42 610	51 558
1042 403	TZT-Q 120-150/199 LM CV 360°	1200/1990	3915	ks	St	40 650	49 187
1042 423	TZT-Q 120-150/199 OM CV 360°	1200/1990	3915	ks	St	43 680	52 853
1042 433	TZT-Q 120-150/199 NM CV 360°	1200/1990	3915	ks	St	50 820	61 492

### Trouba protlaková železobetonová DN 1400

1041 051	TZT-Q 140-182/250	1400/2500	6325	ks	St	29 105	35 217
1042 501	TZT-Q 140-182/250 CV 120°	1400/2500	6325	ks	St	36 635	44 328
1042 502	TZT-Q 140-182/250 CV 180°	1400/2500	6325	ks	St	39 760	48 110
1042 503	TZT-Q 140-182/250 CV 360°	1340/2500	7370	ks	St	48 405	58 570

### Trouba protlaková železobetonová DN 1600

1041 061	TZT-Q 160-204/200	1600/2000	6200	ks	St	35 535	42 997
1042 601	TZT-Q 160-204/200 CV 120°	1600/2000	6200	ks	St	42 165	51 020
1042 602	TZT-Q 160-204/200 CV 180°	1600/2000	6200	ks	St	46 585	56 368
1042 603	TZT-Q 160-204/200 CV 360°	1540/2000	7000	ks	St	57 635	69 738

### Trouba protlaková železobetonová DN 1800

1041 065	TZT-Q 180-224/200	1800/2000	6850	ks	St	38 325	46 373
1042 651	TZT-Q 180-224/200 CV 120°	1800/2000	6850	ks	St	48 195	58 316
1042 652	TZT-Q 180-224/200 CV 180°	1800/2000	6850	ks	St	53 130	64 287
1042 653	TZT-Q 180-224/200 CV 360°	1740/2000	6850	ks	St	68 040	82 328

KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY [mm]	HMOTNOST [kg/mj]	mj	VÝROBNÍ ZÁVOD	CENA [Kč]	
						bez DPH	s DPH

### Trouba protlaková železobetonová DN 2000

1041 101	TZT-Q 200-250/200	2000/2000	8660	ks	Ku	45 675	55 267
1042 701	TZT-Q 200-250/200 CV 120°	2000/2000	8660	ks	Ku	53 025	64 160
1042 702	TZT-Q 200-250/200 CV 180°	2000/2000	8660	ks	Ku	57 225	69 242
1042 703	TZT-Q 200-250/200 CV 360°	1940/2000	8660	ks	Ku	69 825	84 488

### Trouba protlaková železobetonová DN 2200

1041 075	TZT-Q 220-264/200	2200/2000	8100	ks	Ho	47 635	57 638
1042 751	TZT-Q 220-264/200 CV 120°	2200/2000	8100	ks	Ho	58 455	70 731
1042 752	TZT-Q 220-264/200 CV 180°	2200/2000	8100	ks	Ho	61 695	74 651
1042 753	TZT-Q 220-264/200 CV 360°	2140/2000	9830	ks	Ho	75 755	91 664

## TROUBY VEJČITÉ HRDLOVÉ - VÝROBA NA ZAKÁZKU

PR – propojovací kus, SC – síranovzdorný cement, CV – trouba s čedičovou výstelkou

Dle požadavku zákazníka jsme schopni zabudovat čedičový žlab s bočnicí

### Trouba vejčitá betonová 500/750

1050 001	TBO-Q 50/75/250	500/750/2500	1910	ks	St	8 375	10 134
1050 002	TBO-Q 50/75/250 SC	500/750/2500	1910	ks	St	8 885	10 751
1051 001	TBO-Q 50/75/250 CV	500/750/2500	1910	ks	St	22 460	27 177
1050 003	TBO-Q 50/75/200 PR	500/750/2000	1455	ks	St	8 375	10 134
1050 004	TBO-Q 50/75/200 PR SC	500/750/2000	1455	ks	St	8 885	10 751
1051 002	TBO-Q 50/75/200 PR CV	500/750/2000	1455	ks	St	22 460	27 177

### Trouba vejčitá betonová 600/900

1050 101	TBO-Q 60/90/250	600/900/2500	2300	ks	St	12 705	15 373
1050 102	TBO-Q 60/90/250 SC	600/900/2500	2300	ks	St	13 440	16 262
1051 101	TBO-Q 60/90/250 CV	600/900/2500	2300	ks	St	30 370	36 748
1050 103	TBO-Q 60/90/200 PR	600/900/2000	1700	ks	St	12 705	15 373
1050 104	TBO-Q 60/90/200 PR SC	600/900/2000	1700	ks	St	13 440	16 262
1051 102	TBO-Q 60/90/200 PR CV	600/900/2000	1700	ks	St	30 370	36 748

### Trouba vejčitá betonová 700/1050

1050 201	TBO-Q 70/105/250	700/1050/2500	2840	ks	St	17 680	21 393
1050 202	TBO-Q 70/105/250 SC	700/1050/2500	2840	ks	St	18 290	22 131
1051 201	TBO-Q 70/105/250 CV	700/1050/2500	2840	ks	St	35 900	43 439
1050 203	TBO-Q 70/105/200 PR	700/1050/2000	2160	ks	St	17 680	21 393
1050 204	TBO-Q 70/105/200 PR SC	700/1050/2000	2160	ks	St	18 290	22 131
1051 202	TBO-Q 70/105/200 PR CV	700/1050/2000	2160	ks	St	35 900	43 439

### Trouba vejčitá betonová 800/1200

1050 301	TBO-Q 80/120/250	800/1200/2500	3560	ks	St	23 360	28 266
1050 302	TBO-Q 80/120/250 SC	800/1200/2500	3560	ks	St	24 515	29 663
1051 301	TBO-Q 80/120/250 CV	800/1200/2500	3560	ks	St	47 770	57 802
1050 303	TBO-Q 80/120/200 PR	800/1200/2000	2850	ks	St	23 360	28 266
1050 304	TBO-Q 80/120/200 PR SC	800/1200/2000	2850	ks	St	24 515	29 663
1051 302	TBO-Q 80/120/200 PR CV	800/1200/2000	2850	ks	St	47 770	57 802

### Trouba vejčitá betonová 900/1350

1050 401	TBO-Q 90/135/250	900/1350/2500	4100	ks	St	48 665	58 885
1050 402	TBO-Q 90/135/250 SC	900/1350/2500	4100	ks	St	50 555	61 172
1051 401	TBO-Q 90/135/250 CV	900/1350/2500	4100	ks	St	61 050	73 871
1050 403	TBO-Q 90/135/200 PR	900/1350/2000	3280	ks	St	48 665	58 885
1050 404	TBO-Q 90/135/200 PR SC	900/1350/2000	3280	ks	St	50 555	61 172
1051 402	TBO-Q 90/135/200 PR CV	900/1350/2000	3280	ks	St	61 050	73 871

### Trouba vejčitá železobetonová 500/750

1060 001	TZO-Q 50/75/250	500/750/2500	1980	ks	St	9 605	11 622
1060 002	TZO-Q 50/75/250 SC	500/750/2500	1980	ks	St	10 355	12 530
1061 001	TZO-Q 50/75/250 CV	500/750/2500	1980	ks	St	25 830	31 254
1060 003	TZO-Q 50/75/200 PR	500/750/2000	1500	ks	St	9 605	11 622
1060 004	TZO-Q 50/75/200 PR SC	500/750/2000	1500	ks	St	10 355	12 530
1061 002	TZO-Q 50/75/200 PR CV	500/750/2000	1500	ks	St	25 830	31 254

### Trouba vejčitá železobetonová 600/900

1060 101	TZO-Q 60/90/250	600/900/2500	2325	ks	St	13 125	15 881
1060 102	TZO-Q 60/90/250 SC	600/900/2500	2325	ks	St	14 190	17 170



KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY [mm]	HMOTNOST [kg/mj]	mj	VÝROBNÍ ZÁVOD	CENA [Kč]	
						bez DPH	s DPH
1061 101	TZO-Q 60/90/250 CV	600/900/2500	2325	ks	St	34 020	41 164
1060 103	TZO-Q 60/90/200 PR	600/900/2000	1750	ks	St	13 125	15 881
1060 104	TZO-Q 60/90/200 PR SC	600/900/2000	1750	ks	St	14 190	17 170
1061 102	TZO-Q 60/90/200 PR CV	600/900/2000	1750	ks	St	34 020	41 164
<b>Trouba vejčítá železobetonová 700/1050</b>							
1060 201	TZO-Q 70/105/250	700/1050/2500	2920	ks	St	22 030	26 656
1060 202	TZO-Q 70/105/250 SC	700/1050/2500	2920	ks	St	23 125	27 981
1061 201	TZO-Q 70/105/250 CV	700/1050/2500	2920	ks	St	40 070	48 485
1060 203	TZO-Q 70/105/200 PR	700/1050/2000	2220	ks	St	22 025	26 650
1060 204	TZO-Q 70/105/200 PR SC	700/1050/2000	2220	ks	St	23 125	27 981
1061 202	TZO-Q 70/105/200 PR CV	700/1050/2000	2220	ks	St	40 070	48 485
<b>Trouba vejčítá železobetonová 800/1200</b>							
1060 301	TZO-Q 80/120/250	800/1200/2500	3630	ks	St	29 135	35 253
1060 302	TZO-Q 80/120/250 SC	800/1200/2500	3630	ks	St	30 575	36 996
1061 301	TZO-Q 80/120/250 CV	800/1200/2500	3630	ks	St	53 230	64 408
1060 303	TZO-Q 80/120/200 PR	800/1200/2000	2900	ks	St	29 135	35 253
1060 304	TZO-Q 80/120/200 PR SC	800/1200/2000	2900	ks	St	30 575	36 996
1061 302	TZO-Q 80/120/200 PR CV	800/1200/2000	2900	ks	St	53 230	64 408
<b>Trouba vejčítá železobetonová 900/1350</b>							
1060 401	TZO-Q 90/135/250	900/1350/2500	4185	ks	St	56 005	67 766
1060 402	TZO-Q 90/135/250 SC	900/1350/2500	4185	ks	St	58 325	70 573
1061 401	TZO-Q 90/135/250 CV	900/1350/2500	4185	ks	St	68 400	82 764
1060 403	TZO-Q 90/135/200 PR	900/1350/2000	3350	ks	St	56 005	67 766
1060 404	TZO-Q 90/135/200 PR SC	900/1350/2000	3350	ks	St	58 325	70 573
1061 402	TZO-Q 90/135/200 PR CV	900/1350/2000	3350	ks	St	68 400	82 764

## TROUBY ŽLABOVÉ - VÝROBA NA ZAKÁZKU

CV-B – trouba s čedičovým žlabem a betonovou nástupnicí, CV-CV – trouba s čedičovým žlabem a čedičovou nástupnicí

### Trouba žlabová betonová DN 1000

1015 501	TBH-Q 100-20/250 CV-B	1000-200/2500	4100	ks	St	16 515	19 983
1015 502	TBH-Q 100-30/250 CV-B	1000-300/2500	4200	ks	St	16 790	20 316
1015 503	TBH-Q 100-40/250 CV-B	1000-400/2500	4300	ks	St	17 920	21 683
1015 504	TBH-Q 100-20/250 CV-CV	1000-200/2500	4200	ks	St	17 760	21 490
1015 505	TBH-Q 100-30/250 CV-CV	1000-300/2500	4300	ks	St	18 050	21 841
1015 506	TBH-Q 100-40/250 CV-CV	1000-400/2500	4400	ks	St	19 170	23 196

### Trouba žlabová betonová DN 1200

1015 601	TBH-Q 120-30/250 CV-B	1200-300/2500	5910	ks	St	21 250	25 713
1015 602	TBH-Q 120-40/250 CV-B	1200-400/2500	6010	ks	St	22 425	27 134
1015 603	TBH-Q 120-50/250 CV-B	1200-500/2500	6110	ks	St	23 350	28 254
1015 604	TBH-Q 120-30/250 CV-CV	1200-300/2500	6010	ks	St	22 510	27 237
1015 605	TBH-Q 120-40/250 CV-CV	1200-400/2500	6110	ks	St	23 675	28 647
1015 606	TBH-Q 120-50/250 CV-CV	1200-500/2500	6210	ks	St	24 610	29 778

### Trouba žlabová betonová DN 1400

1015 801	TBP-Q 140-40/250 CV-B	1400-400/2500	6930	ks	St	26 490	32 053
1015 802	TBP-Q 140-50/250 CV-B	1400-500/2500	7050	ks	St	27 070	32 755
1015 803	TBP-Q 140-60/250 CV-B	1400-600/2500	7130	ks	St	30 565	36 984
1015 804	TBP-Q 140-40/250 CV-CV	1400-400/2500	7030	ks	St	28 110	34 013
1015 805	TBP-Q 140-50/250 CV-CV	1400-500/2500	7150	ks	St	29 075	35 181
1015 806	TBP-Q 140-60/250 CV-CV	1400-600/2500	7230	ks	St	32 000	38 720

### Trouba žlabová betonová DN 1600

1015 851	TBP-Q 160-40/200 CV-B	1600-400/2000	6680	ks	St	29 160	35 284
1015 852	TBP-Q 160-50/200 CV-B	1600-500/2000	6810	ks	St	30 125	36 451
1015 853	TBP-Q 160-60/200 CV-B	1600-600/2000	6910	ks	St	22 750	27 528
1015 854	TBP-Q 160-40/200 CV-CV	1600-400/2000	6780	ks	St	30 765	37 226
1015 855	TBP-Q 160-50/200 CV-CV	1600-500/2000	6910	ks	St	31 730	38 393
1015 856	TBP-Q 160-60/200 CV-CV	1600-600/2000	7010	ks	St	34 680	41 963

### Trouba žlabová železobetonová DN 1000

1025 501	TZH-Q 100-20/250 CV-B	1000-200/2500	4150	ks	St	18 680	22 603
1025 502	TZH-Q 100-30/250 CV-B	1000-300/2500	4250	ks	St	18 950	22 930

KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY [mm]	HMOTNOST [kg/mj]	mj	VÝROBNÍ ZÁVOD	CENA [Kč]	
						bez DPH	s DPH
1025 503	TZH-Q 100-40/250 CV-B	1000-400/2500	4350	ks	St	20 085	24 303
1025 504	TZH-Q 100-20/250 CV-CV	1000-200/2500	4250	ks	St	19 930	24 115
1025 505	TZH-Q 100-30/250 CV-CV	1000-300/2500	4350	ks	St	20 200	24 442
1025 506	TZH-Q 100-40/250 CV-CV	1000-400/2500	4450	ks	St	21 335	25 815
<b>Trouba žlabová železobetonová DN 1200</b>							
1025 601	TZH-Q 120-30/250 CV-B	1200-300/2500	5960	ks	St	23 770	28 762
1025 602	TZH-Q 120-40/250 CV-B	1200-400/2500	6060	ks	St	24 935	30 171
1025 603	TZH-Q 120-50/250 CV-B	1200-500/2500	6160	ks	St	25 870	31 303
1025 604	TZH-Q 120-30/250 CV-CV	1200-300/2500	6060	ks	St	25 020	30 274
1025 605	TZH-Q 120-40/250 CV-CV	1200-400/2500	6160	ks	St	26 185	31 684
1025 606	TZH-Q 120-50/250 CV-CV	1200-500/2500	6260	ks	St	27 120	32 815
<b>Trouba žlabová železobetonová DN 1400</b>							
1025 801	TZP-Q 140-40/250 CV-B	1400-400/2500	7030	ks	St	32 130	38 877
1025 802	TZP-Q 140-50/250 CV-B	1400-500/2500	7150	ks	St	32 695	39 561
1025 803	TZP-Q 140-60/250 CV-B	1400-600/2500	7230	ks	St	36 200	43 802
1025 804	TZP-Q 140-40/250 CV-CV	1400-400/2500	7130	ks	St	33 735	40 819
1025 805	TZP-Q 140-50/250 CV-CV	1400-500/2500	7250	ks	St	34 710	41 999
1025 806	TZP-Q 140-60/250 CV-CV	1400-600/2500	7330	ks	St	37 630	45 532
<b>Trouba žlabová železobetonová DN 1600</b>							
1025 851	TZP-Q 160-40/200 CV-B	1600-400/2000	6780	ks	St	34 440	41 672
1025 852	TZP-Q 160-50/200 CV-B	1600-500/2000	6910	ks	St	23 855	28 865
1025 853	TZP-Q 160-60/200 CV-B	1600-600/2000	7010	ks	St	38 535	46 627
1025 854	TZP-Q 160-40/200 CV-CV	1600-400/2000	6880	ks	St	36 055	43 627
1025 855	TZP-Q 160-50/200 CV-CV	1600-500/2000	7010	ks	St	37 020	44 794
1025 856	TZP-Q 160-60/200 CV-CV	1600-600/2000	7110	ks	St	39 970	48 364

## KANALIZACE

# 2.2 KANALIZAČNÍ ŠACHTY



KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY [mm]	HMOTNOST [kg/mj]	mj	VÝROBNÍ ZÁVOD	CENA [Kč]	
						bez DPH	s DPH
<b>KANALIZAČNÍ ŠACHTY DN 800 - OZ</b>							

Cena šachetního kompletu se tvoří individuálně na každou zakázku dle projektové dokumentace. OZ - obchodní zboží. Prodejní místo výrobní závod a Praha.

### Deska zakrytová

1121 605/OZ	TZK-Q 200/120 - 800 PS	1000/800/230	620	ks	St	3 500	4 235
-------------	------------------------	--------------	-----	----	----	-------	-------

### Konus

1121 107/OZ	TBR-Q 500/1000x800/120 KPS	1000/800/500	500	ks	St	1 300	1 573
1121 108/OZ	TBR-Q 600/800x625/120 KPS	800/625/600	508	ks	St	1 230	1 488

### Skruž

1122 145/OZ	TBS-Q.800/1000/120 PS	800/1000/120	860	ks	St	1 920	2 323
1122 146/OZ	TBS-Q.800/500/120 PS	800/500/120	420	ks	St	1 100	1 331
1122 147/OZ	TBS-Q.800/250/120 PS	800/250/120	210	ks	St	720	871

### Těsnění elastomerové pro spojení šachtových dílů DN 800 (OZ)

0006 001/OZ	Elastomerové těsnění DN 800		2	ks	St	170	206
-------------	-----------------------------	--	---	----	----	-----	-----

### ŠACHTOVÉ DÍLY DN 800

PS - kramlové ocelové stupadlo s PE povlakem

### Skruž výšky 250 mm

1122 141A	TBS-Q.1 80/25/9	800/250/90	160	ks	St	620	750
1122 141	TBS-Q.1 80/25/9 PS	800/250/90	160	ks	St	675	817

### Skruž výšky 500 mm

1122 142A	TBS-Q.1 80/50/9	800/500/90	320	ks	St	795	962
1122 142	TBS-Q.1 80/50/9 PS	800/500/90	320	ks	St	995	1 204

KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY [mm]	HMOTNOST [kg/mj]	mj	VÝROBNÍ ZÁVOD	CENA [Kč]	
						bez DPH	s DPH
<b>Skruž výšky 1 000 mm</b>							
1122 143A	TBS-Q.1 80/100/9	800/1000/90	640	ks	St	1 060	1 283
1122 143	TBS-Q.1 80/100/9 PS	800/1000/90	640	ks	St	1 390	1 682

## KANALIZAČNÍ ŠACHTY DN 1000 TYP Q.1

### ŠACHTOVÉ DÍLY DN 1000, SÍLA STĚNY 90 MM

Ceny výrobků zahrnují manipulační kotvy DEHA. Orientační cena šachetního dna je stanovena pro betonovou kynetu včetně stupadla bez šachtových přechodků a elastomerového těsnění EMT. Celková cena je závislá na provedení kynety a ceně požadovaných šachtových přechodků.

Konus							
1121 115	TBR-Q.1 100-63/58/9 KPS	1000/625/580	490	ks	St	1 545	1 870

Skruž výšky 250 mm							
1122 171	TBS-Q.1 100/25/9	1000/250/90	185	ks	St	695	841
1122 173	TBS-Q.1 100/25/9 PS	1000/250/90	185	ks	St	855	1 035

Skruž výšky 500 mm							
1122 181	TBS-Q.1 100/50/9	1000/500/90	370	ks	St	1 015	1 228
1122 183	TBS-Q.1 100/50/9 PS	1000/500/90	370	ks	St	1 260	1 525

Skruž výšky 1000 mm							
1122 191	TBS-Q.1 100/100/9	1000/1000/90	740	ks	St	1 795	2 172
1122 193	TBS-Q.1 100/100/9 PS	1000/1000/90	740	ks	St	2 350	2 844

### ŠACHTOVÉ DÍLY DN 1000, SÍLA STĚNY 100 MM

Konus							
1121 115A	TBR-Q.1 100-63/58/10 KPS	1000/625/580	505	ks	St	1 715	2 075

Skruž výšky 250 mm							
1122 171A	TBS-Q.1 100/25/10	1000/250/100	215	ks	St	770	932
1122 173A	TBS-Q.1 100/25/10 PS	1000/250/100	215	ks	St	950	1 150

Skruž výšky 500 mm							
1122 181A	TBS-Q.1 100/50/10	1000/500/100	430	ks	St	1 125	1 361
1122 183A	TBS-Q.1 100/50/10 PS	1000/500/100	430	ks	St	1 395	1 688

Skruž výšky 1000 mm							
1122 191A	TBS-Q.1 100/100/10	1000/1000/100	860	ks	St	1 990	2 408
1122 193A	TBS-Q.1 100/100/10 PS	1000/1000/100	860	ks	St	2 605	3 152

### ŠACHTOVÉ DÍLY DN 1000, SÍLA STĚNY 120 MM

KPS – kapsové plastové stupadlo, PS – kramlové ocelové stupadlo s PE povlakem

Konus							
1121 104	TBR-Q.1 100-63/58/12 KPS	1000/625/580	585	ks	St	2 025	2 450

Skruž výšky 250 mm							
1122 101	TBS-Q.1 100/25/12	1000/250/120	250	ks	St	935	1 131
1122 103	TBS-Q.1 100/25/12 PS	1000/250/120	250	ks	St	1 090	1 319

Skruž výšky 500 mm							
1122 111	TBS-Q.1 100/50/12	1000/500/120	500	ks	St	1 260	1 525
1122 113	TBS-Q.1 100/50/12 PS	1000/500/120	500	ks	St	1 565	1 894

Skruž výšky 1000 mm							
1122 121	TBS-Q.1 100/100/12	1000/1000/120	1000	ks	St	2 195	2 656
1122 123	TBS-Q.1 100/100/12 PS	1000/1000/120	1000	ks	St	2 650	3 207

### ŠACHTOVÁ DNA KANALIZAČNÍCH ŠACHET DN 1000 - VÝROBA NA ZAKÁZKU

OZ – obchodní zboží.

Dno výšky 600 mm přímé							
1130 001 G	TBZ-Q.1 100/60 V max 40	1000/600x400	1600	ks	St	7 670	9 281

Dno výšky 800 mm přímé							
1131 001 G	TBZ-Q.1 100/80 V max 50	1000/800x500	1870	ks	St	8 500	10 285

Dno výšky 1000 mm přímé							
1132 001	TBZ-Q.1 100/100 V max 60	1000/1000x600	2100	ks	St	9 090	10 999

Orientační cena šachetního dna je stanovena pro betonovou kynetu včetně stupadla bez šachtových přechodků a elastomerového těsnění EMT. Celková cena je závislá na provedení kynety a ceně požadovaných šachtových přechodků.

Dno jednolitě šachtové KOMPAKT							
1135 101	TBZ-Q.1 100/53 KOM V15	1000/525x150	1160	ks	St	7 920	9 583
1135 102	TBZ-Q.1 100/58 KOM V20	1000/575x200	1270	ks	St	8 030	9 716
1135 103	TBZ-Q.1 100/63 KOM V25	1000/625x250	1370	ks	St	8 080	9 777

KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY [mm]	HMOTNOST [kg/mj]	mj	VÝROBNÍ ZÁVOD	CENA [Kč]	
						bez DPH	s DPH
1135 104	TBZ-Q.1 100/68 KOM V30	1000/675x300	1450	ks	St	8 240	9 970
1135 105	TBZ-Q.1 100/78 KOM V40	1000/775x400	1580	ks	St	8 550	10 346
1135 106	TBZ-Q.1 100/88 KOM V50	1000/875x500	2530	ks	St	9 080	10 987
1135 107	TBZ-Q.1 100/98 KOM V60	1000/975x600	2590	ks	St	9 390	11 362

Hmotnost je udávána s průběžnou kynetou. V případě většího počtu přípojek se může hmotnost změnit. Výška šachtového dna je ovlivněna výškou přítoků.

### Těsnění elastomerové pro spojení šachtových dílů DN 1000 (OZ)

0006 002/OZ	EMT DN 1000		2	ks	St	170	206
-------------	-------------	--	---	----	----	-----	-----

### POKLOPY

OZ – obchodní zboží

Poklop litinový KASI (OZ)							
0001 001/OZ	KA 01 Poklop zab. BEGU "A1" PARK A15	vnitř. prům. 605 mm	70	ks	Ku, St	970	1 174
0001 002/OZ	KA 02 Poklop litinový BEGU "A2" PARK A15	vnitř. prům. 605 mm	53	ks	Ku, St	1 115	1 349
0001 003/OZ	KB 01 Poklop zab. BEGU "B1" B125	vnitř. prům. 605 mm	97	ks	Ku, St	1 575	1 906
0001 004/OZ	KB 02 Poklop zab. BEGU "B2" B125 s odv.	vnitř. prům. 605 mm	111	ks	Ku, St	1 575	1 906
0001 005/OZ	KB 03 Poklop litinový bez odvětv. "B3" B125	vnitř. prům. 605 mm	96	ks	Ku, St	1 820	2 202
0001 006/OZ	KD 01 Poklop zab. BEGU s odvětv. DIN "D1" D400	vnitř. prům. 610 mm	165	ks	Ku, St	2 720	3 291
0001 007/OZ	KD 02-T Poklop zab. BEGU bez odvětv. "D2-T" D400	vnitř. prům. 610 mm	96	ks	Ku, St	2 470	2 989
0001 008/OZ	KD 03 Poklop litinový s odvětráním "D3" D400	vnitř. prům. 610 mm	158	ks	Ku, St	3 190	3 860
0001 009/OZ	KD 05 Poklop litinový bez odvětv. "D5" D400	vnitř. prům. 610 mm	158	ks	Ku, St	3 190	3 860
0001 010/OZ	KD 06 Poklop zab. BEGU s odvětv. "D6" D400	vnitř. prům. 610 mm	160	ks	Ku, St	2 370	2 868
0001 011/OZ	KD 07 Poklop zab. BEGU bez odvětv. na klíč "D7" D400	vnitř. prům. 610 mm	160	ks	Ku, St	2 370	2 868

Poklop vzor BRNO (OZ)							
442000024/OZ	Poklop litinový - vzor Brno	vnitř. prům. 610 mm	92	ks	St	3 710	4 489

Ceny jiných typů poklopů se stanovují individuální cenovou nabídkou.

Prstenec šachtový vyrovnávací (OZ)							
1120 100/OZ	TBW-Q.1 63/4	625/120/40	28	ks	St	160	194
1120 101/OZ	TBW-Q.1 63/6	625/120/60	40	ks	St	180	218
1120 102/OZ	TBW-Q.1 63/8	625/120/80	54	ks	St	205	248
1120 103/OZ	TBW-Q.1 63/10	625/120/100	68	ks	St	225	272
1120 104/OZ	TBW-Q.1 63/12	625/120/120	81	ks	St	250	303
625120/OZ	TBW-Q.1 63/60-100	625/120/60-100	65	ks	St	180	218

Deska zákrytová							
1121 601	TZK-Q.1 100-63/17	1000/625/165	430	ks	Ho	3 070	3 715

## KANALIZAČNÍ ŠACHTY DN 1200 TYP Q.1

Uvedené ceny neobsahují cenu elastomerového těsnění EMT.

Deska přechodová							
1121 651	TZK-Q.1 120-100/25 typ Q.1	1470/1000/250	500	ks	Ho	4 135	5 003

Deska zákrytová							
1121 602	TZK-Q.1 120-63/17	1470/625/165	700	ks	Ho	4 190	5 070

Skruž							
1122 127	TBS-Q.1 120/50	1200/500/135	700	ks	St	4 065	4 919
1122 129	TBS-Q.1 120/50 PS	1200/500/135	700	ks	St	4 450	5 385
1122 131	TBS-Q.1 120/100	1200/1080/135	1400	ks	St	7 010	8 482
1122 133	TBS-Q.1 120/100 PS	1200/1080/135	1400	ks	St	7 670	9 281

Dno výšky 1200 mm přímé - VÝROBA NA ZAKÁZKU							
1133 001	TBZ-Q.1 120/120 V80	1200x1200x800	3300	ks	St	18 660	22 579
1133 002	TBZ-Q.1 120/120 V80 CV 180°	1200x1200x800	3510	ks	St	24 050	29 101
1133 003	TBZ-Q.1 120/120 V50/75	1200x1200x500/750	3680	ks	St	18 400	22 264
1133 004	TBZ-Q.1 120/120 V50/75 CV	1200x1200x500/750	3914	ks	St	25 870	31 303
1133 005	TBZ-Q.1 120/120 V60/90	1200x1200x600/900	3510	ks	St	19 190	23 220
1133 006	TBZ-Q.1 120/120 V60/90 CV	1200x1200x600/900	3914	ks	St	26 660	32 259

Dno jednolitě šachtové KOMPAKT							
1135 601	TBZ-Q.1 120/113 KOM V max. 80	1200x1130x800		ks	St	16 250	19 663

Těsnění elastomerové pro spojení šachtových dílů DN 1200 (OZ)							
0006 003/OZ	EMT DN 1200		3	ks	St	325	393

KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY [mm]	HMOTNOST [kg/mj]	mj	VÝROBNÍ ZÁVOD	CENA [Kč]	
						bez DPH	s DPH

## KANALIZAČNÍ ŠACHTY DN 1500 TYP Q.1

Uvedené ceny neobsahují cenu elastomerového těsnění EMT.

Deska přechodová							
1121 561	TZK-Q.1 150-100/25 typ Q.1	1800/1000/250	920	ks	Ho	4 480	5 421
Deska zákrytová							
1121 502	TZK-Q.1 150-63/17	1800/625/165	1090	ks	Ho	4 230	5 118
Skruž							
1122 161 J	TBS-Q.1 150/50	1500/500/140	870	ks	St	4 300	5 203
1122 163 J	TBS-Q.1 150/50 PS	1500/500/140	870	ks	St	4 700	5 687
1122 164 J	TBS-Q.1 150/100	1500/1000/140	1740	ks	St	7 820	9 462
1122 166 J	TBS-Q.1 150/100 PS	1500/1000/140	1740	ks	St	8 550	10 346
Dno výšky 1500 mm přímé - VÝROBA NA ZAKÁZKU							
1126 005	TBZ-Q.1 150/159 V100	1800x1585x1000	5750	ks	St	22 530	27 261
1126 006	TBZ-Q.1 150/184 V120	1800x1835x1200	6600	ks	St	22 680	27 443
1126 008	TBZ-Q.1 150/184 V120 CV 180°	1800x1835x1200	6600	ks	St	29 550	35 756
1126 011	TBZ-Q.1 150/159 V70/105	1800x1585x700/1050	5750	ks	St	22 950	27 770
1126 012	TBZ-Q.1 150/159 V70/105 CV	1800x1585x700/1050	5750	ks	St	33 240	40 220
1126 013	TBZ-Q.1 150/184 V80/120	1800x1835x800/1200	6600	ks	St	25 040	30 298
1126 014	TBZ-Q.1 150/184 V80/120 CV	1800x1835x800/1200	6600	ks	St	35 330	42 749
1126 015	TBZ-Q.1 150/184 V90/135	1800x1835x900/1350	6600	ks	St	27 140	32 839
1126 016	TBZ-Q.1 150/184 V90/135 CV	1800x1835x900/1350	6600	ks	St	37 430	45 290

### Dno jednolitě šachtové KOMPAKT

Hmotnost je udávána s průběžnou kynetou. V případě většího počtu přípojek se může hmotnost změnit. Výška šachtového dna je ovlivněna výškou přítoků.

1135 651	TBZ-Q.1 150/139 KOM V max. 100	1500x1388x1000		ks	St	20 470	24 769
----------	--------------------------------	----------------	--	----	----	--------	--------

### Těsnění elastomerové pro spojení šachtových dílů DN 1500 (OZ)

0006 004/OZ	EMT DN 1500		4	ks	St	495	599
-------------	-------------	--	---	----	----	-----	-----

## KANALIZAČNÍ ŠACHTY ČTVERCOVÉ WN 1500

ZDC – zákrytová deska čtvercová, SKC – skruž čtvercová, BZC – základový dílec čtvercový, PS – kramlové ocelové stupadlo s PE povlakem, V15-V60 – průměr odtoku

Deska přechodová							
1121 803	TZK-Q 150-100/27 ZDC PS	1500/1800/1000	1350	ks	Ho	7 040	8 518
Deska zákrytová							
1121 811	TZK-Q 150-63/18 ZDC	1500/1800/625	1350	ks	Ho	6 890	8 337
Skruž čtvercová							
1122 301	TZS-Q 150/100 SKC	1500/1800/1000	2470	ks	St	10 490	12 693
1122 313	TZS-Q 150/50 SKC PS	1500/1800/500	1235	ks	St	6 080	7 357
1122 303	TZS-Q 150/100 SKC PS	1500/1800/1000	2470	ks	St	11 060	13 383
1122 393	TZS-Q 150/150 SKC PS	1500/1800/1500	3700	ks	St	15 770	19 082
Dno čtvercové - VÝROBA NA ZAKÁZKU							
1126 002	TZZ-Q 150/140 BZC PS V80	1500/1800/1400	5700	ks	St	26 700	32 307
1126 003	TZZ-Q 150/140 BZC PS V100	1500/1800/1400	5600	ks	St	26 420	31 968
1126 004	TZZ-Q 150/160 BZC PS V120	1500/1800/1600	6070	ks	St	26 820	32 452

## KANALIZAČNÍ ŠACHTY VELKOROZMĚROVÉ

Cena dle individuální cenové kalkulace.

## KANALIZACE

# 2.3 HORSKÉ VPUSTI



KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY [mm]	HMOTNOST [kg/mj]	mj	VÝROBNÍ ZÁVOD	CENA [Kč]	
						bez DPH	s DPH

## VPUŠŤ HORSKÁ S PRSTENCEM

OZ – obchodní zboží

1110 210	HBV 65/127/150	1240/620/1530	2255	ks	Ho	10 490	12 693
1110 211	HBV 65/127/20	1270/650/200	240	ks	Ho	1 790	2 166
0004 004/OZ	Mříž dvojitá B125 OZ	1200/600	160	ks	Ho	10 810	13 080
0004 005/OZ	Mříž kompozitní s rámem PREFAGRID 60 B 125	1200/600	60	ks	Ho	6 180	7 478
0004 006/OZ	Mříž kompozitní s rámem PREFAGRID 60 C 250	1200/600	60	ks	Ho	6 790	8 216

## KANALIZACE

# 2.4 STUDNY A VODOMĚRNÉ ŠACHTY



KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY [mm]	HMOTNOST [kg/mj]	mj	VÝROBNÍ ZÁVOD	CENA [Kč]	
						bez DPH	s DPH

## STUDNY A VODOMĚRNÉ ŠACHTY

### STUDNY

ZD – zákrytová deska

#### Poklop dvojitý (zákrytová deska)

3310 037	TBN 98/7 ZD	980/70	130	ks	St	850	1 029
3310 038	TBN 124/7 ZD	1240/70	204	ks	St	1 040	1 258

#### Skruž DN 800

1122 141A	TBS-Q 80/25/9	800/250/90	183	ks	St	620	750
1122 142A	TBS-Q 80/50/9	800/500/90	365	ks	St	790	956
1122 143A	TBS-Q 80/100/9	800/1000/90	609	ks	St	1 060	1 283

#### Skruž DN 1000

1122 171	TBS-Q.1 100/25/9	1000/250/90	185	ks	St	695	841
1122 181	TBS-Q.1 100/50/9	1000/500/90	370	ks	St	1 015	1 228
1122 191	TBS-Q.1 100/100/9	1000/1000/90	740	ks	St	1 795	2 172

### ŠACHTY VODOMĚRNÉ NEPOJÍŽDĚNÉ

SK – skruž, SK1 – skruž s 1 stupadlem, SK2 – skruž se 2 stupadly, ZD1 – zákrytová deska, ZD2 – zákrytová deska s poklopem, D – šachtové dno

1140 001	PVS 120/90/50 SK	1200/900/500	480	ks	Ho	1 970	2 384
1140 002	PVS 120/90/50 SK1	1200/900/500	480	ks	Ho	2 120	2 565
1140 003	PVS 120/90/50 SK2	1200/900/500	480	ks	Ho	2 210	2 674
1140 011	PVS 136/106/10 ZD1	1360/1060/100	288	ks	Ho	1 470	1 779
1140 012	PVS 136/106/10 ZD2	1360/1060/100	288	ks	Ho	2 120	2 565
1140 923	PVS 136/106/10 D	1360/1060/100	328	ks	Ho	1 190	1 440

### ŠACHTY VODOMĚRNÉ POJÍŽDĚNÉ - NOVINKA

D – šachtové dno, ZD1 – zákrytová deska s otvorem 600x600, ZD2 – zákrytová deska s otvorem DN600

1140 050	PVS 120/90/180 D - D400	1440/1140/2010	2987	ks	Ho	13 200	15 972
1140 053	PVS 120/90/180 D - B125	1440/1140/2010	2987	ks	Ho	12 100	14 641
1140 051	PVS 144/114/20 ZD1 - D400	1440/1140/200	563	ks	Ho	4 200	5 082
1140 052	PVS 144/114/20 ZD2 - D400	1440/1140/200	589	ks	Ho	4 400	5 324
1140 054	PVS 144/114/20 ZD1 - B125	1440/1140/200	563	ks	Ho	3 700	4 477
1140 055	PVS 144/114/20 ZD2 - B125	1440/1140/200	589	ks	Ho	3 800	4 598

## 2.5 DEŠŤOVÉ VPUSTĚ



KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY [mm]	HMOTNOST [kg/m]	M	VÝROBNÍ ZÁVOD	CENA			
						VÝROBNÍ ZÁVOD		PRODEJ. MÍSTO OSLAVANY	
						bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH

## DEŠŤOVÉ VPUSTĚ

## Dílce dešťové vpustě DN 500

CP – čtvercový poklop, SN – skruž nízká, SV – skruž vysoká, SO – skruž s odtokem, SZ – skruž se zápachovou uzávěrou, KN – kaliště nízké, KV – kaliště vysoké, KO – kaliště s odtokem, KOD – kaliště s dolním odtokem, KOH – kaliště s horním odtokem, OZ – obchodní zboží. Dílce v provedení SO, SZ a KO dodáváme s průměrem odtoku 150 a 200 mm.

1111 001/OZ	TBV-10/a - OZ	510/250/60	22	ks	St	150	182	164	198
1110 001	TBV-Q 50/20 CP	500/190x65	70	ks	St	465	563	507	613
1110 003	TBV-Q 50/29 SN	500/290x65	76	ks	St	280	339	305	369
1110 004	TBV-Q 50/59 SV	500/590x65	155	ks	St	425	514	463	560
1110 005	TBV-Q 50/59 SO	500/590x65	170	ks	St	525	635	572	692
1110 018	TBV-Q 50/59 SO 15 PVC	500/590x65	170	ks	St	635	768	692	837
1110 019	TBV-Q 50/59 SO 20 PVC	500/590x65	170	ks	St	635	768	692	837
1110 010	TBV-Q 50/59 SO BRNO	500/590x65	150	ks	St	500	605	545	659
1110 009	TBV-Q 50/65 SZ 15 PVC	500/645x65	350	ks	St	1 675	2 027	1 826	2 209
1110 109	TBV-Q 50/65 SZ 20 PVC	500/645x65	350	ks	St	1 720	2 081	1 875	2 269
1110 007	TBV-Q 50/19 KN	500/225x65	100	ks	St	345	418	376	455
1110 008	TBV-Q 50/49 KV	500/525x65	175	ks	St	565	684	616	745
1110 011	TBV-Q 50/79 KV BRNO	500/820x65	280	ks	St	840	1 016	916	1 108
1110 012	TBV-Q 50/21 KO	500/245x65	135	ks	St	415	502	452	547
1110 112	TBV-Q 50/21 KO 15 PVC	500/245x65	135	ks	St	560	678	610	738
1110 113	TBV-Q 50/21 KO 20 PVC	500/245x65	135	ks	St	560	678	610	738
1110 016	TBV-Q 50/33 KO	500/365x65	167	ks	St	705	853	768	929
1110 014	TBV-Q 50/33 KO 2 x 15 PVC	500/365x65	160	ks	St	900	1 089	981	1 187
1110 015	TBV-Q 50/33 KO 2 x 20 PVC	500/365x65	167	ks	St	910	1 101	992	1 200
1110 020	TBV-Q 50/92 KV	500/920x65	450	ks	St	1 050	1 271	1 145	1 385

## Mříž vtoková (OZ)

0004 001/OZ	Rám s mříží, zatížení 25 tun	500/500	93	ks	St	2 320	2 807	2 529	3 060
0004 002/OZ	Rám s mříží, zatížení 40 tun	500/500	108	ks	St	2 595	3 140	2 829	3 423
0004 007/OZ	Rám s mříží M3, zatížení 25 tun	500/300	62	ks	St	1 990	2 408	2 169	2 624
0004 008/OZ	Kompletní mříž ŘSD D400 s pantem		50	ks	St	2 080	2 517	2 267	2 743
0005 001/OZ	Kalový koš - žárové pozinkovaný plech vysoký UA4V		9	ks	St	510	617	556	673
0005 002/OZ	Kalový koš - žárové pozinkovaný plech nízký UB1		9	ks	St	365	442	398	482

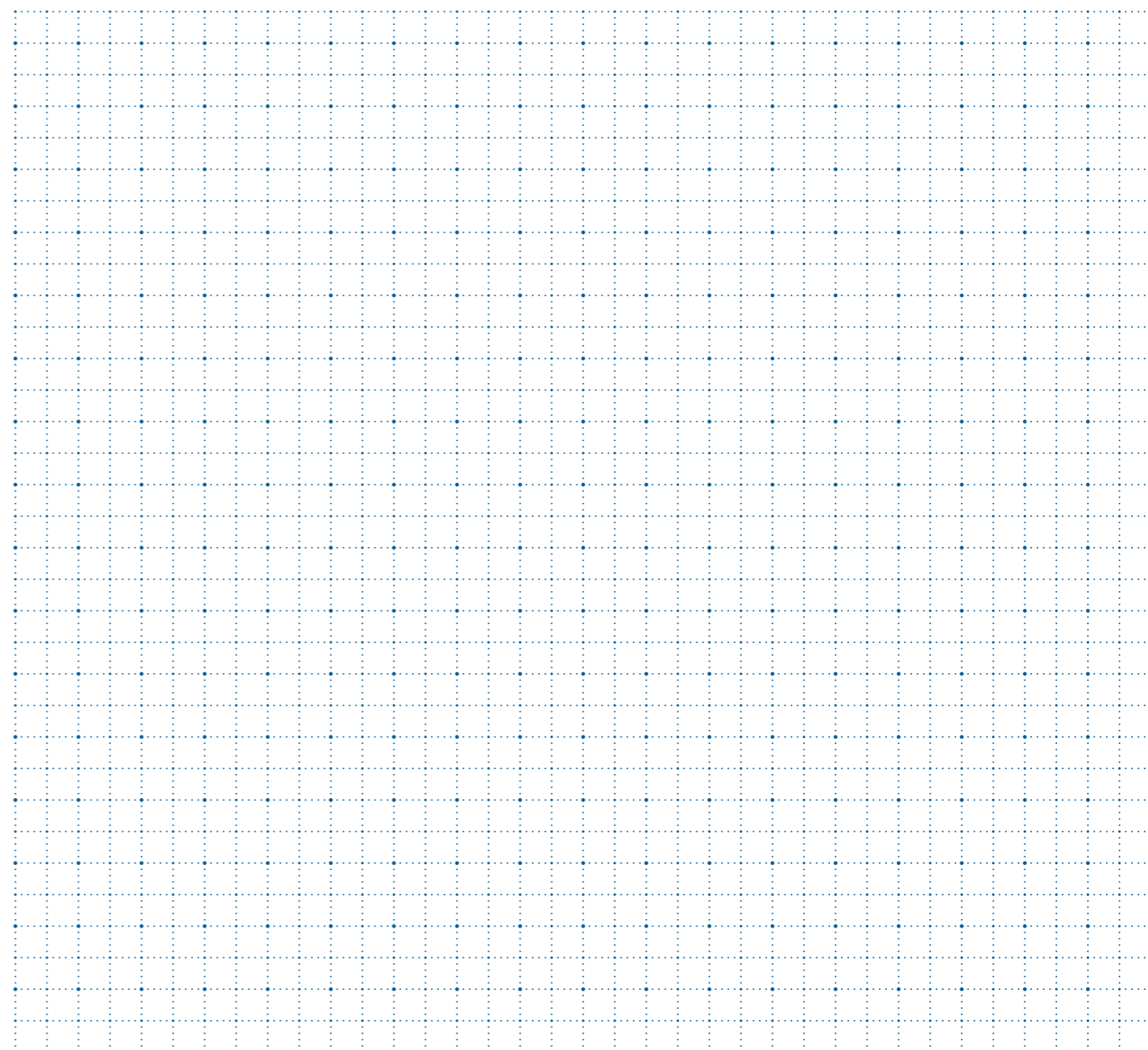
## Dílce dešťové vpustě DN 450

SH – skruž horní, SS – skruž střední, SO – skruž s odtokem, SZ – skruž se zápachovou uzávěrou, KO – kaliště s odtokem, KN – kaliště nízké, VP – vyrovnávací prstenec, OZ – obchodní zboží. Dílce v provedení SO, SZ a KO dodáváme s průměrem odtoku 150 a 200 mm.

1111 001 OZ	TBV-Q 10/a - OZ	510/250/40	14	ks	St	150	182	164	198
1111 901/OZ	TBV-Q 10b vyrovnávací prstenec pro rám 300x500	300/500	27	ks	St	230	278	251	304
1111 902/OZ	TBV-Q 10d vyrovnávací prstenec pro mříž curb - king		30	ks	St	945	1 143	1 030	1 246
1111 911/OZ	TBV-Q 11/325 konus		61	ks	St	765	926	834	1 009
1111 002	TBV-Q 45/30 SH	450/295x50	55	ks	St	210	254	229	277
1111 003	TBV-Q 45/57 SH	450/570x50	112	ks	St	390	472	425	514
1111 004	TBV-Q 45/30 SS	450/295x50	54	ks	St	210	254	229	277
1111 005	TBV-Q 45/57 SS	450/570x50	110	ks	St	390	472	425	514
1111 006	TBV-Q 45/45 SO 15	450/450x50	90	ks	St	385	466	420	508
1111 106	TBV-Q 45/45 SO 15 PVC	450/450x50	90	ks	St	490	593	534	646
1111 007	TBV-Q 45/45 SO 20	450/450x50	90	ks	St	390	472	425	514
1111 107	TBV-Q 45/45 SO 20 PVC	450/450x50	90	ks	St	490	593	534	646
1111 108	TBV-Q 45/65 SZ 15 PVC	450/645x50	298	ks	St	1 600	1 936	1 744	2 110

KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY [mm]	HMOTNOST [kg/m]	M	VÝROBNÍ ZÁVOD	CENA			
						VÝROBNÍ ZÁVOD		PRODEJ. MÍSTO OSLAVANY	
						bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH
1111 109	TBV-Q 45/65 SZ 20 PVC	450/645x50	298	ks	St	1 650	1 997	1 799	2 177
1111 010	TBV-Q 45/24 KN	450/240x50	67	ks	St	245	297	267	323
1111 011	TBV-Q 45/25 KO 15	450/250x50	108	ks	St	285	345	311	376
1111 111	TBV-Q 45/25 KO 15 PVC	450/245x50	108	ks	St	350	424	382	462
1111 012	TBV-Q 45/25 KO 20	450/245x50	108	ks	St	375	454	409	495
1111 014	TBV-Q 45/37 2 x KO 20	450/370x50	125	ks	St	475	575	518	627
1111 112	TBV-Q 45/25 KO 20 PVC	450/245x50	108	ks	St	475	575	518	627
1111 013	TBV-Q 45/37 2 x KO 15	450/370x50	125	ks	St	700	847	763	923
1111 113	TBV-Q 45/37 2 x KO 15 PVC	450/370x50	125	ks	St	860	1 041	937	1 134
1111 114	TBV-Q 45/37 2 x KO 20 PVC	450/370x50	125	ks	St	715	865	779	943

## POZNÁMKY



# 3. NÁDRŽE A PROSTOROVÁ PREFABRIKACE



## 3.1 NÁDRŽE KRUHOVÉ



KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	SKLADEBNÉ ROZMĚRY [mm]	UŽITNÝ OBJEM [m <sup>3</sup> ]	HMOTNOST [kg/m <sup>3</sup> ]	MJ	VÝROBNÍ ZÁVOD	CENA			
							VÝROBNÍ ZÁVOD		PRODEJNÍ MÍSTO	
							bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH

### NÁDRŽE KRUHOVÉ DN 1500

PNK - prefabrikovaná nádrž kruhová, SKP - skruž pojiřžená, BZP - základový dílec (báze) pojiřžený, ZDP - zákrytová deska pojiřžená, OZ - obchodní zboží

Zákrytová deska										
3111 141	PNK-Q.1 150-63/17	1800/625/165		1 120	ks	Ho	4 230	5 118		
Skruž										
3111 341	PNK-Q.1 150/50 SKP	1780/590	0,880	870	ks	St	4 700	5 687		
3111 343	PNK-Q.1 150/100 SKP	1780/1090	1,760	1 740	ks	St	8 550	10 346		
Dno										
3111 544	PNK-Q.1 150/84 BZP	1800/1090	1,370	2 950	ks	St	11 700	14 157		
3111 545	PNK-Q.1 150/164 BZP	1800/1885	2,780	4 580	ks	St	17 300	20 933		
Těsnění										
0006 009/OZ	Elastomerové těsnění obyčejně OZ	DN 1500			ks	St	495	599		

### NÁDRŽE KRUHOVÉ DN 2000 SÍLA STĚNY 150 mm

PNK - prefabrikovaná nádrž kruhová, ZDP - zákrytová deska pojiřžená, SKP - skruž pojiřžená, BZP - základový dílec (báze) pojiřžený, DS - dělicí stěna, K - kruhový otvor, OZ - obchodní zboží

Zákrytová deska										
3111 150	PNK-Q.1 200/20 ZDP 1K 60	2300/290		2 240	ks	Ku	9 000	10 890		
3111 151	PNK-Q.1 200/20 ZDP 2K 60	2300/290		2 070	ks	Ku	9 500	11 495		
3111 217	PNK-Q.1 200/20 ZDP 2K 80	2300/290		1 730	ks	Ku	9 500	11 495		
3111 153	PNK-Q.1 200/25 ZDP 1K 100 typ Q.1	2300/340		1 785	ks	Ku	9 000	10 890		

Ceny jiných typů se stanovují individuální cenovou nabídkou.

Skruž										
3111 351	PNK-Q.1 200/50 SKP	2300/590	1,570	1 270	ks	Ku	6 900	8 349		
3111 352	PNK-Q.1 200/100 SKP	2300/1090	3,140	2 540	ks	Ku	10 500	12 705		
3111 349	PNK-Q.1 200/150 SKP	2300/1590	4,712	3 800	ks	Ku	15 800	19 118		
3111 350	PNK-Q.1 200/175 SKP	2300/1840	5,498	4 430	ks	Ku	17 400	21 054		
3111 354	PNK-Q.1 200/200 SKP	2300/2090	6,283	5 070	ks	Ku	18 900	22 869		
3111 355	PNK-Q.1 200/241 SKP	2300/2500	7,571	6 105	ks	Ku	21 000	25 410		

Dno										
3111 549	PNK-Q.1 200/150 BZP	2300/1650	4,712	5 350	ks	Ku	23 100	27 951		
3111 550	PNK-Q.1 200/175 BZP	2300/1900	5,498	5 990	ks	Ku	24 200	29 282		
3111 552	PNK-Q.1 200/200 BZP	2300/2150	6,283	6 500	ks	Ku	25 200	30 492		
3111 553	PNK-Q.1 200/250 BZP	2300/2650	7,850	7 770	ks	Ku	27 300	33 033		
3111 995	Zabudování 1 ks stupadla				ks	Ku	400	484		

Dělicí stěna										
3110 781	PNK 198/8/145 DS	1980/80/1450		575	ks	Ku	3 600	4 356		
3110 783	PNK 198/8/170 DS	1980/80/1700		675	ks	Ku	3 800	4 598		
3110 751	PNK 198/8/195 DS	1980/80/1950		800	ks	Ku	3 900	4 719		
3110 753	PNK 198/8/245 DS	1980/80/2450		990	ks	Ku	4 600	5 566		

Těsnění										
0006 005/OZ	Elastomerové těsnění obyčejně OZ	DN 2000			ks	Ku	750	908		
0006 006/OZ	Elastomerové těsnění samomazné OZ	DN 2000			ks	Ku	1 100	1 331		

KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	SKLADEBNÉ ROZMĚRY [mm]	UŽITNÝ OBJEM [m <sup>3</sup> ]	HMOTNOST [kg/m <sup>3</sup> ]	MJ	VÝROBNÍ ZÁVOD	CENA			
							VÝROBNÍ ZÁVOD		PRODEJNÍ MÍSTO	
							bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH

### NÁDRŽE KRUHOVÉ DN 2200 SÍLA STĚNY 150 mm

PNK - prefabrikovaná nádrž kruhová, ZDP - zákrytová deska pojiřžená, SKP - skruž pojiřžená, BZP - základový dílec (báze) pojiřžený, DS - dělicí stěna, K - kruhový otvor, OZ - obchodní zboží

Zákrytová deska										
3101 011	PNK-Q.1 220/20 ZDP 1K 60	2500/290		2 440	ks	Ho	10 000	12 100		
3101 012	PNK-Q.1 220/20 ZDP 2K 60	2500/290		2 300	ks	Ho	10 500	12 705		
3101 018	PNK-Q.1 220/20 ZDP 2K 80	2500/290		1 930	ks	Ho	10 500	12 705		
3101 014	PNK-Q.1 220/25 ZDP 1K 100 typ Q.1	2500/340		2 190	ks	Ho	10 000	12 100		

Ceny jiných typů se stanovují individuální cenovou nabídkou.

Skruž										
3101 031	PNK-Q.1 220/50 SKP	2500/590	1,901	1 350	ks	Ho	7 400	8 954		
3101 032	PNK-Q.1 220/100 SKP	2500/1090	3,801	2 740	ks	Ho	12 600	15 246		
3101 033	PNK-Q.1 220/150 SKP	2500/1590	5,702	4 120	ks	Ho	17 900	21 659		
3101 034	PNK-Q.1 220/175 SKP	2500/1840	6,652	4 810	ks	Ho	20 000	24 200		
3101 035	PNK-Q.1 220/200 SKP	2500/2090	7,603	5 500	ks	Ho	22 100	26 741		
3101 036	PNK-Q.1 220/241 SKP	2500/2500	9,161	6 640	ks	Ho	27 300	33 033		

Dno										
3101 041	PNK-Q.1 220/150 BZP	2500/1650	4,712	5 670	ks	Ho	27 300	33 033		
3101 042	PNK-Q.1 220/175 BZP	2500/1900	6,652	6 370	ks	Ho	28 400	34 364		
3101 043	PNK-Q.1 220/200 BZP	2500/2150	7,603	7 060	ks	Ho	29 400	35 574		
3101 044	PNK-Q.1 220/250 BZP	2500/2650	9,503	8 460	ks	Ho	33 600	40 656		
3111 995	Zabudování 1 ks stupadla				ks	Ho	400	484		

Těsnění										
0006 010/OZ	Elastomerové těsnění obyčejně OZ	DN 2200			ks	Ho	900	1 089		
0006 011/OZ	Elastomerové těsnění samomazné OZ	DN 2200			ks	Ho	1 300	1 573		

Dělicí stěna										
3101 051	PNK 213/8/145 DS	2130/80/1450		618	ks	Ho	3 800	4 598		
3101 052	PNK 213/8/170 DS	2130/80/1700		724	ks	Ho	3 900	4 719		
3101 053	PNK 213/8/195 DS	2130/80/1950		831	ks	Ho	4 100	4 961		
3101 054	PNK 213/8/245 DS	2130/80/2450		1 044	ks	Ho	4 700	5 687		

### NÁDRŽE KRUHOVÉ DN 2500 SÍLA STĚNY 150 mm

PNK - prefabrikovaná nádrž kruhová, ZDP - zákrytová deska pojiřžená, SKP - skruž pojiřžená, BZP - základový dílec (báze) pojiřžený, DS - dělicí stěna, K - kruhový otvor, OZ - obchodní zboží

Zákrytová deska										
3111 250	PNK-Q.1 250/20 ZDP 1K 60	2800/290		3 355	ks	Ku	11 600	14 036		
3111 251	PNK-Q.1 250/20 ZDP 2K 60	2800/290		3 185	ks	Ku	12 100	14 641		
3111 254	PNK-Q.1 250/20 ZDP 3K 60	2800/290		3 018	ks	Ku	12 600	15 246		
3111 253	PNK-Q.1 250/25 ZDP 1K 100 typ Q.1	2800/340		2 650	ks	Ku	11 600	14 036		
3111 255	PNK-Q.1 250/25 ZDP 2K 100 typ Q.1	2800/340		2 255	ks	Ku	12 100	14 641		

Ceny jiných typů se stanovují individuální cenovou nabídkou.

Skruž										
3111 451	PNK-Q.1 250/50 SKP	2800/590	2,454	1 840	ks	Ku	8 400	10 164		
3111 452	PNK-Q.1 250/100 SKP	2800/1090	4,909	3 400	ks	Ku	13 700	16 577		
3111 449	PNK-Q.1 250/150 SKP	2800/1590	7,363	4 680	ks	Ku	21 000	25 410		
3111 450	PNK-Q.1 250/175 SKP	2800/1840	8,590	5 460	ks	Ku	22 100	26 741		
3111 454	PNK-Q.1 250/200 SKP	2800/2090	9,837	6 530	ks	Ku	23 100	27 951		
3111 455	PNK-Q.1 250/241 SKP	2800/2650	11,820	7 790	ks	Ku	28 400	34 364		

Dno										
3111 849	PNK-Q.1 250/150 BZP	2800/1650	7,363	6 990	ks	Ku	29 400	35 574		
3111 850	PNK-Q.1 250/175 BZP	2800/1900	8,590	7 770	ks	Ku	30 500	36 905		
3111 652	PNK-Q.1 250/200 BZP	2800/2150	9,817	8 550	ks	Ku	32 600	39 446		
3111 653	PNK-Q.1 250/250 BZP	2800/2650	12,272	10 100	ks	Ku	36 800	44 528		
3111 995	Zabudování 1 ks stupadla				ks	Ku	400	484		

KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	SKLADEBNÉ ROZMĚRY [mm]	UŽITNÝ OBJEM [m³]	HMOTNOST [kg/m³]	MJ	VÝROBNÍ ZÁVOD	CENA			
							VÝROBNÍ ZÁVOD		PRODEJNÍ MÍSTO	
							bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH
<b>Dělicí stěna</b>										
3110 782	PNK 243/8/145 DS	2430/80/1450		705	ks	Ku	4 200	5 082		
3110 784	PNK 243/8/170 DS	2430/80/1700		827	ks	Ku	4 400	5 324		
3110 752	PNK 243/8/195 DS	2430/80/1950		972	ks	Ku	4 500	5 445		
3110 754	PNK 243/8/245 DS	2430/80/2450		1 215	ks	Ku	4 900	5 929		
<b>Těsnění</b>										
0006 007/OZ	Elastomerové těsnění obyčejné OZ	DN 2500			ks	Ku	1 100	1 331		
0006 008/OZ	Elastomerové těsnění samomasné OZ	DN 2500			ks	Ku	1 500	1 815		

## NÁDRŽE KRUHOVÉ DN 2000 SÍLA STĚNY 100 mm - PRO DOMÁCÍ ÚČELY

PNK - prefabrikovaná nádrž kruhová, ZD - zákrytová deska, BZ - základový dílec (báze), K - kruhový otvor, B125 - maximální zatížení osobními automobily

<b>Zákrytová deska</b>										
3111 933	PNK-TS 200/15/10 ZD, B125 1K 100	2200/150		1 130	ks	Ku	7 400	8 954		

<b>Dno</b>										
3111 839	PNK-TS 200/150/10, B125	2200/1620	4,712	3 610	ks	Ku	16 800	20 328		
3111 840	PNK-TS 200/175/10, B125	2200/1870	5,498	4 030	ks	Ku	17 900	21 659		
3111 842	PNK-TS 200/200/10, B125	2200/2120	6,283	4 440	ks	Ku	18 900	22 869		
3111 843	PNK-TS 200/250/10, B125	2200/2620	7,850	5 260	ks	Ku	21 000	25 410		

## NÁDRŽE KRUHOVÉ DN 2500 SÍLA STĚNY 100 mm - PRO DOMÁCÍ ÚČELY

PNK - prefabrikovaná nádrž kruhová, ZD - zákrytová deska, BZ - základový dílec (báze), K - kruhový otvor, B125 - maximální zatížení osobními automobily

<b>Zákrytová deska</b>										
3111 953	PNK-TS 250/15/10 ZDP, B125 1K 100	2700/150		1 850	ks	Ku	9 500	11 495		

<b>Dno</b>										
3111 859	PNK-TS 250/150/10 BZP, B125	2700/1620	7,363	4 780	ks	Ku	21 000	25 410		
3111 860	PNK-TS 250/175/10 BZP, B125	2700/1870	8,590	5 290	ks	Ku	22 100	26 741		
3111 862	PNK-TS 250/200/10 BZP, B125	2700/2120	9,817	5 800	ks	Ku	23 100	27 951		
3111 863	PNK-TS 250/250/10 BZP, B125	2700/2620	12,272	6 830	ks	Ku	25 200	30 492		

## NÁDRŽE A PROSTOROVÁ PREFABRIKACE

# 3.2 NÁDRŽE PRAVOÚHLÉ



KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	SKLADEBNÉ ROZMĚRY [mm]	UŽITNÝ OBJEM [m³]	HMOTNOST [kg/m³]	MJ	VÝROBNÍ ZÁVOD	CENA			
							VÝROBNÍ ZÁVOD		PRODEJNÍ MÍSTO	
							bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH

## NÁDRŽE PRAVOÚHLÉ NÍZKÉ MODUL 240 SÍLA STĚNY 100 mm

PNO - prefabrikovaná nádrž pravoúhlá, ZDP - zákrytová deska pojižděná, SVP - skruž vysoká pojižděná, BZP - základový dílec (báze) pojižděný, RP - rozpěrná příčka

<b>Zákrytová deska</b>										
3120 811	PNO 240/130/20 ZDP	2600/1500/200		1 950	ks	Ho	10 500	12 705		
3120 814	PNO 240/280/20 ZDP	2600/3000/200		3 850	ks	Ho	18 900	22 869		
3120 816	PNO 240/330/20 ZDP	2600/3500/200		4 550	ks	Ho	22 100	26 741		
3120 817	PNO 240/380/20 ZDP	2600/4000/200		5 200	ks	Ho	24 200	29 282		
3120 818	PNO 240/430/20 ZDP	2600/4500/200		5 850	ks	Ho	27 300	33 033		
3120 819	PNO 240/480/20 ZDP	2600/5000/200		6 370	ks	Ho	30 500	36 905		
3120 820	PNO 240/530/20 ZDP	2600/5500/200		7 150	ks	Ho	33 600	40 656		
3120 893	PNO 240/580/20 ZDP	2600/6000/200		7 800	ks	Ho	36 800	44 528		

KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	SKLADEBNÉ ROZMĚRY [mm]	UŽITNÝ OBJEM [m³]	HMOTNOST [kg/m³]	MJ	VÝROBNÍ ZÁVOD	CENA			
							VÝROBNÍ ZÁVOD		PRODEJNÍ MÍSTO	
							bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH
3120 892	PNO 240/610/20 ZDP	2600/6300/200		8 190	ks	Ho	38 900	47 069		

*cený dalších typů se stanovují individuálně podle výrobní dokumentace.*

<b>Nástavec</b>										
3120 821	PNO 240/130/95 SVP	2600/1500/950	2,950	2 110	ks	Ho	12 600	15 246		
3120 822	PNO 240/280/95 SVP	2600/3000/950	6,360	2 930	ks	Ho	24 200	29 282		
3120 823	PNO 240/330/95 SVP s RP	2600/3500/950	7,490	3 210	ks	Ho	25 200	30 492		
3120 824	PNO 240/380/95 SVP s RP	2600/4000/950	8,630	3 480	ks	Ho	26 800	32 428		
3120 825	PNO 240/430/95 SVP s RP	2600/4500/950	9,760	3 750	ks	Ho	27 300	33 033		
3120 826	PNO 240/480/95 SVP s RP	2600/5000/950	10,900	4 030	ks	Ho	27 900	33 759		
3120 827	PNO 240/530/95 SVP s RP	2600/5500/950	12,700	4 300	ks	Ho	28 400	34 364		
3120 828	PNO 240/580/95 SVP s RP	2600/6000/950	13,170	4 570	ks	Ho	28 900	34 969		
3120 829	PNO 240/610/95 SVP s RP	2600/6300/950	13,850	4 740	ks	Ho	29 400	35 574		

<b>Dno</b>										
3120 941	PNO 240/130/87 BZP	2600/1500/990	2,710	3 030	ks	Ho	17 900	21 659		
3120 954	PNO 240/280/87 BZP	2600/3000/990	5,850	4 910	ks	Ho	30 500	36 905		
3120 955	PNO 240/330/87 BZP	2600/3500/990	6,890	5 540	ks	Ho	33 600	40 656		
3120 956	PNO 240/380/87 BZP	2600/4000/990	7,930	6 170	ks	Ho	34 700	41 987		
3120 957	PNO 240/430/87 BZP	2600/4500/990	8,980	6 800	ks	Ho	35 700	43 197		
3120 958	PNO 240/480/87 BZP	2600/5000/990	10,020	7 430	ks	Ho	37 800	45 738		
3120 959	PNO 240/530/87 BZP	2600/5500/990	11,070	8 060	ks	Ho	38 900	47 069		
3120 960	PNO 240/580/87 BZP	2600/6000/990	12,110	8 670	ks	Ho	41 000	49 610		
3120 961	PNO 240/610/87 BZP	2600/6300/990	12,740	9 070	ks	Ho	42 000	50 820		

<b>Rozpěrná příčka</b>										
3121 972	PNO 237/25/25 RP	2370/250/250		370	ks	Ho	3 100	3 751		

## NÁDRŽE PRAVOÚHLÉ NÍZKÉ MODUL 280, SÍLA STĚNY 100 mm

PNO - prefabrikovaná nádrž pravoúhlá, ZDP - zákrytová deska pojižděná, SVP - skruž vysoká pojižděná, BZP - základový dílec (báze) pojižděný, RP - rozpěrná příčka

<b>Zákrytová deska</b>										
3121 441	PNO 280/280/20 ZDP	3000/3000/200		4 320	ks	Ho	24 200	29 282		
3121 432	PNO 280/330/20 ZDP	3000/3500/200		4 900	ks	Ho	28 400	34 364		
3121 433	PNO 280/380/20 ZDP	3000/4000/200		5 640	ks	Ho	31 500	38 115		
3121 434	PNO 280/430/20 ZDP	3000/4500/200		6 390	ks	Ho	35 700	43 197		
3121 435	PNO 280/480/20 ZDP	3000/5000/200		7 140	ks	Ho	39 900	48 279		
3121 436	PNO 280/530/20 ZDP	3000/5500/200		7 970	ks	Ho	44 100	53 361		
3121 437	PNO 280/580/20 ZDP	3000/6000/200		8 232	ks	Ho	47 300	57 233		
3121 438	PNO 280/610/20 ZDP	3000/6300/200		8 640	ks	Ho	50 400	60 984		

*cený dalších typů se stanovují individuálně podle výrobní dokumentace.*

<b>Nástavec</b>										
3121 408	PNO 280/280/95 SVP	3000/3000/950	7,280	2 980	ks	Ho	23 100	27 951		
3121 409	PNO 280/330/95 SVP s RP	3000/3500/950	8,600	3 240	ks	Ho	25 200	30 492		
3121 410	PNO 280/380/95 SVP s RP	3000/4000/950	9,900	3 500	ks	Ho	27 300	33 033		
3121 411	PNO 280/430/95 SVP s RP	3000/4500/950	11,220	3 750	ks	Ho	29 400	35 574		
3121 412	PNO 280/480/95 SVP s RP	3000/5000/950	12,530	4 010	ks	Ho	31 500	38 115		
3121 413	PNO 280/530/95 SVP s RP	3000/5500/950	13,840	4 270	ks	Ho	33 600	40 656		
3121 414	PNO 280/580/95 SVP s RP	3000/6000/950	15,160	4 530	ks	Ho	35 700	43 197		
3121 415	PNO 280/610/95 SVP s RP	3000/6300/950	16,030	4 720	ks	Ho	36 800	44 528		

<b>Dno</b>										
3121 400	PNO 280/280/87 BZP	3000/3000/990	6,690	5 500	ks	Ho	31 500	38 115		
3121 401	PNO 280/330/87 BZP	3000/3500/990	7,900	6 200	ks	Ho	33 600	40 656		
3121 402	PNO 280/380/87 BZP	3000/4000/990	9,110	6 900	ks	Ho	35 700	43 197		
3121 403	PNO 280/430/87 BZP	3000/4500/990	10,320	7 570	ks	Ho	37 800	45 738		
3121 404	PNO 280/480/87 BZP	3000/5000/990	11,520	8 270	ks	Ho	41 000	49 610		
3121 405	PNO 280/530/87 BZP	3000/5500/990	12,730	8 970	ks	Ho	44 100	53 361		
3121 406	PNO 280/580/87 BZP	3000/6000/990	13,940	9 670	ks	Ho	46 200	55 902		
3121 407	PNO 280/610/87 BZP	3000/6300/990	14,740	10 070	ks	Ho	48 300	58 443		

<b>Rozpěrná příčka</b>										
3121 973	PNO 277/25/25 RP	2770/250/250		432	ks	Ho	3 700	4 477		

KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	SKLADEBNÉ ROZMĚRY [mm]	UŽITNÝ OBJEM [m³]	HMOTNOST [kg/m³]	MJ	VÝROBNÍ ZÁVOD	CENA			
							VÝROBNÍ ZÁVOD		PRODEJNÍ MÍSTO	
							bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH

## NÁDRŽE PRAVOÚHLÉ VYSOKÉ MODUL 240, SÍLA STĚNY 140 mm

PNO - prefabrikovaná nádrž pravoúhlá, ZDP – zákrytová deska pojižděná, BZP – základový dílec (báze) pojižděný

### Zákrytová deska

3120 866	PNO 240/140/25 ZDP -14	2680/1680/250		3 009	ks	Ho	12 600	15 246
	PNO 240/190/25 ZDP -14	2680/2180/250		3 950	ks	Ho	16 800	20 328
3120 867	PNO 240/240/25 ZDP -14	2680/2680/250		4 684	ks	Ho	20 000	24 200
3120 868	PNO 240/280/25 ZDP -14	2680/3080/250		5 554	ks	Ho	23 100	27 951
3120 869	PNO 240/330/25 ZDP -14	2680/3580/250		6 192	ks	Ho	27 300	33 033
3120 891	PNO 240/380/25 ZDP -14	2680/4080/250		6 520	ks	Ho	30 500	36 905
3120 890	PNO 240/430/25 ZDP -14	2680/4580/250		7 180	ks	Ho	34 700	41 987
3120 889	PNO 240/480/25 ZDP -14	2680/5080/250		8 020	ks	Ho	37 800	45 738
3120 888	PNO 240/530/25 ZDP -14	2680/5580/250		8 860	ks	Ho	42 000	50 820
3120 887	PNO 240/580/25 ZDP -14	2680/6080/250		9 700	ks	Ho	45 200	54 692
3120 886	PNO 240/610/25 ZDP -14	2680/6380/250		10 200	ks	Ho	47 300	57 233
3120 88A	PNO 240/660/25 ZDP -14	2680/6880/250		11 350	ks	Ho	52 500	63 525
3120 88B	PNO 240/710/25 ZDP -14	2680/7380/250		12 190	ks	Ho	56 700	68 607
3120 88C	PNO 240/760/25 ZDP -14	2680/7880/250		13 030	ks	Ho	60 900	73 689
3120 88D	PNO 240/810/25 ZDP -14	2680/8380/250		13 860	ks	Ho	64 100	77 561

Ceny dalších typů se stanovují individuálně podle výrobní dokumentace.

### Dno výšky 1930 mm

3122 98A T3	PNO 240/140/193/14 BZP	2680/1680/2050	6,480	7 090	ks	Ho	36 800	44 528
3122 981	PNO 240/190/193/14 BZP	2680/2180/2050	8,800	8 558	ks	Ho	38 900	47 069
3122 982	PNO 240/240/193/14 BZP	2680/2680/2050	11,120	9 731	ks	Ho	44 100	53 361
3122 983	PNO 240/280/193/14 BZP	2680/3080/2050	13,000	10 670	ks	Ho	48 300	58 443
3122 984	PNO 240/330/193/14 BZP	2680/3580/2050	15,300	11 845	ks	Ho	53 600	64 856
3122 985	PNO 240/380/193/14 BZP	2680/4080/2050	17,600	13 019	ks	Ho	59 900	72 479
3122 986	PNO 240/430/193/14 BZP	2680/4580/2050	19,920	14 193	ks	Ho	65 100	78 771
3122 987	PNO 240/480/193/14 BZP	2680/5080/2050	21,980	15 457	ks	Ho	70 400	85 184
3122 988	PNO 240/530/193/14 BZP	2680/5580/2050	24,180	16 627	ks	Ho	75 600	91 476
3122 989	PNO 240/580/193/14 BZP	2680/6080/2050	26,470	17 796	ks	Ho	80 900	97 889
3122 990	PNO 240/610/193/14 BZP	2680/6380/2050	27,850	18 498	ks	Ho	84 000	101 640
3122 99A	PNO 240/660/193/14 BZP	2680/6880/2050	29,620	19 709	ks	Ho	91 400	110 594
3122 99B	PNO 240/710/193/14 BZP	2680/7380/2050	31,860	20 910	ks	Ho	97 700	118 217
3122 99C	PNO 240/760/193/14 BZP	2680/7880/2050	34,100	22 097	ks	Ho	102 900	124 509
3122 99D	PNO 240/810/193/14 BZP	2680/8380/2050	36,350	23 287	ks	Ho	108 200	130 922

### Dno výšky 2380 mm

3121 98A T3	PNO 240/140/238/14 BZP	2680/1680/2500	8,000	8 375	ks	Ho	44 100	53 361
3121 981	PNO 240/190/238/14 BZP	2680/2180/2500	10,850	10 112	ks	Ho	46 200	55 902
3121 982	PNO 240/240/238/14 BZP	2680/2680/2500	13,710	11 456	ks	Ho	52 500	63 525
3121 983	PNO 240/280/238/14 BZP	2680/3080/2500	15,990	12 537	ks	Ho	56 700	68 607
3121 984	PNO 240/330/238/14 BZP	2680/3580/2500	18,850	13 881	ks	Ho	63 000	76 230
3121 985	PNO 240/380/238/14 BZP	2680/4080/2500	21,710	15 236	ks	Ho	69 300	83 853
3121 986	PNO 240/430/238/14 BZP	2680/4580/2500	24,560	16 580	ks	Ho	75 600	91 476
3121 987	PNO 240/480/238/14 BZP	2680/5080/2500	26,990	18 060	ks	Ho	81 900	99 099
3121 988	PNO 240/530/238/14 BZP	2680/5580/2500	29,820	19 404	ks	Ho	88 200	106 722
3121 989	PNO 240/580/238/14 BZP	2680/6080/2500	32,640	20 748	ks	Ho	94 500	114 345
3121 990	PNO 240/610/238/14 BZP	2680/6380/2500	34,340	21 546	ks	Ho	97 700	118 217
3121 99A	PNO 240/660/238/14 BZP	2680/6880/2500	36,740	22 847	ks	Ho	105 000	127 050
3121 99B	PNO 240/710/238/14 BZP	2680/7380/2500	39,530	24 223	ks	Ho	111 300	134 673
3121 99C	PNO 240/760/238/14 BZP	2680/7880/2500	42,310	25 595	ks	Ho	117 600	142 296
3121 99D	PNO 240/810/238/14 BZP	2680/8380/2500	45,100	26 970	ks	Ho	123 900	149 919

### Dno výšky 2780 mm

3123 980 T3	PNO 240/140/278/14 BZP	2680/1680/2900	9,341	9 520	ks	Ho	47 300	57 233
3123 981 T3	PNO 240/190/278/14 BZP	2680/2180/2900	12,677	10 960	ks	Ho	52 500	63 525
3123 982 T3	PNO 240/240/278/14 BZP	2680/2680/2900	16,013	12 400	ks	Ho	59 900	72 479
3123 983 T3	PNO 240/280/278/14 BZP	2680/3080/2900	18,680	13 555	ks	Ho	65 100	78 771

KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	SKLADEBNÉ ROZMĚRY [mm]	UŽITNÝ OBJEM [m³]	HMOTNOST [kg/m³]	MJ	VÝROBNÍ ZÁVOD	CENA			
							VÝROBNÍ ZÁVOD		PRODEJNÍ MÍSTO	
							bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH

3123 984 T3	PNO 240/330/278/14 BZP	2680/3580/2900	22,018	14 995	ks	Ho	72 500	87 725
3123 985 T3	PNO 240/380/278/14 BZP	2680/4080/2900	25,354	16 440	ks	Ho	78 800	95 348
3123 986 T3	PNO 240/430/278/14 BZP	2680/4580/2900	28,690	17 880	ks	Ho	86 100	104 181
3123 987 T3	PNO 240/480/278/14 BZP	2680/5080/2900	32,026	19 320	ks	Ho	93 500	113 135
3123 988 T3	PNO 240/530/278/14 BZP	2680/5580/2900	35,362	20 760	ks	Ho	100 800	121 968
3123 989 T3	PNO 240/580/278/14 BZP	2680/6080/2900	38,698	22 210	ks	Ho	108 200	130 922
3123 98A T3	PNO 240/610/278/14 BZP	2680/6380/2900	40,699	23 070	ks	Ho	112 400	136 004
3123 98A	PNO 240/660/278/14 BZP	2680/6880/2900	43,080	24 510	ks	Ho	120 800	146 168
3123 99B	PNO 240/710/278/14 BZP	2680/7380/2900	46,340	27 341	ks	Ho	128 100	155 001
3123 99C	PNO 240/760/278/14 BZP	2680/7880/2900	49,610	28 877	ks	Ho	135 500	163 955
9123 99D	PNO 240/810/278/14 BZP	2680/8380/2900	52,870	30 400	ks	Ho	141 800	171 578

## NÁDRŽE PRAVOÚHLÉ VYSOKÉ MODUL 280, SÍLA STĚNY 140 mm

PNO - prefabrikovaná nádrž pravoúhlá, ZDP – zákrytová deska pojižděná, BZP – základový dílec (báze) pojižděný

### Zákrytová deska

3125 203	PNO 280/280/25 ZDP -14	3080/3080/250		5 760	ks	Ho	31 500	38 115
3125 204	PNO 280/330/25 ZDP -14	3080/3580/250		6 430	ks	Ho	36 800	44 528
3125 205	PNO 280/380/25 ZDP -14	3080/4080/250		7 370	ks	Ho	42 000	50 820
3125 206	PNO 280/430/25 ZDP -14	3080/4580/250		8 310	ks	Ho	47 300	57 233
3125 207	PNO 280/480/25 ZDP -14	3080/5080/250		9 250	ks	Ho	51 500	62 315
3125 208	PNO 280/530/25 ZDP -14	3080/5580/250		10 190	ks	Ho	56 700	68 607
3125 209	PNO 280/580/25 ZDP -14	3080/6080/250		11 130	ks	Ho	62 000	75 020
3125 20A	PNO 280/610/25 ZDP -14	3080/6380/250		11 690	ks	Ho	65 100	78 771
3125 20D	PNO 280/660/25 ZDP -14	3080/6880/250		13 070	ks	Ho	71 400	86 394
3125 20E	PNO 280/710/25 ZDP -14	3080/7380/250		14 030	ks	Ho	76 700	92 807
3125 20F	PNO 280/760/25 ZDP -14	3080/7880/250		15 000	ks	Ho	81 900	99 099
3125 20G	PNO 280/810/25 ZDP -14	3080/8380/250		15 960	ks	Ho	87 200	105 512

Ceny dalších typů se stanovují individuálně podle výrobní dokumentace.

### Dno výšky 1930 mm

3125 213	PNO 280/280/193/14 BZP	3080/3080/2070	15,131	12 230	ks	Ho	60 000	62 600
3125 214	PNO 280/330/193/14 BZP	3080/3580/2070	17,833	12 480	ks	Ho	66 200	80 102
3125 215	PNO 280/380/193/14 BZP	3080/4080/2070	20,535	13 690	ks	Ho	72 500	87 725
3125 216	PNO 280/430/193/14 BZP	3080/4580/2070	23,237	14 910	ks	Ho	78 800	95 348
3125 217	PNO 280/480/193/14 BZP	3080/5080/2070	25,939	16 120	ks	Ho	85 100	102 971
3125 218	PNO 280/530/193/14 BZP	3080/5580/2070	28,641	17 340	ks	Ho	91 400	110 594
3125 219	PNO 280/580/193/14 BZP	3080/6080/2070	31,343	18 550	ks	Ho	97 700	118 217
3125 21A	PNO 280/610/193/14 BZP	3080/6380/2070	32,964	19 280	ks	Ho	101 900	123 299
3125 21D	PNO 280/660/193/14 BZP	3080/6880/2070	34,560	21 447	ks	Ho	108 200	130 922
3125 21E	PNO 280/710/193/14 BZP	3080/7380/2070	37,180	22 713	ks	Ho	115 500	139 755
3125 21F	PNO 280/760/193/14 BZP	3080/7880/2070	39,790	22 923	ks	Ho	121 800	147 378
3125 21G	PNO 280/810/193/14 BZP	3080/8380/2070	42,410	25 264	ks	Ho	128 100	155 001

### Dno výšky 2380 mm

3125 223	PNO 280/280/238/14 BZP	3080/3080/2520	18,660	13 116	ks	Ho	70 400	85 184
3125 224	PNO 280/330/238/14 BZP	3080/3580/2520	21,991	1				

KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	SKLADEBNÉ ROZMĚRY [mm]	UŽITNÝ OBJEM [m³]	HMOTNOST [kg/m]	MJ	VÝROBNÍ ZÁVOD	CENA			
							VÝROBNÍ ZÁVOD		PRODEJNÍ MÍSTA	
							bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH
3125 234	PNO 280/330/278/14 BZP	3080/3580/2920	25,687	16 280	ks	Ho	86 100	104 181		
3125 235	PNO 280/380/278/14 BZP	3080/4080/2920	29,579	17 790	ks	Ho	93 500	113 135		
3125 236	PNO 280/430/278/14 BZP	3080/4580/2920	33,471	19 300	ks	Ho	101 900	123 299		
3125 237	PNO 280/480/278/14 BZP	3080/5080/2920	37,363	20 810	ks	Ho	110 300	133 463		
3125 238	PNO 280/530/278/14 BZP	3080/5580/2920	41,255	22 320	ks	Ho	117 600	142 296		
3125 239	PNO 280/580/278/14 BZP	3080/6080/2920	45,147	23 840	ks	Ho	126 000	152 460		
3125 23A	PNO 280/610/278/14 BZP	3080/6380/2920	47,482	24 740	ks	Ho	130 200	157 542		
3125 23D	PNO 280/660/278/14 BZP	3080/6880/2920	50,270	27 659	ks	Ho	138 600	167 706		
3125 23E	PNO 280/710/278/14 BZP	3080/7380/2920	54,070	29 265	ks	Ho	147 000	177 870		
3125 23F	PNO 280/760/278/14 BZP	3080/7880/2920	57,880	30 866	ks	Ho	155 400	188 034		
3125 23G	PNO 280/810/278/14 BZP	3080/8380/2920	61,990	32 466	ks	Ho	162 800	196 988		

## NÁDRŽE A PROSTOROVÁ PREFABRIKACE

### 3.3 ENERGOKANÁLY



KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	SKLADEBNÉ ROZMĚRY [mm]	UŽITNÝ OBJEM [m³]	HMOTNOST [kg/m]	MJ	VÝROBNÍ ZÁVOD	CENA			
							VÝROBNÍ ZÁVOD		PRODEJNÍ MÍSTA	
							bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH

#### ENERGOKANÁLY

U - tvar prvku, ZD - zákrytová deska

##### Energokanály tvaru U

1210 301	ENK 50/39/35 U	500/390/350		69	ks	Ho	170	206		
1210 015	ENK 239/85/50 U	2390/850/500		960	ks	Ho	3 400	4 114		
1210 016	ENK 239/117/65 U	2390/1170/650		1 329	ks	Ho	4 200	5 082		
1210 018	ENK 239/146/82 U	2390/1460/820		1 941	ks	Ho	6 200	7 502		
1210 019	ENK 239/163/88 U	2390/1630/880		2 308	ks	Ho	6 800	8 228		
1210 020	ENK 239/180/94 U	2390/1800/940		2 708	ks	Ho	8 100	9 801		
1210 021	ENK 239/202/105 U	2390/2020/1050		3 268	ks	Ho	11 100	13 431		
1210 253	ENK 239/124/199 U	2390/1240/1990		4 342	ks	Ho	21 900	26 499		
1210 252	ENK 239/174/199 U	2390/1740/1990		4 710	ks	Ho	23 800	28 798		
1210 251	ENK 239/210/203 U	2390/2100/2030		6 105	ks	Ho	30 800	37 268		
1210 250	ENK 239/230/203 U	2390/2300/2030		6 312	ks	Ho	31 900	38 599		

##### Zákrytová deska

1210 222	ENK 58/39/5 ZD	580/390/50		30	ks	Os	210	254		
1210 214	ENK 239/85/10 ZD	2390/850/100		480	ks	Ho	1 700	2 057		
1210 215	ENK 239/117/10 ZD	2390/1170/100		685	ks	Ho	2 400	2 904		
1210 216	ENK 239/146/15 ZD	2390/1460/150		1 280	ks	Ho	3 700	4 477		
1210 217	ENK 239/163/15 ZD	2390/1630/150		1 472	ks	Ho	4 100	4 961		
1210 218	ENK 239/180/15 ZD	2390/1800/150		1 583	ks	Ho	4 600	5 566		
1210 219	ENK 239/202/15 ZD	2390/2020/150		1 638	ks	Ho	5 200	6 292		
1210 273	ENK 239/124/25 ZD	2390/1240/250		1 759	ks	Ho	5 900	7 139		
1210 272	ENK 239/174/25 ZD	2390/1740/250		2 506	ks	Ho	8 400	10 164		
1210 271	ENK 239/210/25 ZD	2390/2100/250		3 022	ks	Ho	10 200	12 342		
1210 270	ENK 239/230/25 ZD	2390/2300/250		3 321	ks	Ho	11 200	13 552		

## NÁDRŽE A PROSTOROVÁ PREFABRIKACE

### 3.4 VODOMĚRNÉ ŠACHTY



KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	SKLADEBNÉ ROZMĚRY [mm]	UŽITNÝ OBJEM [m³]	HMOTNOST [kg/m]	MJ	VÝROBNÍ ZÁVOD	CENA			
							VÝROBNÍ ZÁVOD		PRODEJNÍ MÍSTA	
							bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH

#### VODOMĚRNÉ ŠACHTY

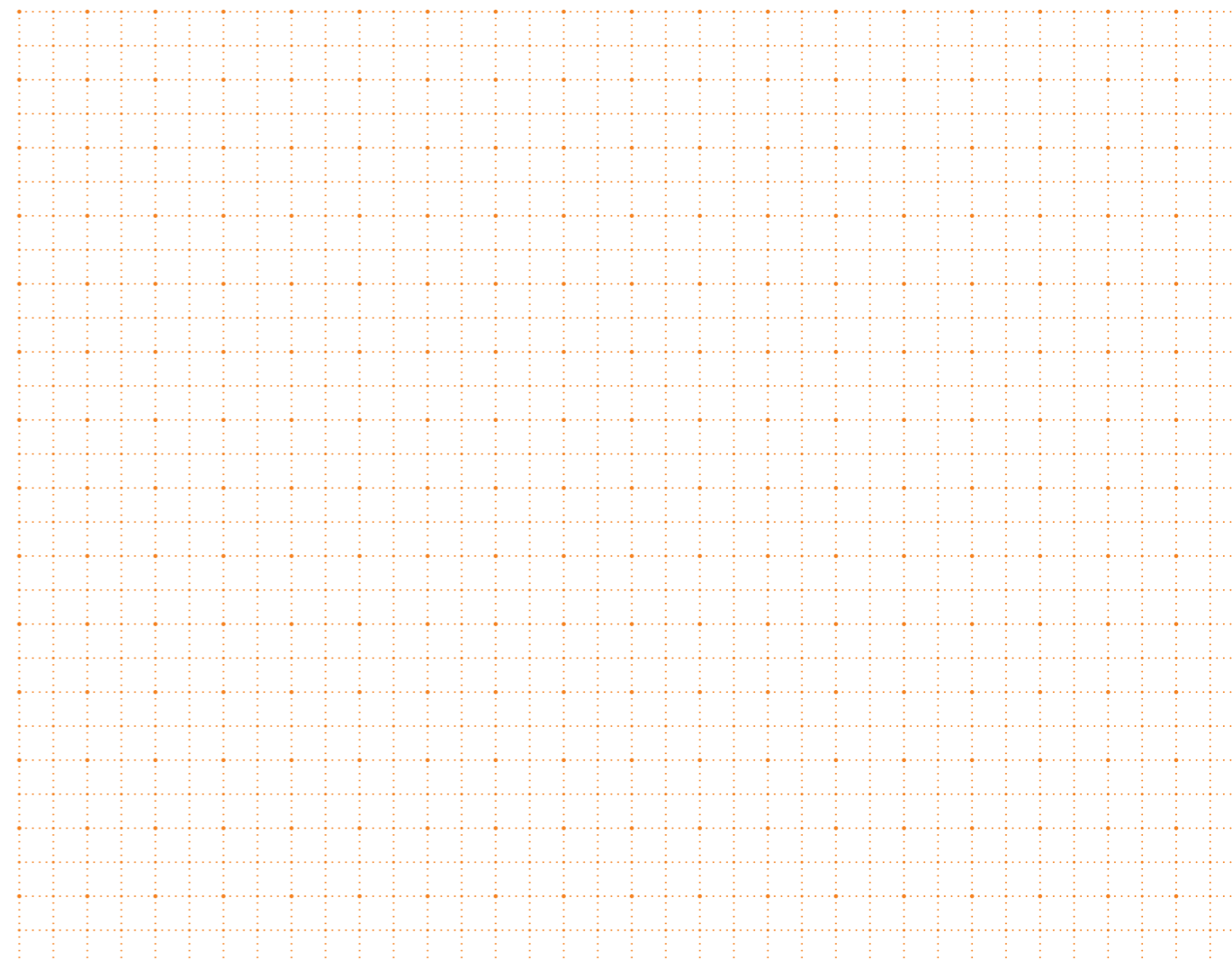
##### Zákrytová deska

1140 051	PVS 144/114/20 ZD1 - D400	1440/1140/200		563	ks	Ho	4 200	5 082	4 578	5 539
1140 052	PVS 144/114/20 ZD2 - D400	1440/1140/200		589	ks	Ho	4 400	5 324	4 796	5 804
1140 054	PVS 144/114/20 ZD1 - B125	1440/1140/200		563	ks	Ho	3 700	4 477	4 033	4 880
1140 055	PVS 144/114/20 ZD2 - B125	1440/1140/200		589	ks	Ho	3 800	4 598	4 142	5 012

##### Vodoměrné šachty

1140 050	PVS 120/90/180 - D400	1440/1140/2010		2 987	ks	Ho	13 200	15 972	14 388	17 410
1140 053	PVS 120/90/180 - B125	1440/1140/2010		2 987	ks	Ho	12 100	14 641	13 189	15 959

#### POZNÁMKY





LAVIČKY

BETONOVÁ DLAŽBA

PRVKY VENKOVNÍ ARCHITEKTURY

MĚSTSKÝ MOBILIÁŘ

PLOTOVÉ SYSTÉMY

**SEKCI KOMUNIKACE**

NYNÍ NAJDETE POD ZNAČKOU



**PREFA DEKOR**<sup>®</sup>

WWW.PREFADEKOR.CZ

## 4.1 BAREVNÉ PŘEVEDENÍ A POVRCHOVÉ ÚPRAVY



### BARVY ZÁKLADNÍ

nat - barva přírodní šedá (natural)  
 pis - barva písková  
 cer - barva červená  
 tmh - barva hnědá  
 blk - barva černá  
 kar - barva karamelová

### MELÍRY

**RHODOS®** - kombinace červená, oranžová, žlutá  
**SANTORINI®** - kombinace tmavohnědá, oranžová, žlutá  
**KORFU®** - kombinace smetanová, karamelová  
**CANARIA®** - kombinace smetanová, žlutá, tmavě hnědá  
**LANZAROTE®** - kombinace bílá, černá oranžová  
**MADEIRA®** - kombinace tmavě hnědá, smetanová  
**ELBA®** - kombinace bílá, černá  
**KORSIKA®** - kombinace oranžová, smetanová  
**KRÉTA®** - kombinace bílá, tmavě hnědá, oranžová

### BARVY LUX

bil - barva bílá  
 zlu - barva žlutá  
 oranž - barva oranžová  
 sme - barva smetanová

### VZORNÍK LITÝCH VÝROBKŮ



### BARVA TRYSKANÁ

nat - barva přírodní šedá (natural)  
 pis - barva písková  
 cer - barva červená  
 tmh - barva hnědá

### VYMÝVANÝ POVRCH

## 4.2 DLAŽBA BETONOVÁ



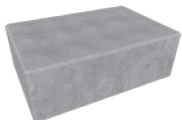
VYOBRAZENÍ	KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY D/Š/V [mm]	HMOTNOST ZBOŽÍ NA PALETĚ	POČET MJ NA PALETĚ	HMOTNOST [KG/MJ]	MJ	VÝR. ZÁVOD	CENA			
									VÝROBNÍ ZÁVOD		PRODEJNÍ MÍSTO	
									bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH

## DLAŽBA BETONOVÁ


Dlažba a obrubníky se vyrábí jako dvourstevné (ve značce se objevuje II) Jednourstevné provedení dlažby a obrubníků se vyrábí u všech tvarů a tloušťek na zakázku a cena se tvoří individuálně dle objemu zakázky.

Informace o sortimentu na jednotlivých prodejních místech (Os, St, Ho, Ku) získáte na jednotlivých expedicích závodů.  
Na zboží označené jako OZ (obchodní zboží) se nevztahují slevy dle RKS, kontaktujte prosím obchodního zástupce.


## Historizující dlažba KREDO®

	2016 211	KRE 24/16/6 II nat	240/160/60	1378,60	9,60	141	m <sup>2</sup>	Os	270	327	294	357
	2016 21_	KRE 24/16/6 II barevná	240/160/60	1378,60	9,60	141	m <sup>2</sup>	Os	330	399	360	436
	2016 21_	KRE 24/16/6 II melír	240/160/60	1378,60	9,60	141	m <sup>2</sup>	Os	395	478	431	521
	2016 011	KRE 24/16/8 II nat	240/160/80	1468,84	7,68	188	m <sup>2</sup>	Os	315	381	343	415
	2016 01_	KRE 24/16/8 II barevná	240/160/80	1468,84	7,68	188	m <sup>2</sup>	Os	380	460	414	502
	2016 01_	KRE 24/16/8 II melír	240/160/80	1468,84	7,68	188	m <sup>2</sup>	Os	440	532	480	581


## Dlažba ARAGONIT

	2028 061	ARA 40/40/6 II nat	400/400/60	1451,00	10,56	135	m <sup>2</sup>	Os	270	327	294	357
	2028 06_	ARA 40/40/6 II barevná	400/400/60	1451,00	10,56	135	m <sup>2</sup>	Os	330	399	360	436
	2028 06_	ARA 40/40/6 II barevná LUX	400/400/60	1451,00	10,56	135	m <sup>2</sup>	Os	375	454	409	495


## Dlažba RUBELIT – skladba deseti kamenů

	2028 141	RUB 6 II NH nat		1263,00	9,90	125	m <sup>2</sup>	Os	270	327	294	357
	2028 14_	RUB 6 II NH barevná		1263,00	9,90	125	m <sup>2</sup>	Os	330	399	360	436
	2028 16_	RUB 6 II NH barva vymývaná		1263,00	9,90	125	m <sup>2</sup>	Os	440	532	480	581


## Dlažba LAZURIT – skladba třech kamenů

	2028 021	LAZ 8 II nat		1408,00	7,68	180	m <sup>2</sup>	Os	315	381	343	415
	2028 02_	LAZ 8 II barevná		1408,00	7,68	180	m <sup>2</sup>	Os	380	460	414	502
	2028 02_	LAZ 8 II barevná LUX		1408,00	7,68	180	m <sup>2</sup>	Os	420	508	458	554
	2028 02_	LAZ 8 II melír		1408,00	7,68	180	m <sup>2</sup>	Os	440	532	480	581


## Dlažba BORNIT – skladba třech kamenů

	2028 121	BOR 6 II nat		1170,00	9,46	121	m <sup>2</sup>	Os	270	327	294	357
	2028 12_	BOR 6 II barevná		1170,00	9,46	121	m <sup>2</sup>	Os	330	399	360	436
	2028 12_	BOR 6 II melír		1170,00	9,46	121	m <sup>2</sup>	Os	395	478	431	521
	2028 13_	BOR 6 II barva vymývaná		1170,00	9,46	121	m <sup>2</sup>	Os	440	532	480	581


## Dlažba NORIT – skladba třech kamenů

	2028 101	NOR 6 II NH nat		1451,00	10,56	135	m <sup>2</sup>	Os	270	327	294	357
	2028 10_	NOR 6 II NH barevná		1451,00	10,56	135	m <sup>2</sup>	Os	330	399	360	436
	2028 10_	NOR 6 II NH barevná LUX		1451,00	10,56	135	m <sup>2</sup>	Os	375	454	409	495
	2028 10_	NOR 6 II NH melír		1451,00	10,56	135	m <sup>2</sup>	Os	395	478	431	521

## Dlažba SPILIT – skladba čtyř kamenů


	2028 041	SPI 8 II nat		1408,00	7,68	180	m <sup>2</sup>	Os	315	381	343	415
	2028 04_	SPI 8 II barevná		1408,00	7,68	180	m <sup>2</sup>	Os	380	460	414	502
	2028 04_	SPI 8 II barevná LUX		1408,00	7,68	180	m <sup>2</sup>	Os	420	508	458	554
	2028 04_	SPI 8 II melír		1408,00	7,68	180	m <sup>2</sup>	Os	440	532	480	581

## Dlažba KARNEOL – skladba čtyř kamenů




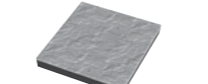
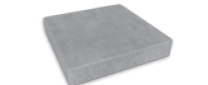
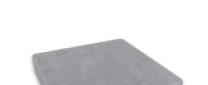
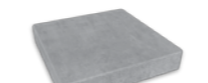
	2028 081	KAR 6 II nat		1451,00	10,56	135	m <sup>2</sup>	Os	270	327	294	357
	2028 08_	KAR 6 II barevná		1451,00	10,56	135	m <sup>2</sup>	Os	330	399	360	436
	2028 08_	KAR 6 II barevná LUX		1451,00	10,56	135	m <sup>2</sup>	Os	375	454	409	495
	2028 08_	KAR 6 II melír		1451,00	10,56	135	m <sup>2</sup>	Os	395	478	431	521

VYOBRAZENÍ	KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY D/Š/V [mm]	HMOTNOST ZBOŽÍ NA PALETĚ	POČET MJ NA PALETĚ	HMOTNOST [KG/MJ]	MJ	VÝR. ZÁVOD	CENA			
									VÝROBNÍ ZÁVOD		PRODEJNÍ MÍSTO	
									bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH






## Dlažba VERDELIT – skladba čtyř kamenů





	2028 001	VER 6 II nat	310/230/60	1210,00	8,28	141	m <sup>2</sup>	Os	270	327	294	357
	2028 00_	VER 6 II barevná	310/230/60	1210,00	8,28	141	m <sup>2</sup>	Os	330	399	360	436
	2028 00_	VER 6 II barevná LUX	310/230/60	1210,00	8,28	141	m <sup>2</sup>	Os	375	454	409	495
	2028 00_	VER 6 II melír	310/230/60	1210,00	8,28	141	m <sup>2</sup>	Os	395	478	431	521

## Plošná dlažba HBG

	2031 201	HBG 40/20/5 II nat	200/400/50	1271,08	10,56	118	m <sup>2</sup>	Os	230	278	251	304
	2031 20_	HBG 40/20/5 II barevná	200/400/50	1271,08	10,56	118	m <sup>2</sup>	Os	295	357	322	390
	2031 21_	HBG 40/20/5 II barevná LUX	200/400/50	1271,08	10,56	118	m <sup>2</sup>	Os	335	405	365	442
	2031 25_	HBG 40/20/5 II melír	200/400/50	1271,08	10,56	118	m <sup>2</sup>	Os	355	430	387	469
	2031 301	HBG 40/40/5 II nat	400/400/50	1271,08	10,56	118	m <sup>2</sup>	Os	230	278	251	304
	2031 30_	HBG 40/40/5 II barevná	400/400/50	1271,08	10,56	118	m <sup>2</sup>	Os	295	357	322	390
	2031 31_	HBG 40/40/5 II barevná LUX	400/400/50	1271,08	10,56	118	m <sup>2</sup>	Os	335	405	365	442
	2031 35_	HBG 40/40/5 II melír	400/400/50	1271,08	10,56	118	m <sup>2</sup>	Os	355	430	387	469
	2031 401	HBG 60/40/5 II nat	600/400/50	1271,08	10,56	118	m <sup>2</sup>	Os	230	278	251	304
	2031 40_	HBG 60/40/5 II barevná	600/400/50	1271,08	10,56	118	m <sup>2</sup>	Os	295	357	322	390
	2031 41_	HBG 60/40/5 II barevná LUX	600/400/50	1271,08	10,56	118	m <sup>2</sup>	Os	335	405	365	442
	2031 45_	HBG 60/40/5 II melír	600/400/50	1271,08	10,56	118	m <sup>2</sup>	Os	355	430	387	469
	2032 721	HBG 40/40/5 II nat reliéf	400/400/50	1271,08	10,56	117,5	m <sup>2</sup>	Os	230	278	251	304
	2032 72_	HBG 40/40/5 II barevná reliéf	400/400/50	1271,08	10,56	117,5	m <sup>2</sup>	Os	295	357	322	390
	2032 061	HBG 30/30/5 II nat	300/300/50	1223,00	10,15	118	m <sup>2</sup>	Os	230	278	251	304
	2032 06_	HBG 30/30/5 II barevná	300/300/50	1223,00	10,15	118	m <sup>2</sup>	Os	295	357	322	390
	2033 001	HBG 50/50/5 II nat	500/500/50	1205,00	10,00	118	m <sup>2</sup>	Os	280	339	305	370
	2033 00_	HBG 50/50/5 II barevná	500/500/50	1205,00	10,00	118	m <sup>2</sup>	Os	340	411	371	449
	2033 05_	HBG 50/50/5 II melír	500/500/50	1205,00	10,00	118	m <sup>2</sup>	Os	405	490	441	535
	2033 01_	HBG 50/50/5 II barevná vymývaná	500/500/50	1205,00	10,00	118	m <sup>2</sup>	Os	535	647	583	706
	2032 821	HBG 50/50/10 II nat	500/500/10	1165,00	5,00	228	m <sup>2</sup>	Os	420	508	458	554
	2032 82_	HBG 50/50/10 II barevná	500/500/10	1165,00	5,00	228	m <sup>2</sup>	Os	440	532	480	581

## Dlažební kameny GRANIT®

	2001 011	GRA 20/10/4 II nat	200/100/40	1130,44	11,76	94	m <sup>2</sup>	Os	180	218	196	238
	2001 01_	GRA 20/10/4 II barevná	200/100/40	1130,44	11,76	94	m <sup>2</sup>	Os	230	278	251	304
	2001 101	GRA 20/10/5 II nat	200/100/50	1116,00	9,24	118	m <sup>2</sup>	Os	210	254	229	277
	2001 10_	GRA 20/10/5 II barevná	200/100/50	1116,00	9,24	118	m <sup>2</sup>	Os	270	327	294	357
	2001 201	GRA 20/20/5 II nat	200/200/50	1272,00	10,56	118	m <sup>2</sup>	Os	230	278	251	304
	2001 20_	GRA 20/20/5 II barevná	200/200/50	1272,00	10,56	118	m <sup>2</sup>	Os	295	357	322	390
	2001 25_	GRA 20/20/5 II melír	200/200/50	1272,00	10,56	118	m <sup>2</sup>	Os	355	430	387	469
	2011 911/OZ	GRA 10/10/6 II nat	100/100/60	1125,00	8,80	125	m <sup>2</sup>	Os	265	321	289	350
	2011 91_/OZ	GRA 10/10/6 II barevná	100/100/60	1125,00	8,80	125	m <sup>2</sup>	Os	325	393	354	429
	2061 101	GRA 20/10/6 II nat	200/100/60	1379,00	9,60	141						

VYOBRAZENÍ	KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY D/Š/V [mm]	HMOTNOST ZBOŽÍ NA PALETĚ	POČET MJ NA PALETĚ	HMOTNOST [KG/MJ]	MJ	VÝR. ZÁVOD	CENA			
									VÝROBNÍ ZÁVOD		PRODEJNÍ MÍSTA	
									bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH
	2011 811	GRA 20/20/6 II nat	200/200/60	1378,60	9,60	141	m <sup>2</sup>	Os	220	266	240	291
	2011 81_	GRA 20/20/6 II barevná	200/200/60	1378,60	9,60	141	m <sup>2</sup>	Os	285	345	311	376
	2011 061	GRA 10/10/8 II nat	100/100/80	1017,64	5,28	188	m <sup>2</sup>	Os	300	363	327	396
	2011 06_	GRA 10/10/8 II barevná	100/100/80	1017,64	5,28	188	m <sup>2</sup>	Os	360	436	392	475
	2061 121	GRA 20/10/8 II nat	200/100/80	1469,00	7,68	188	m <sup>2</sup>	Os	278	336	303	367
	2061 12_	GRA 20/10/8 II barevná	200/100/80	1469,00	7,68	188	m <sup>2</sup>	Os	340	411	371	449
	2011 161	GRA 20/20/8 II nat	200/200/80	1468,84	7,68	188	m <sup>2</sup>	Os	290	351	316	383
	2011 16_	GRA 20/20/8 II barevná	200/200/80	1468,84	7,68	188	m <sup>2</sup>	Os	350	424	382	462

#### Dlažební kameny GRANIT® – nesražená hrana

2011 761/OZ	GRA 20/10/6 II NH nat	200/100/60	1225,00	9,60	125	m <sup>2</sup>	Os	265	321	289	350
2011 76_/OZ	GRA 20/10/6 II NH barevná	200/100/60	1225,00	9,60	125	m <sup>2</sup>	Os	325	393	354	429
2011 381	GRA 20/10/8 II NH nat	200/100/80	1288,36	6,72	188	m <sup>2</sup>	Os	330	399	360	436
2011 38_	GRA 20/10/8 II NH barevná	200/100/80	1288,36	6,72	188	m <sup>2</sup>	Os	395	478	431	521
2011 181	GRA 20/20/8 II NH nat	200/200/80	1468,84	7,68	188	m <sup>2</sup>	Os	330	399	360	436
2011 18_	GRA 20/20/8 II NH barevná	200/200/80	1468,84	7,68	188	m <sup>2</sup>	Os	395	478	431	521

#### Dlažební kameny GRANIT® – reliéfní

2011 721	GRA 20/10/6 II nat reliéf	200/100/60	1209,40	8,40	141	m <sup>2</sup>	Os	355	430	387	469
2011 72_	GRA 20/10/6 II barevná reliéf	200/100/60	1209,40	8,40	141	m <sup>2</sup>	Os	420	508	458	554
2011 321	GRA 20/10/8 II nat reliéf	200/100/80	1289,00	6,72	188	m <sup>2</sup>	Os	440	532	480	581
2011 32_	GRA 20/10/8 II barevná reliéf	200/100/80	1289,00	6,72	188	m <sup>2</sup>	Os	505	611	550	667

#### Dlažební kameny GRANIT® – vodící línie

2011 33H/OZ	GRA 20/20/6 II nat vodící línie	200/200/60	1206,00	9,60	123	m <sup>2</sup>	Os	680	823	741	897
2011 33_/OZ	GRA 20/20/6 II barevná vodící línie	200/200/60	1206,00	9,60	123	m <sup>2</sup>	Os	730	883	796	963
2011 31H/OZ	GRA 20/20/8 II nat vodící línie	200/200/80	1331,00	7,68	170	m <sup>2</sup>	Os	730	883	796	963
2011 31_/OZ	GRA 20/20/8 II barevná vodící línie	200/200/80	1331,00	7,68	170	m <sup>2</sup>	Os	780	944	850	1029


#### Zámková dlažba RYOLIT®

2022 311	RYO 20/16/6 II nat	200/165/60	1065,58	7,38	141	m <sup>2</sup>	Os	209	253	228	276
2022 31_	RYO 20/16/6 II barevná	200/165/60	1065,58	7,38	141	m <sup>2</sup>	Os	270	327	294	357
2022 461	RYO 20/16/8 II nat	200/165/80	1273,32	6,64	188	m <sup>2</sup>	Os	278	336	303	367
2022 46_	RYO 20/16/8 II barevná	200/165/80	1273,32	6,64	188	m <sup>2</sup>	Os	340	411	371	449
2022 851	RYO 20/16/8 II nat okrajová	200/165/80	1449,00	7,57	188	m <sup>2</sup>	Os	310	375	338	409
2022 85_	RYO 20/16/8 II barevná okrajová	200/165/80	1449,00	7,57	188	m <sup>2</sup>	Os	375	454	409	495
2022 951	RYO 10/16/8 II nat poloviční	99/165/80	1274,00	6,64	188	m <sup>2</sup>	Os	310	375	338	409
2022 95_	RYO 10/16/8 II barevná poloviční	99/165/80	1274,00	6,64	188	m <sup>2</sup>	Os	375	454	409	495
2022 611	RYO 20/16/10 II nat	200/165/100	1240,00	5,17	235	m <sup>2</sup>	Os	335	405	365	442
2022 61_	RYO 20/16/10 II barevná	200/165/100	1240,00	5,17	235	m <sup>2</sup>	Os	400	484	436	528

celá

okrajová

poloviční

VYOBRAZENÍ	KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY D/Š/V [mm]	HMOTNOST ZBOŽÍ NA PALETĚ	POČET MJ NA PALETĚ	HMOTNOST [KG/MJ]	MJ	VÝR. ZÁVOD	CENA			
									VÝROBNÍ ZÁVOD		PRODEJNÍ MÍSTA	
									bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH
	2022 211/OZ	RYO 20/16/6 NH II nat	200/165/60	1067,00	8,33	125	m <sup>2</sup>	Os	265	321	289	350
	2022 21_/OZ	RYO 20/16/6 NH II barevná	200/165/60	1067,00	8,33	125	m <sup>2</sup>	Os	325	393	354	429
	2022 561	RYO 20/16/8 NH II nat	200/165/80	1449,00	7,57	188	m <sup>2</sup>	Os	300	363	327	396
	2022 56_	RYO 20/16/8 NH II barevná	200/165/80	1449,00	7,57	188	m <sup>2</sup>	Os	360	436	392	475
	2022 861	RYO 20/16/8 NH II nat okrajová	200/165/80	1449,00	7,57	188	m <sup>2</sup>	Os	320	387	349	422
	2022 86_	RYO 20/16/8 NH II barevná okrajová	200/165/80	1449,00	7,57	188	m <sup>2</sup>	Os	385	466	420	508
	2022 961	RYO 10/16/8 NH II nat poloviční	99/165/80	1274,00	6,64	188	m <sup>2</sup>	Os	320	387	349	422
	2022 96_	RYO 10/16/8 NH II barevná poloviční	99/165/80	1274,00	6,64	188	m <sup>2</sup>	Os	385	466	420	508
	2022 711	RYO 20/16/10 NH II nat	200/165/100	1076,00	4,47	235	m <sup>2</sup>	Os	345	418	376	456
	2022 71_	RYO 20/16/10 NH II barevná	200/165/100	1076,00	4,47	235	m <sup>2</sup>	Os	410	496	447	541

## KOMUNIKACE

# 4.3 ZATRAVŇOVACÍ DLAŽBA



VYOBRAZENÍ	KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY D/Š/V [mm]	HMOTNOST ZBOŽÍ NA PALETĚ	POČET MJ NA PALETĚ	HMOTNOST [KG/MJ]	MJ	VÝR. ZÁVOD	CENA			
									VÝROBNÍ ZÁVOD		PRODEJNÍ MÍSTA	
									bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH

## ZATRAVŇOVACÍ DLAŽBA

#### Zatrávňovací dlažba ANDEZIT®, LORA®

	2041 211	AND 60/40/7 II nat	600/400/70	1211,00	48,00	24,7	ks	Os	58	70	63	77
	2041 361	AND 60/40/8 II nat	600/400/80	1153,00	40,00	28,2	ks	Os	68	82	74	90
	2041 371	AND 60/40/10 II nat	600/400/100	1126,00	32,00	34,4	ks	Os	79	96	86	105
	2042 111	LOR 24/24/8 II nat	235/235/80	1043,00	6,74	151	m <sup>2</sup>	Os	285	345	311	376
	2042 11_	LOR 24/24/8 II barevná	235/235/80	1043,00	6,74	151	m <sup>2</sup>	Os	345	418	376	456

## KOMUNIKACE


# 4.4 OBRUBNÍKY A PŘÍDLAŽBA



VYOBRAZENÍ	KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY D/Š/V [mm]	HMOTNOST ZBOŽÍ NA PALETĚ	POČET MJ NA PALETĚ	HMOTNOST [KG/MJ]	MJ	VÝR. ZÁVOD	CENA			
									VÝROBNÍ ZÁVOD		PRODEJNÍ MÍSTA	
									bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH

## OBRUBNÍKY A PŘÍDLAŽBA

#### Silniční obrubník GRANITOID®

	2110 201	ABO 100/15/30 II nat	1000/150/300	1495,00	15,00	98,0	ks	Os	137	166	149	180
	2110 031	ABO 100/15/25 II nat	1000/150/250	1242,00	15,00	81,1	ks	Os	121	146	132	160
	2110 038	ABO 50/15/25 II nat	500/150/250	1240,00	30,00	41,0	ks	Os	84	102	92	111
	2110 039	ABO 25/15/25 II nat	250/150/250	1243,00	60,00	20,3	ks	Os	63	76	69	83

VYOBRAZENÍ	KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY D/Š/V [mm]	HMOTNOST ZBOŽÍ NA PALETĚ	POČET MJ NA PALETĚ	HMOTNOST [KG/MJ]	MJ	VÝR. ZÁVOD	CENA			
									VÝROBNÍ ZÁVOD		PRODEJNÍ MÍSTA	
									bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH
	2110 051	ABO 100/15/15 II N nat	1000/150/150	1300,00	25,00	51	ks	Os	95	115	104	126
	2110 058	ABO 50/15/15 II N nat	500/150/150	1295,00	50,00	25,4	ks	Os	74	90	81	98
	2110 071	ABO 100/15/25 II LV nat	1000/150/150-250	844,00	12,00	68,2	ks	Os	257	311	280	339
	2110 091	ABO 100/15/25 II PV nat	1000/150/150-250	844,00	12,00	68,2	ks	Os	257	311	280	339
<b>Obrobek bezbariérový – OZ</b>												
	2110 911/OZ	Zastávkový obrobek bus přímý 370	1000/400/370	1591,00	6,00	261	ks	Os	1 990	2 408	2 169	2 625
	2110 912/OZ	Zastávkový obrobek bus přímý 330	1000/400/330	1477,00	6,00	242	ks	Os	1 990	2 408	2 169	2 625
	2110 913/OZ	Zastávkový obrobek bus přímý 290	1000/400/290	1369,00	6,00	224	ks	Os	1 990	2 408	2 169	2 625
	2110 914/OZ	Zastáv. obrobek bus náběhový 310-370 L	1000/400/310-370	1013,00	4,00	247	ks	Os	1 990	2 408	2 169	2 625
	2110 915/OZ	Zastáv. obrobek bus náběhový 370-310 P	1000/400/370-310	1013,00	4,00	247	ks	Os	1 990	2 408	2 169	2 625
	2110 916/OZ	Zastáv. obrobek bus náběhový 310-330 L	1000/400/310-330	977,00	4,00	238	ks	Os	1 990	2 408	2 169	2 625
	2110 917/OZ	Zastáv. obrobek bus náběhový 330-310 P	1000/400/330-310	977,00	4,00	238	ks	Os	1 990	2 408	2 169	2 625
	2110 918/OZ	Zastáv. obrobek bus přechodový 250-310 L	1000/150-400/250-310	629,00	4,00	151	ks	Os	1 990	2 408	2 169	2 625
	2110 919/OZ	Zastáv. obrobek bus přechodový 310-250 P	1000/400-150/310-250	629,00	4,00	151	ks	Os	1 990	2 408	2 169	2 625
	2110 91A/OZ	Zastáv. obrobek bus přechodový 250-290 L	1000/150-400/250-290	613,00	4,00	147	ks	Os	1 990	2 408	2 169	2 625
	2110 91B/OZ	Zastáv. obrobek bus přechodový 290-250 P	1000/400-150/290-250	613,00	4,00	147	ks	Os	1 990	2 408	2 169	2 625
<b>Obrobek obloukový – OZ</b>												
	2110 901/OZ	Obrobek MONO II R 0,5 vnější 25 cm nat	780/150/250	820,00	15,00	53	ks	Os	515	623	561	679
	2110 902/OZ	Obrobek MONO II R 1 vnější 25 cm nat	780/150/250	910,00	15,00	59	ks	Os	515	623	561	679
	2110 903/OZ	Obrobek MONO II R 2 vnější 25 cm nat	780/150/250	1114,00	18,00	61	ks	Os	515	623	561	679
	2110 904/OZ	Obrobek MONO II R 0,5 vnitřní 25 cm nat	780/150/250	673,00	9,00	72	ks	Os	515	623	561	679
	2110 905/OZ	Obrobek MONO II R 1 vnitřní 25 cm nat	780/150/250	841,00	12,00	68	ks	Os	515	623	561	679
	2110 906/OZ	Obrobek MONO II roh vnější 25 cm nat	2x250/150/250	1015,00	36,00	28	ks	Os	530	641	578	700
	2110 907/OZ	Obrobek MONO II roh vnitřní 25 cm nat	2x400/150/250	1285,00	24,00	53	ks	Os	550	666	600	726
<b>Chodníkový obrobek GRANITOID®</b>												
	2120 002	ABO 100/10/25 II nat	1000/100/250	1235,00	21,00	57,6	ks	Os	100	121	109	132
	2120 003	ABO 50/10/25 II nat	500/100/250	1235,00	42,00	28,8	ks	Os	74	90	81	98
	2120 004	ABO 25/10/25 II nat	250/100/250	1235,00	84,00	14,4	ks	Os	47	57	51	62
	2120 501	ABO 100/10/20 II nat	1000/100/200	1369,00	28,00	48,0	ks	Os	97	117	106	128
	2120 502	ABO 50/10/20 II nat	500/100/200	1369,00	56,00	24,0	ks	Os	68	82	74	90
<b>Parkový obrobek GRANITOID®</b>												
	2140 011	ABO 100/8/25 II nat	1000/80/250	1262,00	27,00	45,8	ks	Os	92	111	100	121
	2140 111	ABO 50/8/25 II nat	500/80/250	1262,00	54,00	22,9	ks	Os	68	82	74	90
	2140 211	ABO 25/8/25 II nat	250/80/250	1267,00	108,00	11,5	ks	Os	63	76	69	83
	2140 501	ABO 100/8/20 II nat	1000/80/200	1408,00	36,00	38,4	ks	Os	89	108	97	117
	2140 511	ABO 50/8/20 II nat	500/80/200	1408,00	72,00	19,2	ks	Os	76	92	83	100
	2140 521	ABO 25/8/20 II nat	250/80/200	1408,00	144,00	9,6	ks	Os	60	73	65	79
<b>Zahradní obrobek GRANITOID®</b>												
	2130 461	ABO 100/5/20 II nat	1000/50/200	1465,00	64,00	22,5	ks	Os	53	64	58	70
	2130 46_	ABO 100/5/20 II celobarevný	1000/50/200	1465,00	64,00	22,5	ks	Os	74	90	81	98
	2130 471	ABO 50/5/20 II nat	500/50/200	1561,00	128,00	12,0	ks	Os	30	36	33	40
	2130 47_	ABO 50/5/20 II celobarevný	500/50/200	1561,00	128,00	12,0	ks	Os	51	62	56	68

VYOBRAZENÍ	KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY D/Š/V [mm]	HMOTNOST ZBOŽÍ NA PALETĚ	POČET MJ NA PALETĚ	HMOTNOST [KG/MJ]	MJ	VÝR. ZÁVOD	CENA			
									VÝROBNÍ ZÁVOD		PRODEJNÍ MÍSTA	
									bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH
	2130 441	ABO 100/5/25 II nat	1000/50/250	1422,00	48,00	29,1	ks	Os	66	80	72	87
	2130 44_	ABO 100/5/25 II celobarevný	1000/50/250	1422,00	48,00	29,1	ks	Os	87	105	95	115
	2130 451	ABO 50/5/25 II nat	500/50/250	1427,00	96,00	14,6	ks	Os	37	45	40	48
	2130 45_	ABO 50/5/25 II celobarevný	500/50/250	1427,00	96,00	14,6	ks	Os	47	57	51	62
<b>Silniční přídlažba – krajník nízký a vysoký</b>												
	2170 061	ABK 50/25/8 II nat	500/250/80	1134,00	48,00	23,1	ks	Os	47	57	51	62
	2170 068	ABK 50/25/8 II bíl	500/250/80	1134,00	48,00	23,1	ks	Os	63	76	69	83
	2170 161	ABK 50/25/10 II nat	500/250/100	1437,00	48,00	29,4	ks	Os	58	70	63	76
	2170 168	ABK 50/25/10 II bíl	500/250/100	1437,00	48,00	29,4	ks	Os	74	90	81	98
<b>Zábrana pod kola</b>												
	2623 011	ZPK 100/23/13 nat	1000/230/130	295,00	6,00	45	ks	Os	550	666	600	726
	2623 021	ZPK 190/23/15 nat	1900/230/150	325,00	3,00	100	ks	Os	1 315	1 591	1 433	1 735
	2623 001	ZPK 190/23/23 nat	1900/230/230	685,00	3,00	220	ks	Os	1 880	2 275	2 049	2 480
	2621 041	BPK 40 nat	400	253,00	6,00	38	ks	Os	390	472	425	515
	2621 141	BPK 40 nat tryskaná	400	253,00	6,00	38	ks	Os	420	508	458	554
	2621 04_	BPK 40 barevná	400	253,00	6,00	38	ks	Os	405	490	441	535
	2621 14_	BPK 40 barevná tryskaná	400	253,00	6,00	38	ks	Os	455	551	496	601
<b>Patník</b>												
<i>Barevně provedení se provádí dle individuální kalkulace.</i>												
	2620 001	PAT 18/35/80 J nat	180/345/800	595,00	6,00	95	ks	Os	1 000	1 210	1 090	1 319
	2620 301	PAT 18/35/80 J nat tryskaná	180/345/800	595,00	6,00	95	ks	Os	1 105	1 337	1 204	1 458
	2620 011	PAT 20/27/130 J nat	200/265/1285	345,00	2,00	160	ks	Os	1 840	2 226	2 006	2 427
	2620 311	PAT 20/27/130 J nat tryskaná	200/265/1285	345,00	2,00	160	ks	Os	1 995	2 414	2 175	2 632
	2620 021	PAT 25/39/90 KU nat	245/385/900	955,00	6,00	155	ks	Os	1 620	1 960	1 766	2 137
	2620 321	PAT 25/39/90 KU nat tryskaná	245/385/900	955,00	6,00	155	ks	Os	1 760	2 130	1 918	2 322
	2620 041	PAT 35/38/65 VA nat	350/375/650	865,00	6,00	140	ks	Os	1 475	1 785	1 608	1 946
	2620 341	PAT 35/38/65 VA nat tryskaná	350/375/650	865,00	6,00	140	ks	Os	1 600	1 936	1 744	2 111
	2620 051	PAT 35/40/85 VA nat	350/395/850	1225,00	6,00	200	ks	Os	2 080	2 517	2 267	2 744
	2620 351	PAT 35/40/85 VA nat tryskaná	350/395/850	1225,00	6,00	200	ks	Os	2 260	2 735	2 463	2 981
	0007 005/OZ	Trn kovový	ø 12 mm, dl. 250 mm				ks	Os	65	79	71	86

## KOMUNIKACE





# 4.5 DÍLCE PRO VEDENÍ POVRCHOVÉ VODY

VYOBRAZENÍ	KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY D/Š/V [mm]	HMOTNOST ZBOŽÍ NA PALETĚ	POČET MJ NA PALETĚ	HMOTNOST [KG/MJ]	MJ	VÝR. ZÁVOD	CENA			
									VÝROBNÍ ZÁVOD		PRODEJNÍ MÍSTA	
									bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH

## DÍLCE PRO VEDENÍ POVRCHOVÉ VODY

### Žlab odvodňovací

	2220 000	TBZ 30/20/8	300/200/80	841,00	96,00	8,5	ks	Os	25	30	27	33
	2220 201	TBZ 50/50/13	500/500/130	1215,00	20,00	59,5	ks	Os	110	133	120	145
	2220 202	TBZ 50/65/16	510/650/157	1147,00	18,00	62,3	ks	Os	110	133	120	145
	2220 203											

VYOBRAZENÍ	KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY D/Š/V [mm]	HMOTNOST ZBOŽÍ NA PALETĚ	POČET MJ NA PALETĚ	HMOTNOST [KG/MJ]	M]	VÝR. ZÁVOD	CENA			
									VÝROBNÍ ZÁVOD		PRODEJNÍ MÍSTA	
									bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH
<b>Deska meliorační</b>												
	2210 011	TBM 50/50/10	500/500/100	1165,00	20,00	57	ks	Os	95	115	104	126
<b>Žlab odvodňovací FILCOTEN - Light</b>												
	0020 001/OZ	Žlab odvodňovací	1000/126/115	346,00	30,00	10,7	ks	Os	299	362	326	394
	0020 002/OZ	Žlab odvodňovací s odtokem	1000/126/115	346,00	30,00	10,7	ks	Os	504	610	549	664
	0020 003/OZ	Rošt mřížkový - zátěž do 15kN/tř. A	1000/124/2	409,00	240,00	1,6	ks	Os	142	172	155	188
	0020 004/OZ	Rošt mřížkový - zátěž do 125kN/tř. B	1000/124/2	493,00	180,00	2,6	ks	Os	620	750	676	818
	0020 007/OZ	Rošt litinový - zátěž do 250 kN/tř. C	500/124/5	649,00	240,00	2,6	ks	Os	399	483	435	526
	0020 008/OZ	Materiál spojovací pro litinový rošt šroubovací					ks	Os	126	152	137	166
	0020 009/OZ	Materiál spojovací pro mřížkový rošt					ks	Os	15	18	16	19
	0020 005/OZ	Deska koncová				0,2	ks	Os	137	166	149	180
	0020 006/OZ	Deska koncová s odtokem				0,3	ks	Os	389	471	424	513
<b>Žlab odvodňovací FILCOTEN - self</b>												
	0020 011/OZ	Žlab odvodňovací	1000/122/98	397,00	48,00	7,8	ks	Os	236	286	257	311
	0020 013/OZ	Rošt mřížkový - zátěž do 15kN/tř. A	1000/120/2	313,00	240,00	1,2	ks	Os	122	148	133	161
	0020 012/OZ	Rošt litinový - zátěž do 125kN/tř. B	500/120/5	421,00	180,00	2,2	ks	Os	213	258	232	281
	0020 008/OZ	Materiál spojovací pro litinový rošt šroubovací					ks	Os	126	152	137	166
	0020 007/OZ	Materiál spojovací pro mřížkový rošt					ks	Os	15	18	16	19
	0020 008/OZ	Deska koncová					ks	Os	84	102	92	111
	0020 009/OZ	Deska koncová s odtokem					ks	Os	236	286	257	311
<b>Žlab kabelový</b>												
	0020 101/OZ	Žlab kabelový TK1 1000/170/140	1000/170/140	1397,00	49,00	28	ks	Os	126	152	137	166
	0020 102/OZ	Deska krycí TK1 500/170/30	500/170/30	745,00	120,00	6	ks	Os	37	45	40	48

Na obchodní zboží se nevztahují slevy dle RK.S.

## VENKOVNÍ ARCHITEKTURA

# 4.6 PRVKY VENKOVNÍ ARCHITEKTURY



VYOBRAZENÍ	KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY D/Š/V [mm]	HMOTNOST ZBOŽÍ NA PALETĚ	POČET MJ NA PALETĚ	HMOTNOST [KG/MJ]	M]	VÝR. ZÁVOD	CENA			
									VÝROBNÍ ZÁVOD		PRODEJNÍ MÍSTA	
									bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH

## PRVKY VENKOVNÍ ARCHITEKTURY

### Nášlapy

Reliéf: D - dřevo, K - kámen

	2621 55_	DN 40/37/5 D barevná	400/370/50	797,32	48,00	16	ks	Os	115	139	125	152
	2621 55_	DN 40/37/5 D coffee,ebony	400/370/50	797,32	48,00	16	ks	Os	165	200	180	218
	2621 05_	DN 80/37/5 D barevná	800/370/50	865,00	24,00	35	ks	Os	200	242	218	264
	2621 05_	DN 80/37/5 D coffee, ebony	800/370/50	865,00	24,00	35	ks	Os	285	345	311	376
	2621 70_	DN 60/30/5 D coffee, ebony	600/300/50	1043,00	48,00	21	ks	Os	175	212	191	231
	2621 71_	DN 90/30/5 D coffee, ebony	900/300/50	786,00	24,00	32	ks	Os	255	309	278	337
	2621 72_	DN 120/30/5 D coffee, ebony	1200/300/50	1041,00	24,00	42	ks	Os	340	411	371	449

VYOBRAZENÍ	KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY D/Š/V [mm]	HMOTNOST ZBOŽÍ NA PALETĚ	POČET MJ NA PALETĚ	HMOTNOST [KG/MJ]	M]	VÝR. ZÁVOD	CENA			
									VÝROBNÍ ZÁVOD		PRODEJNÍ MÍSTA	
									bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH
	2621 191	KN 66/33/5 K nat	660/330/50	937,00	48,00	19	ks	Os	100	121	109	132
	2621 19_	KN 66/33/5 K barevná	660/330/50	937,00	48,00	19	ks	Os	105	127	114	138
	2621 19_	KN 66/33/5 K coffee, ebony	660/330/50	937,00	48,00	19	ks	Os	150	182	164	198
	2621 181	KN 68/56/5 K nat	680/580/50	757,00	20,00	37	ks	Os	189	230	206	249
	2621 18_	KN 68/56/5 K barevná	680/580/50	757,00	20,00	37	ks	Os	205	250	223	270
	2621 18_	KN 68/56/5 K coffee, ebony	680/580/50	757,00	20,00	37	ks	Os	300	363	327	396
	2621 07_	DN 70/5 D barevná	700/50	385,00	8,00	45	ks	Os	250	303	273	330
	2621 07_	DN 70/5 D coffee, ebony	700/50	385,00	8,00	45	ks	Os	260	315	283	343
	2621 08_	DN 45/5 D barevná	450/50	785,00	40,00	19	ks	Os	105	127	114	138
	2621 08_	DN 45/5 D coffee, ebony	450/50	785,00	40,00	19	ks	Os	150	182	164	198
	2621 09_	DN 27/5 D barevná	270/50	725,00	100,00	7	ks	Os	40	48	44	53
	2621 09_	DN 27/5 D coffee, ebony	270/50	725,00	100,00	7	ks	Os	60	73	65	80
	2621 73_	DN 60/40/5 Kostka 10 coffee, ebony	600/400/50	1240,00	44,00	28	ks	Os	230	278	251	304
	2621 74_	DN 45/30/5 Kostka 15 coffee, ebony	450/300/50	1240,00	66,00	18	ks	Os	180	218	196	238
	2621 75_	DN 40/40/5 Kostka 20 coffee, ebony	400/400/50	1240,00	66,00	18	ks	Os	210	254	229	277
<b>Schodišťový stupeň</b>												
	5085 50_	DS 120/35/8 coffee, ebony	1200/350/80	815,00	10,00	79	ks	Os	920	1 113	1 003	1 214
	5085 50_	DS 120/35/8 barva	1200/350/80	815,00	10,00	79	ks	Os	620	750	676	818
<b>Schodišťový blok</b>												
	5085 80_	DB 75/35/15 barva	750/350/150	815,07	9,00	91	ks	Os	725	877	790	956
	5085 80_	DB 75/35/15 coffee, ebony	750/350/150	815,07	9,00	91	ks	Os	1 000	1 210	1 090	1 319
	5085 81_	DB 100/35/15 barva	1000/350/150	966,00	8,00	121	ks	Os	965	1 168	1 052	1 273
	5085 81_	DB 100/35/15 coffee, ebony	1000/350/150	966,00	8,00	121	ks	Os	1 200	1 452	1 308	1 583
	5085 82_	DB 120/35/15 barva	1200/350/150	1159,20	8,00	145	ks	Os	1 155	1 398	1 259	1 523
	5085 82_	DB 120/35/15 coffee, ebony	1200/350/150	1159,20	8,00	145	ks	Os	1 350	1 634	1 472	1 781
<b>Trávníková pojezdová obruba</b>												
	2180 020	TPO 27,5/13/4,5	275/130/45	1242,00	360,00	3	ks	Os	34	41	37	45
	2180 02_	TPO 27,5/13/4,5 barevná	275/130/45	1242,00	360,00	3	ks	Os	40	48	44	53
<b>Palisády</b>												
	2053 111	PAL 12/60 D nat	120/600	505,00	40,00	12	ks	Os	65	79	71	86
	2053 11_	PAL 12/60 D barevná	120/600	505,00	40,00	12	ks	Os	70	85	76	93
	2053 131	PAL 12/80 D nat	120/800	569,00	32,00	17	ks	Os	90	109	98	119
	2053 13_	PAL 12/80 D barevná	120/800	569,00	32,00	17	ks	Os	95	115	104	126
	2053 151	PAL 12/100 D nat	120/1000	553,00	24,00	22	ks	Os	115	139	125	152
	2053 15_	PAL 12/100 D barevná	120/1000	553,00	24,00	22	ks	Os	125	151	136	165
	2053 201	PAL 30/6/50 D nat	300/60/500	768,00	48,00	15	ks	Os	105	127	114	138
	2053 20_	PAL 30/6/50 D barevná	300/60/500	768,00	48,00	15	ks	Os	115	139	125	151
<b>Ohradník</b>												
	2520 511	BOH 12/200 nat	120/2000	1249,00	24,00	51	ks	Os	285	345	311	376
	2520 51_	BOH 12/200 barevná	120/2000	1249,00	24,00	51	ks	Os	310	375	338	409
<b>Kmen</b>												
	2623 031	KD 190/24/18 smrk	1900/240/180	625,00	5,00	120	ks	Os	1 255	1 519	1 368	1 655
	2623 03_	KD 190/24/18 smrk barevná	1900/240/180	625,00	5,00	120	ks	Os	1 315	1 591	1 433	1 735
	2623 03_	KD 190/24/18 smrk coffee, ebony	1900/240/180	625,00	5,00	120	ks	Os	1 840	2 226	2 006	2 427
<b>Koule betonová</b>												
	2621 031	BKO 40 nat	400	253,00	3,00	76	ks	Os	800	968	872	1 056
	2621 131	BKO 40 nat tryskaná	400	253,00	3,00	76	ks	Os	870	1 053	948	1 148
	2621 03_	BKO 40 barevná	400	253,00	3,00	76	ks	Os	835	1 010	910	1 101
	2621 13_	BKO 40 barva tryskaná	400	253,00	3,00	76	ks	Os	940	1 137	1 025	1 240

VYOBRAZENÍ	KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY D/Š/V [mm]	HMOTNOST ZBOŽÍ NA PALETĚ	POČET MJ NA PALETĚ	HMOTNOST [KG/MJ]	MJ	VÝR. ZÁVOD	CENA			
									VÝROBNÍ ZÁVOD		PRODEJNÍ MÍSTA	
									bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH
<b>Polokoule betonová</b>												
	2621 041	BPK 40 nat	400	253,00	6,00	38	ks	0s	390	472	425	515
	2621 141	BPK 40 nat tryskaná	400	253,00	6,00	38	ks	0s	420	508	458	554
	2621 04_	BPK 40 barevná	400	253,00	6,00	38	ks	0s	405	490	441	535
	2621 14_	BPK 40 barva tryskaná	400	253,00	6,00	38	ks	0s	455	551	496	601
<b>Květináč</b>												
	2621 411	BDA 60/30/20 Felix nat	600/300/200	253,00	4,00	57	ks	0s	485	587	529	640
	2621 41_	BDA 60/30/20 Felix barevná	600/300/200	253,00	4,00	57	ks	0s	510	617	556	673
	2621 41_	BDA 60/30/20 Felix coffee, ebony	600/300/200	253,00	4,00	57	ks	0s	640	774	698	845
	2621 431	BDA 120/30/20 Felix nat	1200/300/200	370,00	3,00	115	ks	0s	975	1180	1063	1286
	2621 43_	BDA 120/30/20 Felix barevná	1200/300/200	370,00	3,00	115	ks	0s	1030	1246	1123	1359
	2621 43_	BDA 120/30/20 Felix coffee, ebony	1200/300/200	370,00	3,00	115	ks	0s	1285	1555	1401	1695
	2621 441	BDA 80 Alex nat	ø 80	155,00	1,00	130	ks	0s	1110	1343	1210	1464
	2621 44_	BDA 80 Alex barevná	ø 80	155,00	1,00	130	ks	0s	1165	1410	1270	1537
	2621 44_	BDA 80 Alex coffee, ebony	ø 80	155,00	1,00	130	ks	0s	1455	1761	1586	1919
	2621 151	BDA 40/40/40 Nela nat	400/400/400	463,00	6,00	73	ks	0s	625	756	681	824
	2621 251	BDA 40/40/40 Nela nat tryskaná	400/400/400	463,00	6,00	73	ks	0s	820	992	894	1082
	2621 251H	BDA 40/40/40 Nela nat tryskaná hnědá vlnka	400/400/400	463,00	6,00	73	ks	0s	975	1180	1063	1286
	2621 15_	BDA 40/40/40 Nela barevná	400/400/400	463,00	6,00	73	ks	0s	655	793	714	864
	2621 25_	BDA 40/40/40 Nela barevná tryskaná	400/400/400	463,00	6,00	73	ks	0s	885	1071	965	1168
	2621 25_H	BDA 40/40/40 Nela barevná tryskaná hnědá vlnka	400/400/400	463,00	6,00	73	ks	0s	1045	1265	1139	1378
	2621 201	BDA 40/40/80 Zora nat	400/400/800	793,00	6,00	128	ks	0s	1105	1337	1204	1458
	2621 211	BDA 40/40/80 Zora nat tryskaná	400/400/800	793,00	6,00	128	ks	0s	1360	1646	1482	1793
	2621 211H	BDA 40/40/80 Zora nat tryskaná hnědá vlnka	400/400/800	793,00	6,00	128	ks	0s	1570	1900	1711	2070
	2621 20_	BDA 40/40/80 Zora barevná	400/400/800	793,00	6,00	128	ks	0s	1155	1398	1259	1523
	2621 21_	BDA 40/40/80 Zora barevná tryskaná	400/400/800	793,00	6,00	128	ks	0s	1465	1773	1597	1932
	2621 21_H	BDA 40/40/80 Zora barevná tryskaná hnědá vlnka	400/400/800	793,00	6,00	128	ks	0s	1675	2027	1826	2209
	2621 161	BDA 120/40/40 Sandra nat	1200/400/400	377,00	2,00	176	ks	0s	1690	2045	1842	2229
	2621 261	BDA 120/40/40 Sandra nat tryskaná	1200/400/400	377,00	2,00	176	ks	0s	1970	2384	2147	2599
	2621 261H	BDA 120/40/40 Sandra nat tryskaná hnědá vlnka	1200/400/400	377,00	2,00	176	ks	0s	2230	2698	2431	2942
	2621 16_	BDA 120/40/40 Sandra barevná	1200/400/400	377,00	2,00	176	ks	0s	1750	2118	1908	2309
	2621 26_	BDA 120/40/40 Sandra barevná tryskaná	1200/400/400	377,00	2,00	176	ks	0s	2125	2571	2316	2803
	2621 26_H	BDA 120/40/40 Sandra barevná tryskaná hnědá vlnka	1200/400/400	377,00	2,00	176	ks	0s	2390	2892	2605	3153
	2621 171	BDA 80/45 Mia nat	800/450	181,00	1,00	156	ks	0s	1630	1972	1777	2150
	2621 271	BDA 80/45 Mia nat tryskaná	800/450	181,00	1,00	156	ks	0s	2205	2668	2403	2908
	2621 17_	BDA 80/45 Mia barevná	800/450	181,00	1,00	156	ks	0s	1765	2136	1924	2328
	2621 27_	BDA 80/45 Mia barevná tryskaná	800/450	181,00	1,00	156	ks	0s	2310	2795	2518	3047
	2621 351	BDA 80/80/40 Xena nat	800/800/400	175,00	1,00	150	ks	0s	1280	1549	1395	1689
	2621 361	BDA 80/80/40 Xena nat tryskaná	800/800/400	175,00	1,00	150	ks	0s	1680	2033	1831	2216
	2621 35_	BDA 80/80/40 Xena barevná	800/800/400	175,00	1,00	150	ks	0s	1345	1628	1466	1774
	2621 36_	BDA 80/80/40 Xena barevná tryskaná	800/800/400	175,00	1,00	150	ks	0s	1815	2196	1978	2394

VYOBRAZENÍ	KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY D/Š/V [mm]	HMOTNOST ZBOŽÍ NA PALETĚ	POČET MJ NA PALETĚ	HMOTNOST [KG/MJ]	MJ	VÝR. ZÁVOD	CENA			
									VÝROBNÍ ZÁVOD		PRODEJNÍ MÍSTA	
									bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH
	2621 371	BDA 68/40/40 Stela nat	680/400/400	195,00	2,00	85	ks	0s	870	1053	948	1148
	2621 381	BDA 68/40/40 Stela nat tryskaná	680/400/400	195,00	2,00	85	ks	0s	1030	1246	1123	1359
	2621 37_	BDA 68/40/40 Stela barevná	680/400/400	195,00	2,00	85	ks	0s	1000	1210	1090	1319
	2621 38_	BDA 68/40/40 Stela barevná tryskaná	680/400/400	195,00	2,00	85	ks	0s	1135	1373	1237	1497
	2621 391	BDA 120/40/80 Linda nat	1200/400/800	569,00	2,00	272	ks	0s	2310	2795	2518	3047
	2621 401	BDA 120/40/80 Linda nat tryskaná	1200/400/800	569,00	2,00	272	ks	0s	3040	3678	3314	4010
	2621 401H	BDA 120/40/80 Linda nat tryskaná hnědá vlnka	1200/400/800	569,00	2,00	272	ks	0s	3355	4060	3657	4425
	2621 39_	BDA 120/40/80 Linda barevná	1200/400/800	569,00	2,00	272	ks	0s	2435	2946	2654	3212
	2621 40_	BDA 120/40/80 Linda barevná tryskaná	1200/400/800	569,00	2,00	272	ks	0s	3285	3975	3581	4333
	2621 40_H	BDA 120/40/80 Linda barevná tryskaná hnědá vlnka	1200/400/800	569,00	2,00	272	ks	0s	3600	4356	3924	4749
	2621 801	BDA 80/40/40 Laura nat	800/400/400	394,00	3,00	123	ks	0s	1630	1972	1777	2150
	2621 811	BDA 80/40/40 Laura nat tryskaná	800/400/400	394,00	3,00	123	ks	0s	1985	2402	2164	2618
	2621 811H	BDA 80/40/40 Laura nat tryskaná hnědá vlnka	800/400/400	394,00	3,00	123	ks	0s	1570	1900	1711	2070
	2621 80_	BDA 80/40/40 Laura barevná	800/400/400	394,00	3,00	123	ks	0s	1680	2033	1831	2216
	2621 81_	BDA 80/40/40 Laura barva tryskaná	800/400/400	394,00	3,00	123	ks	0s	2090	2529	2278	2756
	2621 81_H	BDA 80/40/40 Laura barevná tryskaná hnědá vlnka	800/400/400	394,00	3,00	123	ks	0s	2390	2892	2605	3153
	2621 821	BDA 40/40/60 Sara I nat	400/400/600	580,00	6,00	93	ks	0s	740	895	807	976
	2621 82_	BDA 40/40/60 Sara I barevná	400/400/600	580,00	6,00	93	ks	0s	775	938	845	1023
	2621 831	BDA 40/40/60 Sara I nat tryskaná	400/400/600	580,00	6,00	93	ks	0s	970	1174	1057	1280
	2621 83_	BDA 40/40/60 Sara I barva tryskaná	400/400/600	580,00	6,00	93	ks	0s	1050	1271	1145	1385
	2621 841	BDA 40/40/80 Sara II nat	400/400/800	715,00	6,00	115	ks	0s	925	1119	1008	1220
	2621 84_	BDA 40/40/80 Sara II barevná	400/400/800	715,00	6,00	115	ks	0s	965	1168	1052	1273
	2621 851	BDA 40/40/80 Sara II nat tryskaná	400/400/800	715,00	6,00	115	ks	0s	1210	1464	1319	1596
	2621 85_	BDA 40/40/80 Sara II barva tryskaná	400/400/800	715,00	6,00	115	ks	0s	1315	1591	1433	1735
	2621 861	BDA 40/40/100 Sara III nat	400/400/1000	865,00	6,00	140	ks	0s	1180	1428	1286	1557
	2621 86_	BDA 40/40/100 Sara III barevná	400/400/1000	865,00	6,00	140	ks	0s	1240	1500	1352	1636
	2621 871	BDA 40/40/100 Sara III nat tryskaná	400/400/1000	865,00	6,00	140	ks	0s	1550	1876	1690	2045
	2621 87_	BDA 40/40/100 Sara III barva tryskaná	400/400/1000	865,00	6,00	140	ks	0s	1680	2033	1831	2216

# 4.7 LAVIČKY



VYOBRAZENÍ	KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY D/Š/V [mm]	HMOTNOST ZBOŽÍ NA PALETĚ	POČET MJ NA PALETĚ	HMOTNOST [KG/MJ]	MJ	VÝR. ZÁVOD	CENA			
									VÝROBNÍ ZÁVOD		PRODEJNÍ MÍSTA	
									bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH

## LAVIČKY

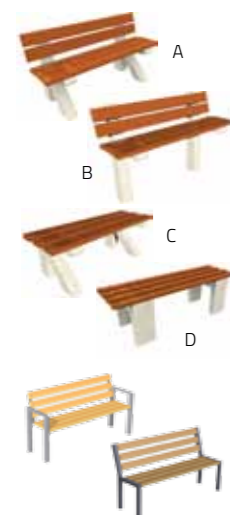
### Lavička BETO



2640 203	BTO - L 200/45/45	2000/450/450	366,00	1,00	345	ks	Os	9 700	11 737	10 573	12 794
----------	-------------------	--------------	--------	------	-----	----	----	-------	--------	--------	--------

**Poznámka:** 1 ks lavička BETO dodávka na paletě (1200/1000 mm) + dřevěný sedák v samostatném balení.

### Lavička kompletní



2640 301	LAV A - 150/59/78	1500/594/780			90	ks	Os	4 800	5 808	5 232	6 331
2640 310	LAV A - 200/59/78	2000/594/780			90	ks	Os	5 370	6 498	5 853	7 083
2640 320	LAV B - 150/59/108	1500/594/1080			90	ks	Os	4 800	5 808	5 232	6 331
2640 330	LAV B - 200/59/108	2000/594/1080			90	ks	Os	5 370	6 498	5 853	7 083
2640 340	LAV C - 150/54/45	1500/540/450			80	ks	Os	3 400	4 114	3 706	4 485
2640 350	LAV C - 200/54/45	2000/540/450			80	ks	Os	3 790	4 586	4 131	4 999
2640 370	LAV D - 150/48/48	1500/480/480			104	ks	Os	3 680	4 453	4 011	4 854

**Poznámka:** 1 paleta = 3 ks laviček + dřevěný sedák v samostatném balení.

2640 390	LAV ADAM - 160/102/43	1600/1020/430	425,00	10,00	40	ks	Os	6 815	8 246	7 428	8 988
2640 395	LAV FILIP - 160/85/46	1600/850/460	445,00	10,00	42	ks	Os	6 700	8 107	7 303	8 837

# 4.8 MĚSTSKÝ MOBILIÁŘ PREFACUBE®



VYOBRAZENÍ	KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY D/Š/V [mm]	HMOTNOST ZBOŽÍ NA PALETĚ	POČET MJ NA PALETĚ	HMOTNOST [KG/MJ]	MJ	VÝR. ZÁVOD	CENA			
									VÝROBNÍ ZÁVOD		PRODEJNÍ MÍSTA	
									bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH

## MĚSTSKÝ MOBILIÁŘ PREFACUBE®

2621 161	BDA 120/40/40 Sandra nat	1200/400/400	377,00	2,00	176	ks	Os	1 690	2 045	1 842	2 229
2621 261	BDA 120/40/40 Sandra nat tryskaná	1200/400/400	377,00	2,00	176	ks	Os	1 970	2 384	2 147	2 599
2621 16_	BDA 120/40/40 Sandra barevná	1200/400/400	377,00	2,00	176	ks	Os	1 750	2 118	1 908	2 509
2621 26_	BDA 120/40/40 Sandra bar. tryskaná	1200/400/400	377,00	2,00	176	ks	Os	2 125	2 571	2 316	2 803
0040 002/OZ	sedák Sandra 120 cm					ks	Os	2 340	2 831	2 551	3 087
2640 024	sedák Sandra 120 cm beton - coffee	1200/400/50	473,00	8,00	56	ks	Os	755	914	823	996
2640 034	sedák Sandra 120 cm beton - ebony	1200/400/50	473,00	8,00	56	ks	Os	755	914	823	996



VYOBRAZENÍ	KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY D/Š/V [mm]	HMOTNOST ZBOŽÍ NA PALETĚ	POČET MJ NA PALETĚ	HMOTNOST [KG/MJ]	MJ	VÝR. ZÁVOD	CENA			
									VÝROBNÍ ZÁVOD		PRODEJNÍ MÍSTA	
									bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH
	2621 151	BDA 40/40/40 Nela nat	400/400/400	463,00	6,00	73	ks	Os	625	756	681	824
	2621 251	BDA 40/40/40 Nela nat tryskaná	400/400/400	463,00	6,00	73	ks	Os	820	992	894	1 082
	2621 15_	BDA 40/40/40 Nela barevná	400/400/400	463,00	6,00	73	ks	Os	655	793	714	864
	2621 25_	BDA 40/40/40 Nela barevná tryskaná	400/400/400	463,00	6,00	73	ks	Os	885	1 071	965	1 168
	2621 201	BDA 40/40/80 Zora nat	400/400/800	793,00	6,00	128	ks	Os	1 105	1 337	1 204	1 458
	2621 211	BDA 40/40/80 Zora nat tryskaná	400/400/800	793,00	6,00	128	ks	Os	1 360	1 646	1 482	1 793
	2621 20_	BDA 40/40/80 Zora barevná	400/400/800	793,00	6,00	128	ks	Os	1 155	1 398	1 259	1 523
	2621 21_	BDA 40/40/80 Zora barevná tryskaná	400/400/800	793,00	6,00	128	ks	Os	1 465	1 773	1 597	1 932
	2621 221	BDA 20/40/40 Vanda nat	200/400/400	815,00	10,00	79	ks	Os	725	877	790	956
	2621 231	BDA 20/40/40 Vanda nat tryskaná	200/400/400	815,00	10,00	79	ks	Os	840	1 016	916	1 108
	2621 22_	BDA 20/40/40 Vanda barevná	200/400/400	815,00	10,00	79	ks	Os	755	914	823	996
	2621 23_	BDA 20/40/40 Vanda barevná tryskaná	200/400/400	815,00	10,00	79	ks	Os	910	1 101	992	1 201
	0040 001/OZ	sedák Vanda 80 cm					ks	Os	1 600	1 936	1 744	2 111
	2621 351	BDA 80/80/40 Xena nat	800/800/400	175,00	1,00	150	ks	Os	1 280	1 549	1 395	1 689
	2621 361	BDA 80/80/40 Xena nat tryskaná	800/800/400	175,00	1,00	150	ks	Os	1 680	2 033	1 831	2 216
	2621 35_	BDA 80/80/40 Xena barevná	800/800/400	175,00	1,00	150	ks	Os	1 345	1 628	1 466	1 774
	2621 36_	BDA 80/80/40 Xena barevná tryskaná	800/800/400	175,00	1,00	150	ks	Os	1 815	2 196	1 978	2 394
	2621 371	BDA 68/40/40 Stela nat	680/400/400	195,00	2,00	85	ks	Os	870	1 053	948	1 148
	2621 381	BDA 68/40/40 Stela nat tryskaná	680/400/400	195,00	2,00	85	ks	Os	1 030	1 246	1 123	1 359
	2621 37_	BDA 68/40/40 Stela barevná	680/400/400	195,00	2,00	85	ks	Os	1 000	1 210	1 090	1 319
	2621 38_	BDA 68/40/40 Stela barva tryskaná	680/400/400	195,00	2,00	85	ks	Os	1 135	1 373	1 237	1 497
	2621 391	BDA 120/40/80 Linda nat	1200/400/800	569,00	2,00	272	ks	Os	2 310	2 795	2 518	3 047
	2621 401	BDA 120/40/80 Linda nat tryskaná	1200/400/800	569,00	2,00	272	ks	Os	3 040	3 678	3 314	4 010
	2621 39_	BDA 120/40/80 Linda barevná	1200/400/800	569,00	2,00	272	ks	Os	2 435	2 946	2 654	3 212
	2621 40_	BDA 120/40/80 Linda barva tryskaná	1200/400/800	569,00	2,00	272	ks	Os	3 285	3 975	3 581	4 333
	2621 801	BDA 80/40/40 Laura nat	800/400/400	394,00	3,00	123	ks	Os	1 630	1 972	1 777	2 150
	2621 811	BDA 80/40/40 Laura nat tryskaná	800/400/400	394,00	3,00	123	ks	Os	1 985	2 402	2 164	2 618
	2621 80_	BDA 80/40/40 Laura barevná	800/400/400	394,00	3,00	123	ks	Os	1 680	2 033	1 831	2 216
	2621 81_	BDA 80/40/40 Laura barva tryskaná	800/400/400	394,00	3,00	123	ks	Os	2 090	2 529	2 278	2 756
	2621 601	BDK 40/40/80 Zora koš nat	400/400/800	793,00	6,00	128	ks	Os	2 260	2 735	2 463	2 981
	2621 611	BDK 40/40/80 Zora koš nat tryskaná	400/400/800	793,00	6,00	128	ks	Os	2 515	3 043	2 741	3 317
	2621 60_	BDK 40/40/80 Zora koš barevná	400/400/800	793,00	6,00	128	ks	Os	2 470	2 989	2 692	3 258
	2621 61_	BDK 40/40/80 Zora koš barva tryskaná	400/400/800	793,00	6,00	128	ks	Os	2 620	3 170	2 856	3 456
	MA59223717	Pozinkovaná vložka do koše	360/360/700			10	ks	Os	1 155	1 398	1 259	1 523

### Koš odpadkový










VYOBRAZENÍ	KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY D/Š/V [mm]	HMOTNOST ZBOŽÍ NA PALETĚ	POČET MJ NA PALETĚ	HMOTNOST [KG/MJ]	MJ	VÝR. ZÁVOD	CENA			
									VÝROBNÍ ZÁVOD		PRODEJNÍ MÍSTA	
									bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH
<b>Stojan na kolo</b>												
	2621 161	BDA 120/40/40 Sandra nat	1200/400/400	377,00	2,00	176	ks	Os	1 690	2 045	1 842	2 229
	2621 261	BDA 120/40/40 Sandra nat tryskaná	1200/400/400	377,00	2,00	176	ks	Os	1 970	2 384	2 147	2 599
	2621 16_	BDA 120/40/40 Sandra barevná	1200/400/400	377,00	2,00	176	ks	Os	1 570	1 900	1 711	2 070
	2621 26_	BDA 120/40/40 Sandra barva tryskaná	1200/400/400	377,00	2,00	176	ks	Os	2 125	2 571	2 316	2 803
	0040 003/OZ	Pozinkovaný stojan na kolo					ks	Os	2 310	2 795	2 518	3 047

## VENKOVNÍ ARCHITEKTURA

# 4.9 MĚSTSKÝ MOBILIÁŘ MIAKI



VYOBRAZENÍ	KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY D/Š/V [mm]	HMOTNOST ZBOŽÍ NA PALETĚ	POČET MJ NA PALETĚ	HMOTNOST [KG/MJ]	MJ	VÝR. ZÁVOD	CENA			
									VÝROBNÍ ZÁVOD		PRODEJNÍ MÍSTA	
									bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH
	2621 171	BDA 80/45 Mia nat	800/450	181,00	1,00	156	ks	Os	1 630	1 972	1 777	2 150
	2640 611	MLS 120/40/10 sedák mořeno cofee	1200/400/100	1175,00	10,00	115	ks	Os	1 515	1 833	1 651	1 999
	2640 621	MLS 120/40/10 sedák mořeno ebony	1200/400/100	1175,00	10,00	115	ks	Os	1 515	1 833	1 651	1 999
	2640 602	MLN 20/40/45 noha	200/400/450	895,00	10,00	87	ks	Os	1 060	1 283	1 155	1 399
	2640 603	MLP 20/40/45 přechod	200/400/450	765,00	10,00	74	ks	Os	955	1 156	1 041	1 260
	2640 604	MLR 40/40/45 roh	400/400/450	835,00	6,00	135	ks	Os	1 185	1 434	1 292	1 563

## VENKOVNÍ ARCHITEKTURA


# 4.10 PREFA ELEGANCE




VYOBRAZENÍ	KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY D/Š/V [mm]	HMOTNOST ZBOŽÍ NA PALETĚ	POČET MJ NA PALETĚ	HMOTNOST [KG/MJ]	MJ	VÝR. ZÁVOD	CENA			
									VÝROBNÍ ZÁVOD		PRODEJNÍ MÍSTA	
									bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH

## PREFA ELEGANCE


### Stůl

deska betonová	2640 511	SBZ E - 200/75/75	2000/750/750	217,00	1,00	192	ks	Os	6 660	8 059	7 259	8 784
	2640 512	SBZ E - 150/75/75	1500/750/750	210,00	1,00	185	ks	Os	6 100	7 381	6 649	8 046
	2640 513	SBZ E - 150/75/75 beton cofee	1500/750/750	339,00	1,00	314	ks	Os	5 620	6 800	6 126	7 413
deska dřevěná	2640 514	SBZ E - 150/75/75 beton ebony	1500/750/750	339,00	1,00	314	ks	Os	5 620	6 800	6 126	7 413

### Lavička

deska betonová	2640 501	LAV E - 200/46/40	2000/460/400	167,00	2,00	71	ks	Os	3 110	3 763	3 390	4 102
	2640 502	LAV E - 150/46/40	1500/460/400	155,00	2,00	65	ks	Os	2 850	3 449	3 107	3 759
	2640 503	LAV E - 150/46/40 beton cofee	1500/460/400	305,00	2,00	140	ks	Os	2 995	3 624	3 265	3 951
deska dřevěná	2640 504	LAV E - 150/46/40 beton ebony	1500/460/400	305,00	2,00	140	ks	Os	2 995	3 624	3 265	3 951

### Bar

deska betonová	2640 521	SBR E - 200/110/64	2000/1100/640	262,00	1,00	237	ks	Os	6 350	7 684	6 922	8 376
	2640 522	SBR E - 150/110/64	1500/1100/640	255,00	1,00	230	ks	Os	5 860	7 091	6 387	7 729
	2640 523	SBR E - 150/110/64 beton cofee	1500/1100/640	382,00	1,00	357	ks	Os	6 250	7 563	6 813	8 244
deska dřevěná	2640 524	SBR E - 150/110/64 beton ebony	1500/1100/640	382,00	1,00	357	ks	Os	6 250	7 563	6 813	8 244

## PLOTOVÉ SYSTÉMY


# 4.11 SKLÁDANÝ PLOT DEKOR®



VYOBRAZENÍ	KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY D/Š/V [mm]	HMOTNOST ZBOŽÍ NA PALETĚ	POČET MJ NA PALETĚ	HMOTNOST [KG/MJ]	MJ	VÝR. ZÁVOD	CENA			
									VÝROBNÍ ZÁVOD		PRODEJNÍ MÍSTA	
									bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH

## SKLÁDANÝ PLOT DEKOR®

### Sloupek průběžný

	2520 301	PLT 11/16/230 SPR nat	105/160/2300	872,00	12,00	71	ks	Os	330	399	360	436
	2520 30_	PLT 11/16/230 SPR barevná	105/160/2300	872,00	12,00	71	ks	Os	375	454	409	495
	2520 361	PLT 11/16/290 SPR nat	105/160/2900	1040,00	12,00	85	ks	Os	590	714	643	779
	2520 36_	PLT 11/16/290 SPR barevná	105/160/2900	1040,00	12,00	85	ks	Os	660	799	719	871

VYOBRAZENÍ	KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY D/Š/V [mm]	HMOTNOST ZBOŽÍ NA PALETĚ	POČET MJ NA PALETĚ	HMOTNOST [KG/MJ]	MJ	VÝR. ZÁVOD	CENA			
									VÝROBNÍ ZÁVOD		PRODEJNÍ MÍSTA	
									bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH

#### Sloupek krajový

	2520 311	PLT 11/16/230 SKR nat	105/160/2300	1016,00	12,00	83	ks	Os	385	466	420	508
	2520 31_	PLT 11/16/230 SKR barevná	105/160/2300	1016,00	12,00	83	ks	Os	430	520	469	568
	2520 371	PLT 11/16/290 SKR nat	105/160/2900	1220,00	12,00	100	ks	Os	695	841	758	917
	2520 37_	PLT 11/16/290 SKR barevná	105/160/2900	1220,00	12,00	100	ks	Os	780	944	850	1 029







#### Sloupek rohový

	2520 321	PLT 16/18/230 SRO nat	160/180/2300	1410,00	10,00	139	ks	Os	975	1 180	1 063	1 286
	2520 32_	PLT 16/18/230 SRO barevná	160/180/2300	1410,00	10,00	139	ks	Os	1 105	1 337	1 204	1 458
	2520 381	PLT 16/18/290 SRO nat	160/180/2900	1682,00	10,00	166	ks	Os	1 155	1 398	1 259	1 523
	2520 38_	PLT 16/18/290 SRO barevná	160/180/2900	1682,00	10,00	166	ks	Os	1 300	1 573	1 417	1 715

Plotové sloupky jsou uloženy na atypických paletách 205 x 80 cm.



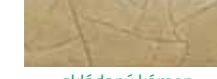

#### Deska plotová jednostranná

C - vzor cihla, R - vzor rákos, L - vzor líčovka, H - vzor haklík, P - vzor prkno, Z P-D povrch hladký péro-drážka

	2520 411	PLT 196/5/30 DPJ Z P-D nat	1955/50/300	860,00	12,00	70	ks	Os	240	290	262	317
	2520 41_	PLT 196/5/30 DPJ Z P-D barevná	1955/50/300	860,00	12,00	70	ks	Os	310	375	338	409
	2520 421	PLT 246/5/30 DPJ Z P-D nat	2460/50/300	1064,00	12,00	87	ks	Os	345	418	376	456
	2520 42_	PLT 246/5/30 DPJ Z P-D barevná	2460/50/300	1064,00	12,00	87	ks	Os	390	472	425	515
	2520 271	PLT 196/5/30 DPJ C nat	1955/50/300	860,00	12,00	70	ks	Os	285	345	311	376
	2520 27_	PLT 196/5/30 DPJ C barevná	1955/50/300	860,00	12,00	70	ks	Os	325	393	354	429
	2520 231	PLT 196/5/30 DPJ R nat	1955/50/300	860,00	12,00	70	ks	Os	285	345	311	376
	2520 23_	PLT 196/5/30 DPJ R barevná	1955/50/300	860,00	12,00	70	ks	Os	325	393	354	429
	2520 221	PLT 196/5/30 DPJ H nat	1955/50/300	860,00	12,00	70	ks	Os	285	345	311	376
	2520 22_	PLT 196/5/30 DPJ H barevná	1955/50/300	860,00	12,00	70	ks	Os	325	393	354	429
	2520 291	PLT 196/5/30 DPJ L nat	1955/50/300	860,00	12,00	70	ks	Os	385	466	420	508
	2520 29_	PLT 196/5/30 DPJ L barevná	1955/50/300	860,00	12,00	70	ks	Os	325	393	354	429
	2520 191	PLT 196/5/30 DPJ P nat	1955/50/300	860,00	12,00	70	ks	Os	285	345	311	376
	2520 19_	PLT 196/5/30 DPJ P barevná	1955/50/300	860,00	12,00	70	ks	Os	325	393	354	429

#### Deska plotová oboustranná

D - vzor dřevo, K - vzor kámen, S - vzor skládaný kámen, P - vzor prkno

	2520 601	PLT 196/5/30 DPO D nat	1955/50/300	860,00	12,00	70	ks	Os	425	514	463	560
	2520 60_	PLT 196/5/30 DPO D barevná	1955/50/300	860,00	12,00	70	ks	Os	450	545	491	594
	2520 621	PLT 196/5/30 DPO K nat	1955/50/300	860,00	12,00	70	ks	Os	425	514	463	560
	2520 62_	PLT 196/5/30 DPO K barevná	1955/50/300	860,00	12,00	70	ks	Os	450	545	491	594
	2520 631	PLT 196/5/30 DPO S nat	1955/50/300	860,00	12,00	70	ks	Os	425	514	463	560
	2520 63_	PLT 196/5/30 DPO S barevná	1955/50/300	860,00	12,00	70	ks	Os	450	545	491	594
	2520 641	PLT 196/5/30 DPO P nat	1955/50/300	860,00	12,00	70	ks	Os	425	514	463	560
	2520 64_	PLT 196/5/30 DPO P barevná	1955/50/300	860,00	12,00	70	ks	Os	450	545	491	594

U oboustranných plotových desek (dřevo, kámen, skládaný kámen) se ukončovací deska nevyrábí. Plotové desky jsou uloženy na atypických paletách 205 x 80 cm.

VYOBRAZENÍ	KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY D/Š/V [mm]	HMOTNOST ZBOŽÍ NA PALETĚ	POČET MJ NA PALETĚ	HMOTNOST [KG/MJ]	MJ	VÝR. ZÁVOD	CENA			
									VÝROBNÍ ZÁVOD		PRODEJNÍ MÍSTA	
									bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH

#### Deska plotová jednostranná ukončovací

	2520 281	PLT 196/5/40 DPJ C nat	1955/50/300	1040,00	12,00	85	ks	Os	490	593	534	647
	2520 28_	PLT 196/5/40 DPJ C barevná	1955/50/300	1040,00	12,00	85	ks	Os	515	623	561	679
	2520 401	PLT 196/5/40 DPJ L nat	1960/50/400	1040,00	12,00	85	ks	Os	490	593	534	647
	2520 40_	PLT 196/5/40 DPJ L barevná	1960/50/400	1040,00	12,00	85	ks	Os	515	623	561	679
	2520 430	DP 246/5/20 nat	2460/50/200	714,00	12,00	58	ks	Os	285	345	311	376
	2520 431	DP 246/5/25 nat	2460/50/250	884,00	12,00	72	ks	Os	355	430	387	469
	2520 432	DP 246/5/30 nat	2460/50/300	1061,00	12,00	87	ks	Os	420	508	458	554

Podhrabové desky jsou uloženy na atypických paletách 205x80cm.

#### Kompostér - NOVINKA



#### Zvýšený záhon - NOVINKA




Cena dle individuální kalkulace. Skládá se z plotových sloupků a desek.

#### Držák podhrabové desky


K - koncový, P - průběžný

	0007 010/OZ	Držák PD 20 K					ks	Os	138	167	150	182
	0007 015/OZ	Držák PD 20 P					ks	Os	184	223	201	243
	0007 016/OZ	Držák PD 25 K					ks	Os	153	185	167	202
	0007 017/OZ	Držák PD 25 P					ks	Os	230	278	251	304
	0007 018/OZ	Držák PD 30 K					ks	Os	184	223	201	243
	0007 019/OZ	Držák PD 30 P					ks	Os	260	315	283	342

#### Držák ostnatého drátu

	0007 013/OZ	Držák ostnatého drátu rohový rovný					ks	Os	368	445	401	485
	0007 014/OZ	Držák ostnatého drátu rohový zahnutý					ks	Os	399	483	435	526
	0007 011/OZ	Držák ostnatého drátu průběžný rovný					ks	Os	368	445	401	485
	0007 012/OZ	Držák ostnatého drátu průběžný zahnutý					ks	Os	399	483	435	526

#### Patka pro ocelový sloupek

	2580 003	POS 26/26/35 ZP	260/260/350	1177,00	24,00	48	ks	Ho	84	102	92	111
---------------------------------------------------------------------------------------	----------	-----------------	-------------	---------	-------	----	----	----	----	-----	----	-----

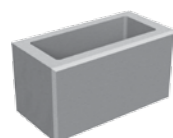
## 4.12 PLOTOVÝ SYSTÉM GARDELOT



VYOBRAZENÍ	KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY D/Š/V [mm]	HMOTNOST ZBOŽÍ NA PALETĚ	POČET MJ NA PALETĚ	HMOTNOST [KG/MJ]	MJ	VÝR. ZÁVOD	CENA			
									VÝROBNÍ ZÁVOD		PRODEJNÍ MÍSTA	
									bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH

### PLOT GARDELOT®

#### Plotovka průběžná



2631 501	GRL 39/20/20 hrubý povrch nat	390/200/200	1242,00	72,00	16,9	ks	Os	32	39	35	42
2631 50_	GRL 39/20/20 hrubý povrch barevná	390/200/200	1242,00	72,00	16,9	ks	Os	42	51	46	56
2631 511	GRL 39/20/20 jemný povrch nat	390/200/200	1242,00	72,00	16,9	ks	Os	37	45	40	48
2631 51_	GRL 39/20/20 jemný povrch barevná	390/200/200	1242,00	72,00	16,9	ks	Os	47	57	51	62
2631 51_	GRL 39/20/20 jemný povrch barevná LUX	390/200/200	1242,00	72,00	16,9	ks	Os	60	73	65	79

#### Plotovka sloupová



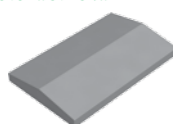
2631 241	GRL 30/30/20 hrubý povrch nat	300/300/200	851,00	48,00	17,2	ks	Os	32	39	35	42
2631 24_	GRL 30/30/20 hrubý povrch barevná	300/300/200	851,00	48,00	17,2	ks	Os	42	51	46	56
2631 341	GRL 30/30/20 jemný povrch nat	300/300/200	851,00	48,00	17,2	ks	Os	37	45	40	48
2631 34_	GRL 30/30/20 jemný povrch barevná	300/300/200	851,00	48,00	17,2	ks	Os	47	57	51	62
2631 34_	GRL 30/30/20 jemný povrch barevná LUX	300/300/200	851,00	48,00	17,2	ks	Os	60	73	65	79
2631 401	GRL 40/40/20 hrubý povrch nat	400/400/200	904,00	36,00	24,4	ks	Os	58	70	63	76
2631 40_	GRL 40/40/20 hrubý povrch barevná	400/400/200	904,00	36,00	24,4	ks	Os	68	82	74	90
2631 601	GRL 40/40/20 jemný povrch nat	400/400/200	904,00	36,00	24,4	ks	Os	63	76	69	83
2631 60_	GRL 40/40/20 jemný povrch barevná	400/400/200	904,00	36,00	24,4	ks	Os	74	90	81	98
2631 60_	GRL 40/40/20 jemný povrch barevná LUX	400/400/200	904,00	36,00	24,4	ks	Os	89	108	97	117

#### Držák plotové desky



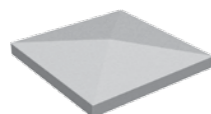
0007 001/OZ	Držák plotové desky jednostranný	volně loženo				ks	Os	190	230	207	251
0007 002/OZ	Držák plotové desky oboustranný	volně loženo				ks	Os	315	381	343	415

#### Plotová stříška



2592 030/OZ	Stříška 39/27/5,5 nat	390/270/55	849,00	80,00	10,3	ks	Os	87	105	95	115
2592 035/OZ	Stříška 39/27/5,5 nat tryskaná	390/270/55	849,00	80,00	10,3	ks	Os	98	119	107	129
2592 03_/OZ	Stříška 39/27/5,5 barevná tryskaná	390/270/55	849,00	80,00	10,3	ks	Os	111	134	121	146

#### Plotová hlavice



2592 110/OZ	Hlavice 39/39/7 nat	390/390/70	883,00	60,00	14,3	ks	Os	113	137	123	149
2592 115/OZ	Hlavice 39/39/7 nat tryskaná	390/390/70	883,00	60,00	14,3	ks	Os	132	160	144	174
2592 11_/OZ	Hlavice 39/39/7 barevná tryskaná	390/390/70	883,00	60,00	14,3	ks	Os	153	185	167	202
2592 120/OZ	Hlavice 49/49/8,5 nat	490/490/85	1145,00	40,00	28	ks	Os	150	182	164	198
2592 125/OZ	Hlavice 49/49/8,5 nat tryskaná	490/490/85	1145,00	40,00	28	ks	Os	166	201	181	219
2592 12_/OZ	Hlavice 49/49/8,5 barevná tryskaná	490/490/85	1145,00	40,00	28	ks	Os	187	226	204	247

#### Cihla



2633 001	CIH 24/12/7 nat	240/120/70	1465,00	288,00	5	ks	Os	9	11	10	12
2633 00_	CIH 24/12/7 barevná	240/120/70	1465,00	288,00	5	ks	Os	11	13	12	15

## 5. POZEMNÍ STAVBY



### 5.1 KONSTRUKCE MONTOVANÉ



Ceny prvků montovaných skeletů a hal jsou stanovovány individuálně dle výrobní dokumentace. (Výrobní závod: Kuřim, Hodonín)

#### POZEMNÍ STAVBY

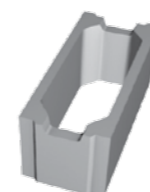
### 5.2 VÝROBKY PRO HRUBOU STAVBU



VYOBRAZENÍ	KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY [MM]	HMOTNOST ZBOŽÍ NA PALETĚ	POČET MJ NA PALETĚ	HMOTNOST [KG/MJ]	MJ	VÝR. ZÁVOD	CENA			
									VÝROBNÍ ZÁVOD		PRODEJNÍ MÍSTA	
									bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH

#### VÝROBKY PRO HRUBOU STAVBU

##### Bednicí tvarovky 40 cm



5610 301	BTB 40/15/25 pero - drážka	400/150/250	1185,00	80,00	15	ks	Os	27	33	29	35
5610 311	BTB 40/20/25 pero - drážka	400/200/250	961,00	60,00	16	ks	Os	30	36	33	40
5610 321	BTB 40/25/25 pero - drážka	400/250/250	865,00	50,00	17	ks	Os	34	41	37	45
5610 331	BTB 40/30/25 pero - drážka	400/300/250	729,00	40,00	18	ks	Os	37	45	40	48
5610 441	BTB 40/40/25 pero - drážka	400/400/250	760,00	30,00	25	ks	Os	41	50	45	54
5610 351	BTB 40/50/25 pero - drážka	400/500/250	617,00	20,00	30	ks	Os	46	56	50	61

##### Bednicí tvarovky 50 cm



5612 011	BTB 50/10/25 pero - drážka	500/100/250	1344,00	66,00	20	ks	Os	32	39	35	42
5612 015	BTB 50/15/25 pero - drážka	500/150/250	1269,00	56,00	22	ks	Os	35	42	38	46
5612 021	BTB 50/20/25 pero - drážka	500/200/250	1525,00	60,00	25	ks	Os	38	46	41	50
5612 025	BTB 50/25/25 pero - drážka	500/250/250	1073,00	40,00	26	ks	Os	42	51	46	56
5612 031	BTB 50/30/25 pero - drážka	500/300/250	1139,00	40,00	28	ks	Os	46	56	50	61
5612 041	BTB 50/40/25 pero - drážka	500/400/250	1103,00	30,00	36	ks	Os	51	62	56	68
5612 051	BTB 33/50/25 pero - drážka	330/500/250	1200,00	30,00	39	ks	Os	49	59	53	64

##### Zdicí tvarovky



5630 201	ZTP 50/10/20	500/100/200	1282,00	108,00	12	ks	Os	15	18	16	19
5630 202	ZTP 50/15/20	500/150/200	1235,00	70,00	17	ks	Os	22	27	24	29
5630 203	ZTP 50/20/20	500/200/200	1251,00	60,00	20	ks	Os	29	35	32	39
5630 204	ZTP 50/25/20	500/250/200	1269,00	48,00	26	ks	Os	37	45	40	48

## VÝROBKY PRO HRUBOU STAVBU

# 5.3 RAMENA SCHODIŠŤOVÁ



Součástí ramene může být horní případně dolní podesta (individuální kalkulace). Volitelné rozměry schodišťových stupňů, délky, a šířky ramene – viz katalogový list „Schodiště“. (Výrobní závod: Kuřim)

## VÝROBKY PRO HRUBOU STAVBU

# 5.4 DESKY SCHODIŠŤOVÉ, BLOKY SCHODIŠŤOVÉ









VYOBRAZENÍ	KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY D/Š/V [mm]	HMOTNOST ZBOŽÍ NA PALETĚ	POČET M) NA PALETĚ	HMOTNOST [kg/m <sup>3</sup> ]	M)	VÝR. ZÁVOD	CENA			
									VÝROBNÍ ZÁVOD		PRODEJNÍ MÍSTA	
									bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH

## DESKY SCHODIŠŤOVÉ, BLOKY SCHODIŠŤOVÉ

### Základní řada schodišťových desek

Barvy základní: pis - barva písková, cer - barva červená, tmh - barva hnědá

	5085 021	SDB 100/35/8 nat	1000/350/80	1097,00	16,00	67	ks	Os	490	593	534	647
	5085 171	SDB 100/35/8 nat protiskluzová	1000/350/80	1097,00	16,00	67	ks	Os	505	611	550	667
	5085 121	SDB 100/35/8 nat tryskaná	1000/350/80	1097,00	16,00	67	ks	Os	635	768	692	837
	5085 02_	SDB 100/35/8 barevná	1000/350/80	1097,00	16,00	67	ks	Os	580	702	632	765
	5085 17_	SDB 100/35/8 barevná protiskluzová	1000/350/80	1097,00	16,00	67	ks	Os	620	750	676	818
	5085 12_	SDB 100/35/8 barevná tryskaná	1000/350/80	1097,00	16,00	67	ks	Os	735	889	801	969
	5085 031	SDB 120/35/8 nat	1200/350/80	1321,00	16,00	81	ks	Os	595	720	649	785
	5085 181	SDB 120/35/8 nat protiskluzová	1200/350/80	1321,00	16,00	81	ks	Os	610	738	665	805
	5085 131	SDB 120/35/8 nat tryskaná	1200/350/80	1321,00	16,00	81	ks	Os	765	926	834	1009
	5085 03_	SDB 120/35/8 barevná	1200/350/80	1321,00	16,00	81	ks	Os	700	847	763	924
	5085 18_	SDB 120/35/8 barevná protiskluzová	1200/350/80	1321,00	16,00	81	ks	Os	750	908	818	990
	5085 13_	SDB 120/35/8 barevná tryskaná	1200/350/80	1321,00	16,00	81	ks	Os	895	1083	976	1181
	5085 041	SDB 150/35/8 nat	1500/350/80	1237,00	12,00	101	ks	Os	730	883	796	963
	5085 191	SDB 150/35/8 nat protiskluzová	1500/350/80	1237,00	12,00	101	ks	Os	750	908	818	990
	5085 141	SDB 150/35/8 nat tryskaná	1500/350/80	1237,00	12,00	101	ks	Os	950	1150	1036	1254
	5085 04_	SDB 150/35/8 barevná	1500/350/80	1237,00	12,00	101	ks	Os	860	1041	937	1135
	5085 19_	SDB 150/35/8 barevná protiskluzová	1500/350/80	1237,00	12,00	101	ks	Os	930	1125	1014	1227
	5085 14_	SDB 150/35/8 barevná tryskaná	1500/350/80	1237,00	12,00	101	ks	Os	1105	1337	1204	1458

natural hladký


protiskluzová úprava

tryskaný nášlap


VYOBRAZENÍ	KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY D/Š/V [mm]	HMOTNOST ZBOŽÍ NA PALETĚ	POČET M) NA PALETĚ	HMOTNOST [kg/m <sup>3</sup> ]	M)	VÝR. ZÁVOD	CENA			
									VÝROBNÍ ZÁVOD		PRODEJNÍ MÍSTA	
									bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH

### Základní řada schodišťových bloků

Barvy základní: pis - barva písková, cer - barva červená, tmh - barva hnědá

	5085 381	SBB 75/35/15 nat	750/350/150	1129,00	12,00	92	ks	Os	580	702	632	765
	5085 481	SBB 75/35/15 nat tryskaná	750/350/150	1129,00	12,00	92	ks	Os	925	1119	1008	1220
	5085 38_	SBB 75/35/15 barevná	750/350/150	1129,00	12,00	92	ks	Os	720	871	785	950
	5085 48_	SBB 75/35/15 barevná tryskaná	750/350/150	1129,00	12,00	92	ks	Os	1015	1228	1106	1339
	5085 321	SBB 100/35/15 nat	1000/350/150	1033,00	8,00	126	ks	Os	785	950	856	1036
	5085 421	SBB 100/35/15 nat tryskaná	1000/350/150	1033,00	8,00	126	ks	Os	1195	1446	1303	1577
	5085 32_	SBB 100/35/15 barevná	1000/350/150	1033,00	8,00	126	ks	Os	975	1180	1063	1286
	5085 42_	SBB 100/35/15 barevná tryskaná	1000/350/150	1033,00	8,00	126	ks	Os	1375	1664	1499	1814
	5085 331	SBB 120/35/15 nat	1200/350/150	1233,00	8,00	151	ks	Os	930	1125	1014	1227
	5085 431	SBB 120/35/15 nat tryskaná	1200/350/150	1233,00	8,00	151	ks	Os	1425	1724	1553	1880
	5085 33_	SBB 120/35/15 barevná	1200/350/150	1233,00	8,00	151	ks	Os	1160	1404	1264	1529
	5085 43_	SBB 120/35/15 barevná tryskaná	1200/350/150	1233,00	8,00	151	ks	Os	1640	1984	1788	2163
	5085 361	SBB 135/35/15 nat	1350/350/150	1027,00	6,00	167	ks	Os	1045	1264	1139	1378
	5085 461	SBB 135/35/15 nat tryskaná	1350/350/150	1027,00	6,00	167	ks	Os	1600	1936	1744	2111
	5085 36_	SBB 135/35/15 barevná	1350/350/150	1027,00	6,00	167	ks	Os	1305	1579	1422	1722
	5085 46_	SBB 135/35/15 barva tryskaná	1350/350/150	1027,00	6,00	167	ks	Os	1845	2233	2011	2434
	5085 341	SBB 150/35/15 nat	1500/350/150	1159,00	6,00	189	ks	Os	1165	1410	1270	1537
	5085 441	SBB 150/35/15 nat tryskaná	1500/350/150	1159,00	6,00	189	ks	Os	1780	2154	1940	2347
	5085 34_	SBB 150/35/15 barevná	1500/350/150	1159,00	6,00	189	ks	Os	1455	1761	1586	1919
	5085 44_	SBB 150/35/15 barva tryskaná	1500/350/150	1159,00	6,00	189	ks	Os	2055	2487	2240	2711
	5085 371	SBB 165/35/15 nat	1650/350/150	1249,00	6,00	204	ks	Os	1275	1543	1390	1682
	5085 471	SBB 165/35/15 nat tryskaná	1650/350/150	1249,00	6,00	204	ks	Os	1960	2372	2136	2586
	5085 37_	SBB 165/35/15 barevná	1650/350/150	1249,00	6,00	204	ks	Os	1595	1930	1739	2104
	5085 47_	SBB 165/35/15 barva tryskaná	1650/350/150	1249,00	6,00	204	ks	Os	2245	2717	2447	2961

### Schodišťový blok VIBROLIS

	5085 701	SBV 100/35/15 nat	1000/350/150	1207,50	10,00	121	ks	Os	710	859	774	937
---------------------------------------------------------------------------------------	----------	-------------------	--------------	---------	-------	-----	----	----	-----	-----	-----	-----

## VÝROBKY PRO HRUBOU STAVBU

# 5.5 PŘEKLADY ŽELEZOBETONOVÉ



KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY [mm]	HMOTNOST [kg/m <sup>3</sup> ]	MJ	VÝROBNÍ ZÁVOD	CENA			
						VÝROBNÍ ZÁVOD		PRODEJNÍ MÍSTO	
						bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH

## PŘEKLADY ŽELEZOBETONOVÉ

P – plný výrobek, V – výrobek vylehčený dutinou

### Příklad 70/240 mm plný

4000 001	RZP 119/7/24 P	1190/70/240	42	ks	Os	225	272	245	296
4000 002	RZP 149/7/24 P	1490/70/240	54	ks	Os	277	335	302	365
4000 003	RZP 179/7/24 P	1790/70/240	64	ks	Os	347	420	378	457
4000 004	RZP 209/7/24 P	2090/70/240	74	ks	Os	381	461	415	502
4000 005	RZP 239/7/24 P	2390/70/240	86	ks	Os	530	641	578	699
4000 006	RZP 269/7/24 P	2690/70/240	97	ks	Os	606	733	661	800
4000 007	RZP 299/7/24 P	2990/70/240	108	ks	Os	710	859	774	937
4000 008	RZP 329/7/24 P	3290/70/240	118	ks	Os	866	1 048	944	1 142

### Příklad 115/240 mm vylehčený

4010 011	RZP 119/12/24 V	1190/115/240	55	ks	Os	335	405	365	442
4010 012	RZP 149/12/24 V	1490/115/240	64	ks	Os	398	482	434	525
4010 013	RZP 179/12/24 V	1790/115/240	82	ks	Os	502	607	547	662
4010 014	RZP 209/12/24 V	2090/115/240	93	ks	Os	646	782	704	852
4010 015	RZP 239/12/24 V	2390/115/240	112	ks	Os	837	1 013	912	1 104
4010 016	RZP 269/12/24 V	2690/115/240	117	ks	Os	941	1 139	1 026	1 241

### Příklad 140/240 mm vylehčený

4020 051	RZP 119/14/24 V	1190/140/240	62	ks	Os	370	448	403	488
4020 052	RZP 149/14/24 V	1490/140/240	74	ks	Os	439	531	479	580
4020 053	RZP 179/14/24 V	1790/140/240	88	ks	Os	560	678	610	738
4020 054	RZP 209/14/24 V	2090/140/240	103	ks	Os	716	866	780	944
4020 055	RZP 239/14/24 V	2390/140/240	132	ks	Os	924	1 118	1 007	1 218
4020 056	RZP 269/14/24 V	2690/140/240	134	ks	Os	1 114	1 348	1 214	1 469

### Příklad 100/140 mm příčkový

4020 201	RZP 89/10/14 P	890/100/140	27	ks	Os	151	183	165	200
4020 202	RZP 119/10/14 P	1190/100/140	36	ks	Os	200	242	218	264

### Příklad 115/140 mm příčkový

4020 211	RZP 89/12/14 V	890/115/140	28	ks	Os	156	189	170	206
4020 212	RZP 119/12/14 V	1190/115/140	37	ks	Os	205	248	223	270

### Příklad 140/140 mm vylehčený

4020 016	RZP 89/14/14 V	890/140/140	33	ks	Os	166	201	181	219
4020 002	RZP 119/14/14 V	1190/140/140	41	ks	Os	217	263	237	287
4020 004	RZP 149/14/14 V	1490/140/140	55	ks	Os	261	316	284	344
4020 006	RZP 179/14/14 V	1790/140/140	67	ks	Os	314	380	342	414
4020 008	RZP 209/14/14 V	2090/140/140	76	ks	Os	414	501	451	546
4020 010	RZP 239/14/14 V	2390/140/140	86	ks	Os	441	534	481	582
4020 012	RZP 254/14/14 V	2540/140/140	93	ks	Os	480	581	523	633
4020 014	RZP 284/14/14 V	2840/140/140	104	ks	Os	562	680	613	742

### Příklad 115/190 mm vylehčený

4010 001	RZP 119/12/19 V	1190/115/190	53	ks	Os	294	356	320	387
4010 002	RZP 149/12/19 V	1490/115/190	65	ks	Os	363	439	396	479
4010 003	RZP 179/12/19 V	1790/115/190	77	ks	Os	410	496	447	541
4010 007	RZP 209/12/19 V	2090/115/190	91	ks	Os	485	587	529	640
4010 004	RZP 239/12/19 V	2390/115/190	103	ks	Os	543	657	592	716
4010 005	RZP 269/12/19 V	2690/115/190	115	ks	Os	617	747	673	814
4010 006	RZP 299/12/19 V	2990/115/190	130	ks	Os	705	853	768	929

KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY [mm]	HMOTNOST [kg/m <sup>3</sup> ]	MJ	VÝROBNÍ ZÁVOD	CENA			
						VÝROBNÍ ZÁVOD		PRODEJNÍ MÍSTO	
						bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH

### Příklad 140/190 mm vylehčený

4020 021	RZP 119/14/19 V	1190/140/190	63	ks	Os	323	391	352	426
4020 022	RZP 159/14/19 V	1590/140/190	84	ks	Os	398	482	434	525
4020 023	RZP 199/14/19 V	1990/140/190	105	ks	Os	508	615	554	670
4020 024	RZP 239/14/19 V	2390/140/190	127	ks	Os	617	747	673	814
4020 025	RZP 279/14/19 V	2790/140/190	148	ks	Os	756	915	824	997
4020 026	RZP 319/14/19 V	3190/140/190	169	ks	Os	872	1 055	950	1 150

### Příklad 240/190 mm plný

4030 001	RZP 119/24/19 P	1190/240/190	128	ks	Os	513	621	559	676
4030 002	RZP 149/24/19 P	1490/240/190	161	ks	Os	594	719	647	783
4030 003	RZP 179/24/19 P	1790/240/190	195	ks	Os	785	950	856	1 036
4030 004	RZP 199/24/19 P	1990/240/190	217	ks	Os	952	1 152	1 038	1 256
4030 005	RZP 239/24/19 P	2390/240/190	260	ks	Os	1 074	1 300	1 171	1 417
4030 006	RZP 269/24/19 P	2690/240/190	295	ks	Os	1 582	1 914	1 724	2 086
4030 007	RZP 299/24/19 P	2990/240/190	327	ks	Os	1 916	2 318	2 088	2 526
4030 008	RZP 319/24/19 P	3190/240/190	351	ks	Os	1 952	2 362	2 128	2 575

### Příklad 140/215 mm vylehčený

4020 032	RZP 119/14/22 V	1190/140/215	83	ks	Os	358	433	390	472
4020 034	RZP 149/14/22 V	1490/140/215	104	ks	Os	427	517	465	563
4020 036	RZP 179/14/22 V	1790/140/215	125	ks	Os	537	650	585	708
4020 037	RZP 209/14/22 V	2090/140/215	146	ks	Os	744	900	811	981
4020 038	RZP 239/14/22 V	2390/140/215	167	ks	Os	855	1 035	932	1 128
4020 040	RZP 254/14/22 V	2540/140/215	177	ks	Os	975	1 180	1 063	1 286
4020 042	RZP 284/14/22 V	2840/140/215	198	ks	Os	1 236	1 496	1 347	1 630

## VÝROBKY PRO HRUBOU STAVBU

# 5.6 DESKY STROPNÍ PZD



KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY [mm]	HMOTNOST [kg/m <sup>3</sup> ]	MJ	VÝROBNÍ ZÁVOD	CENA			
						VÝROBNÍ ZÁVOD		PRODEJNÍ MÍSTO	
						bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH

## DESKY STROPNÍ PZD

V – výrobek vylehčený dutinou, P – plný výrobek, 3 nebo 5 – užité zatížení prvku v kN/m<sup>2</sup>

### Deska stropní plná H = 65 mm

4100 001	PZD 59/29/7 P5	590/290/65	26	ks	Os	121	146	132	160
4100 002	PZD 74/29/7 P5	740/290/65	34	ks	Os	144	174	157	190
4100 003	PZD 89/29/7 P5	890/290/65	41	ks	Os	184	223	201	243
4100 004	PZD 104/29/7 P5	1040/290/65	46	ks	Os	191	231	208	252

### Deska stropní plná H = 90 mm

4110 001	PZD 59/29/9 P5	590/290/90	35	ks	Os	134	162	146	177
4110 002	PZD 74/29/9 P5	740/290/90	45	ks	Os	160	194	174	211
4110 003	PZD 89/29/9 P5	890/290/90	54	ks	Os	202	244	220	266
4110 004	PZD 104/29/9 P5	1040/290/90	63	ks	Os	212	257	231	280

### Deska stropní vylehčená H = 90 mm

4120 001	PZD 119/29/9 V3	1190/290/90	61	ks	Os	248	300	270	327
4120 002	PZD 119/29/9 V5	1190/290/90	61	ks	Os	253	306	276	334
4120 003	PZD 149/29/9 V3	1490/290/90	75	ks	Os	292	353	318	385
4120 004	PZD 149/29/9 V5	1490/290/90	75	ks	Os	309	374	337	408
4120 005	PZD 179/29/9 V3	1790/290/90	91	ks	Os	370	448	403	488
4120 006	PZD 179/29/9 V5	1790/290/90	91	ks	Os	375	454	409	495
4120 007	PZD 209/29/9 V3	2090/290/90	106	ks	Os	429	519	468	566
4120 008	PZD 209/29/9 V5	2090/290/90	106	ks	Os	452	547	493	597

KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY [mm]	HMOTNOST [kg/m <sup>3</sup> ]	MJ	VÝROBNÍ ZÁVOD	CENA			
						VÝROBNÍ ZÁVOD		PRODEJNÍ MÍSTO	
						bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH
4120 009	PZD 239/29/9 V3	2390/290/90	122	ks	Os	562	680	613	742
4120 010	PZD 239/29/9 V5	2390/290/90	122	ks	Os	568	687	619	749
4120 011	PZD 269/29/9 V3	2690/290/90	137	ks	Os	612	741	667	807
4120 012	PZD 269/29/9 V5	2690/290/90	137	ks	Os	628	760	685	829
4120 013	PZD 299/29/9 V3	2990/290/90	153	ks	Os	689	834	751	909
4120 014	PZD 299/29/9 V5	2990/290/90	153	ks	Os	738	893	804	973
4120 015	PZD 329/29/9 V3	3290/290/90	168	ks	Os	789	955	860	1041
4120 016	PZD 329/29/9 V5	3290/290/90	168	ks	Os	909	1 100	991	1 199

#### Deska stropní vylehčená H=140 mm

4130 001	PZD 239/29/14 V3	2390/290/140	157	ks	Os	604	731	658	796
4130 002	PZD 239/29/14 V5	2390/290/140	157	ks	Os	623	754	679	822
4130 003	PZD 269/29/14 V3	2690/290/140	178	ks	Os	667	807	727	880
4130 004	PZD 269/29/14 V5	2690/290/140	178	ks	Os	679	822	740	895
4130 005	PZD 299/29/14 V3	2990/290/140	197	ks	Os	736	891	802	970
4130 006	PZD 299/29/14 V5	2990/290/140	197	ks	Os	774	937	844	1 021
4130 007	PZD 329/29/14 V3	3290/290/140	219	ks	Os	824	997	898	1 087
4130 008	PZD 329/29/14 V5	3290/290/140	219	ks	Os	868	1 050	946	1 145

## VÝROBKY PRO HRUBOU STAVBU

# 5.7 PANE LY STROPNÍ VYLEHČENÉ



KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY [mm]	HMOTNOST [kg/m <sup>3</sup> ]	MJ	VÝROBNÍ ZÁVOD	CENA			
						VÝROBNÍ ZÁVOD		PRODEJNÍ MÍSTO	
						bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH

## PANE LY STROPNÍ VYLEHČENÉ

V – výrobek vylehčený dutinou, 1,5 nebo 3 nebo 5 – užité zátížení prvku v kN/m<sup>2</sup>

#### Panel stropní vylehčený H=140 mm, B=600 mm

4210 002	PZD 239/59/14 V3	2390/590/140	343	ks	Os	1 134	1 372	1 236	1 496
4210 003	PZD 239/59/14 V5	2390/590/140	343	ks	Os	1 155	1 398	1 259	1 523
4210 005	PZD 269/59/14 V3	2690/590/140	383	ks	Os	1 192	1 442	1 299	1 572
4210 006	PZD 269/59/14 V5	2690/590/140	383	ks	Os	1 213	1 468	1 322	1 600
4210 008	PZD 299/59/14 V3	2990/590/140	428	ks	Os	1 265	1 531	1 379	1 669
4210 009	PZD 299/59/14 V5	2990/590/140	428	ks	Os	1 292	1 563	1 408	1 704
4210 011	PZD 309/59/14 V3	3090/590/140	443	ks	Os	1 286	1 556	1 402	1 696
4210 012	PZD 309/59/14 V5	3090/590/140	443	ks	Os	1 313	1 589	1 431	1 732
4210 014	PZD 319/59/14 V3	3190/590/140	455	ks	Os	1 313	1 589	1 431	1 732
4210 015	PZD 319/59/14 V5	3190/590/140	455	ks	Os	1 339	1 620	1 460	1 767
4210 017	PZD 329/59/14 V3	3290/590/140	470	ks	Os	1 339	1 620	1 460	1 767
4210 018	PZD 329/59/14 V5	3290/590/140	470	ks	Os	1 349	1 632	1 470	1 779

#### Panel stropní vylehčený H=140 mm, B=1200 mm

4220 002	PZD 239/119/14 V3	2390/1190/140	702	ks	Os	2 168	2 623	2 363	2 859
4220 003	PZD 239/119/14 V5	2390/1190/140	702	ks	Os	2 216	2 681	2 415	2 922
4220 005	PZD 269/119/14 V3	2690/1190/140	788	ks	Os	2 305	2 789	2 512	3 040
4220 006	PZD 269/119/14 V5	2690/1190/140	788	ks	Os	2 347	2 840	2 558	3 095
4220 008	PZD 299/119/14 V3	2990/1190/140	875	ks	Os	2 431	2 942	2 650	3 207
4220 009	PZD 299/119/14 V5	2990/1190/140	875	ks	Os	2 494	3 018	2 718	3 289
4220 011	PZD 309/119/14 V3	3090/1190/140	905	ks	Os	2 482	3 003	2 705	3 273
4220 012	PZD 309/119/14 V5	3090/1190/140	905	ks	Os	2 552	3 088	2 782	3 366
4220 014	PZD 319/119/14 V3	3190/1190/140	935	ks	Os	2 552	3 088	2 782	3 366
4220 015	PZD 319/119/14 V5	3190/1190/140	935	ks	Os	2 594	3 139	2 827	3 421
4220 016	PZD 329/119/14 V3	3290/1190/140	965	ks	Os	2 573	3 113	2 805	3 394
4220 018	PZD 329/119/14 V5	3290/1190/140	965	ks	Os	2 651	3 208	2 890	3 497

## VÝROBKY PRO HRUBOU STAVBU

# 5.8 PANE LY SILNÍČNÍ



KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY [mm]	HMOTNOST [kg/m <sup>3</sup> ]	MJ	VÝROBNÍ ZÁVOD	CENA			
						VÝROBNÍ ZÁVOD		PRODEJNÍ MÍSTO	
						bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH

## PANE LY SILNÍČNÍ

JP – jednorázové použití

#### Panel silniční výšky 150 mm

2310 001	IZD 200/100/15 JP 6 tun	2000/1000/150	750	ks	Os, Ho	1 620	1 960
2310 002	IZD 300/100/15 JP 6 tun	3000/1000/150	1115	ks	Os, Ho	2 130	2 577
2310 012	IZD 300/100/15 JP 20 tun	3000/1000/150	1125	ks	Os, Ho	2 490	3 013
2310 003	IZD 300/150/15 JP 6 tun	3000/1500/150	1690	ks	Ho	3 090	3 739
2310 013	IZD 300/150/15 JP 20 tun	3000/1500/150	1690	ks	Ho	3 310	4 005
2310 004	IZD 300/200/15 JP 6 tun	3000/2000/150	2250	ks	Ho	4 520	5 469
2310 014	IZD 300/200/15 JP 20 tun	3000/2000/150	2250	ks	Ho	4 785	5 790

#### Panel silniční výšky 180 mm

2320 001	IZD 300/100/18 JP 20 tun	3000/1000/180	1310	ks	Ku, Os, Ho	2 800	3 388
2320 002	IZD 300/200/18 JP 20 tun	3000/2000/180	2700	ks	Ku, Ho	5 510	6 667

#### Panel silniční výšky 220 mm

2330 011	IZD 300/100/22 JP 6 tun	3000/1000/220	1650	ks	Os, Ho	2 920	3 533
2330 001	IZD 300/100/22 JP 20 tun	3000/1000/220	1613	ks	Os, Ho	3 090	3 739

## POZEMNÍ STAVBY

# 5.9 PANE LY STROPNÍ FILIGRÁN



KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY [mm]	HMOTNOST [kg/m <sup>3</sup> ]	MJ	VÝROBNÍ ZÁVOD	CENA			
						VÝROBNÍ ZÁVOD		PRODEJNÍ MÍSTO	
						bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH

## PANE LY STROPNÍ FILIGRAN

Cena se stanovuje individuálně podle výrobní dokumentace.

L – délka, B – šířka, H – výška prvku v cm

46 . .	SPF L/B/H - ocel 5 kg			m <sup>2</sup>	Ku, Ho
46 . .	SPF L/B/H - ocel 8 kg			m <sup>2</sup>	Ku, Ho
46 . .	SPF L/B/H - ocel 12 kg			m <sup>2</sup>	Ku, Ho
46 . .	SPF L/B/H - ocel nad 16 kg			m <sup>2</sup>	Ku, Ho

5.10 PŘEDPJATÉ STROPNÍ PANELE SPIROLL 

KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY [mm]	HMOTNOST [kg/m <sup>2</sup> ]	MJ	VÝROBNÍ ZÁVOD	CENA			
						VÝROBNÍ ZÁVOD		PRODEJNÍ MÍSTO	
						bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH

## PŘEDPJATÉ STROPNÍ PANELE SPIROLL

Uvedené ceny jsou orientační. Konečná cena je stanovena cenovou nabídkou. Níže uvedená cena neobsahuje případné úpravy panelů (podélné řezy, šikmé řezy, výhraby, výřezy a vývrty), ocelové výměny a ucpávky dutin. V místě třech teček se do objednávky udává požadovaná délka v cm.

<b>SPIROLL tl. 160 - 5/9,3</b>									
4301	PPD.../165	1000/1190/160	272	m'	Ku	890	1 077		
<b>SPIROLL tl. 160 - 7/9,3</b>									
4302	PPD.../167	1000/1190/160	272	m'	Ku	935	1 131		
<b>SPIROLL tl. 160 - 7/9,3 + 2/9,3</b>									
4303	PPD.../169	1000/1190/160	272	m'	Ku	1 000	1 210		
<b>SPIROLL tl. 160 - 9/9,3 + 2/9,3</b>									
4304	PPD.../171	1000/1190/160	272	m'	Ku	1 030	1 246		
<b>SPIROLL tl. 200 - 5/9,3</b>									
4341	PPD.../205	1000/1190/200	296	m'	Ku	945	1 144		
<b>SPIROLL tl. 200 - 7/9,3</b>									
4351	PPD.../207	1000/1190/200	296	m'	Ku	1 030	1 246		
<b>SPIROLL tl. 200 - 2/9,3 + 7/9,3</b>									
4381	PPD.../209	1000/1190/200	296	m'	Ku	1 105	1 337		
<b>SPIROLL tl. 200 - 2/9,3 + 7/12,5</b>									
4391	PPD.../219	1000/1190/200	296	m'	Ku	1 210	1 464		
<b>SPIROLL tl. 250 - 4/12,5</b>									
4415	PPD.../254	1000/1190/250	397	m'	Ku	1 000	1 210		
<b>SPIROLL tl. 250 - 6/12,5</b>									
4425	PPD.../256	1000/1190/250	397	m'	Ku	1 085	1 313		
<b>SPIROLL tl. 250 - 8/12,5</b>									
4435	PPD.../258	1000/1190/250	397	m'	Ku	1 260	1 525		
<b>SPIROLL tl. 250 - 10/12,5</b>									
4445	PPD.../250	1000/1190/250	397	m'	Ku	1 415	1 712		
<b>SPIROLL tl. 250 - 12/12,5</b>									
4455	PPD.../252	1000/1190/250	397	m'	Ku	1 495	1 809		
<b>SPIROLL tl. 265 - 4/12,5</b>									
4450	PPD.../264	1000/1190/265	411	m'	Ku	1 030	1 246		
<b>SPIROLL tl. 265 - 6/12,5</b>									
4460	PPD.../266	1000/1190/265	411	m'	Ku	1 115	1 349		
<b>SPIROLL tl. 265 - 8/12,5</b>									
4470	PPD.../268	1000/1190/265	411	m'	Ku	1 295	1 567		
<b>SPIROLL tl. 265 - 2/12,5 + 8/12,5</b>									
4480	PPD.../270	1000/1190/265	411	m'	Ku	1 445	1 749		
<b>SPIROLL tl. 265 - 2/12,5 + 10/12,5</b>									
4490	PPD.../272	1000/1190/265	411	m'	Ku	1 525	1 845		
<b>SPIROLL tl. 320 - 6/12,5</b>									
4550	PPD.../326	1000/1190/320	458	m'	Ku	1 290	1 561		
<b>SPIROLL tl. 320 - 2/9,3 + 8/12,5</b>									
4554	PPD.../320	1000/1190/320	458	m'	Ku	1 430	1 730		
<b>SPIROLL tl. 320 - 2/9,3 + 10/12,5</b>									
4558	PPD.../332	1000/1190/320	458	m'	Ku	1 540	1 863		
<b>SPIROLL tl. 320 - 5/9,3 + 10/12,5</b>									
4562	PPD.../335	1000/1190/320	458	m'	Ku	1 665	2 015		
<b>SPIROLL tl. 400 - 2/9,3 + 8/12,5</b>									
4580	PPD.../410	1000/1190/400	528	m'	Ku	1 615	1 954		

KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY [mm]	HMOTNOST [kg/m <sup>2</sup> ]	MJ	VÝROBNÍ ZÁVOD	CENA			
						VÝROBNÍ ZÁVOD		PRODEJNÍ MÍSTO	
						bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH
<b>SPIROLL tl. 400 - 2/9,3 + 8/12,5 nový modul</b>									
4582	PPD.../430	1000/1190/400	567	m'	Ku	1 615	1 954		
<b>SPIROLL tl. 400 - 2/9,3 + 10/12,5</b>									
4584	PPD.../412	1000/1190/400	528	m'	Ku	1 715	2 075		
<b>SPIROLL tl. 400 - 2/9,3 + 10/12,5 nový modul</b>									
4586	PPD.../432	1000/1190/400	567	m'	Ku	1 715	2 075		
<b>SPIROLL tl. 400 - 3/9,3 + 11/12,5</b>									
4588	PPD.../414	1000/1190/400	528	m'	Ku	1 840	2 226		
<b>SPIROLL tl. 400 - 3/9,3 + 11/12,5 nový modul</b>									
4590	PPD.../434	1000/1190/400	567	m'	Ku	1 840	2 226		
<b>SPIROLL tl. 400 - 3/9,3 + 13/12,5</b>									
4592	PPD.../416	1000/1190/400	528	m'	Ku	1 965	2 378		
<b>SPIROLL tl. 400 - 3/9,3 + 13/12,5 nový modul</b>									
4594	PPD.../436	1000/1190/400	567	m'	Ku	1 965	2 378		

5.11 PŘEDPJATÉ STĚNOVÉ PANELE SPIROLL 

KÓD VÝROBKU	ZNAČKA VÝROBKU	ROZMĚRY [mm]	HMOTNOST [kg/m <sup>2</sup> ]	MJ	VÝROBNÍ ZÁVOD	CENA			
						VÝROBNÍ ZÁVOD		PRODEJNÍ MÍSTO	
						bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH

## PŘEDPJATÉ STĚNOVÉ PANELE SPIROLL

Uvedené ceny jsou orientační. Konečná cena je stanovena cenovou nabídkou. Níže uvedená cena neobsahuje případné úpravy panelů (podélné řezy, šikmé řezy, výhraby, výřezy a vývrty), ocelové výměny a ucpávky dutin. V místě třech teček se do objednávky udává požadovaná délka v cm.

<b>SPIROLL tl. 160 - 3/12,5 + 3/9,3</b>									
4307	PPD.../166 S	1000/1190/160	272	m'	Ku	935	1 131		
<b>SPIROLL tl. 200 - 2/9,3 + 2/9,3</b>									
4345	PPD.../204 S	1000/1190/200	296	m'	Ku	895	1 083		
<b>SPIROLL tl. 200 - 3/9,3 + 3/9,3</b>									
4347	PPD.../206 S	1000/1190/200	296	m'	Ku	930	1 125		
<b>SPIROLL tl. 200 - 4/9,3 + 4/9,3</b>									
4343	PPD.../208 S	1000/1190/200	296	m'	Ku	975	1 180		
<b>SPIROLL tl. 200 - 5/9,3 + 5/9,3</b>									
4353	PPD.../210 S	1000/1190/200	296	m'	Ku	1 025	1 240		
<b>Výměny ocelové SPIROLL</b>									
A4301 000	VOS 120/16 Standardní		31	ks	Ku				
A4301 001	VOS 120/16 Krajová		31	ks	Ku				
A4341 000	VOS 120/20 Standardní		32	ks	Ku				
A4341 001	VOS 120/20 Krajová		32	ks	Ku				
A4450 000	VOS 120/26 Standardní		49	ks	Ku				
A4450 001	VOS 120/26 Krajová		46	ks	Ku				
A4550 000	VOS 120/32 Standardní		62	ks	Ku				
A4550 001	VOS 120/32 Krajová		58	ks	Ku				
A4580 000	VOS 120/40 Standardní		64	ks	Ku				
A4580 001	VOS 120/40 Krajová		59	ks	Ku				





**Prefa Brno a. s.**

ředitelství společnosti  
Kulkova 10/4231, 615 00 Brno

☎ +420 541 583 111

📠 +420 541 583 833

✉ prefa@prefa.cz



Praha

Kuřim  
Oslavany  
**Brno**  
Strážnice  
Hodonín  
Veselí nad Moravou

**ZÁVOD OSLAVANY**

Nádražní 14, 664 12 Oslavany

**prodejna:**

☎ +420 546 418 063

☎ +420 546 418 069

☎ +420 546 418 052

☎ +420 724 840 179

✉ prodejnaoslavany@prefa.cz

**ZÁVOD HODONÍN**

Na výhoně 3527, 695 01 Hodonín

**prodejna:**

☎ +420 518 340 173

☎ +420 725 742 199

✉ prodejnahodonin@prefa.cz

**ZÁVOD KUŘIM**

Blanenská 1190, 664 34 Kuřim

**prodejna:**

☎ +420 541 583 480

☎ +420 602 453 251

☎ +420 725 015 272

✉ prodejnakurim@prefa.cz

**ZÁVOD STRÁŽNICE**

U Cihelny 1375, 696 62 Strážnice

☎ +420 518 670 541

**FIREMŇÍ PRODEJNA BRNO**

Havránkova 30/11, 619 00

Brno-Dolní Heršpice

☎ +420 602 417 860

✉ prodejnabrno@prefa.cz

**PRODEJNA STAVEBNIN STRÁŽNICE**

Jiřího z Poděbrad 978, 696 62 Strážnice

☎ +420 541 583 701

☎ +420 725 719 441

✉ stavebninystraznice@prefa.cz

**STROJNÍ ZÁVOD VESELÍ NAD MORAVOU**

Masarykova ul. 1790, 698 01 Veselí nad Moravou

☎ +420 541 583 604

☎ +420 702 136 729

✉ veseli@prefa.cz