

05-2014

RODINNÝ DŮM K4 – TRUTNOV, NOVÉ DVORY



SLOVO ARCHITEKTA

Lokalita

Podhorské údolí severně od Trutnova, úpatí severního svahu, 2000 m pozemek. Kolem pár chalup a jeden čerstvý typový bungalovek. A několik dalších volných pozemků k zástavbě. Klid a pasoucí se srnky kolem na dohled. K tomu požadavek klienta navrhnout přízemní bydlení pro čtyřčlennou rodinu se samostatnou garáží, skladem a krytou terasou. Takový byl rámec našeho zadání.



Architektonické řešení

Použití fotovoltaických panelů, sněhová oblast a dispoziční řešení s obytnými místnostmi orientovanými na jih – toto byly určující faktory hmotového řešení. Klasická forma chalupy - nově a jinak – to byla zajímavá výzva.

Opláštění v jednom trvanlivém a bezúdržbovém materiálu - RHEINZINK a stojatá drážka byla jednoznačná volba.

RD je navržen jako dřevostavba ze systému K- KONTROL® - přízemní s nezátepleným nevyužívaným půdním prostorem a sedlovou střechou.

ROZHOVOR S REALIZÁTOREM

poskytl pan Pavel Iliev, majitel firmy GOS s.r.o, Trutnov, člen klubu RHEINZINK- kvalitní klempířství

Co se Vám vybaví, když se řekne „rodinný dům manželů Krutišových“ v Trutnově?

Jasná představa architekta, kterou bylo nutné dodržet. Byla to jedna z našich prvních opravdových zkušeností s architektonickým pojetím objektu, kde nešlo nic jiného než dodržet projekt bez kompromisů.

Bylo něco, co Vás překvapilo?

Objekt měl promyšlenou koncepci, především ve vazbě mezi krytím fasády a šířkou stavebních otvorů. Šířky krytinových pásů byly přesně rozvrženy tak, aby se zbytečně nezužovaly a byly tak pohledově přijatelné na každé části objektu. Počet šířek byl pro tak relativně malou stavbu opravdu velký.



S odstupem času, když hodnotíte svoji práci, co byste udělali lépe?

S průběhem samotných prací jsem byl spokojený a byl jsem rád, že naši kluci jsou šikovni a všechny nástrahy takto konfrontační stavby zvládli.



Co říci závěrem?

S materiálem RHEINZINK pracujeme rádi, protože víme, že se vždy něco naučíme. S tímto materiálem většinou nejsou jednoduché stavby, takže je to pro nás vždycky výzva a my máme výzvy rádi. Navíc se můžeme spolehnout na podporu technických poradců nebo školicího klempíře. Čekáme na další stavby s materiálem RHEINZINK a další možnost ukázat, co umíme.

Děkujeme za Váš čas a přejeme hodně úspěchů ve Vaší další práci!
RHEINZINK ČR s.r.o.

OBJEKT

Rodinný dům K4 – Trutnov, Nové Dvory

INVESTOR

soukromá osoba

ARCHITEKT

Petr Křivánek – SIDERIS s.r.o.,
spolupráce: Lucie Jüthnerová /
www.sideris.cz

PROVEDENÍ KLEMPÍŘSKÝCH PRACÍ S MATERIÁLEM RHEINZINK

GOS cz s.r.o.

TECHNICKÉ ÚDAJE

střecha a fasáda: dvojitá a úhlová stojatá drážka

materiál RHEINZINK – „předzvětraly^{pro} břidlicové šedý“ (dnes prePATINA schiefergrau)

výměra: 390 m²

materiál RHEINZINK – prePATINA blaugrau

výměra: 81 m²

REALIZACE

2010 - 2012

Pro vyrovnání výšek na úpatí svahu byl navržen vstupní krček – průchozí zádveří/ schodiště/ šatna - se samostatným WC na podestě.

Střecha a fasáda byla provedena z materiálu RHEINZINK – „předzvětralý břidlicově šedý“ (dnes prePATINA schiefergrau) na dvojitou stojatou drážku a úhlovou stojatou drážku strojně profilovanou na místě. Část vystupující špalety koupelny a vstupní krček je proveden z materiálu RHEINZINK – prePATINA blaugrau.

Pohledově se opláštění uplatňuje i v interieru – oknem na schodišti vstupního krčku a průhledem na podestě - pod ostrým úhlem je vyhlídka na stojaté drážky velmi intenzivní. Jednoduchý požadavek optické návaznosti drážek na fasádě a střeše se ukázal jako prakticky poměrně pracný a časově náročný. Avšak díky pečlivosti realizační firmy a pochopení investora se podařilo záměr zdárně dokončit. Kvalitu návrhu i realizace úspěšně prověřila také drsná zima v r. 2012, kdy byl objekt zasněžen až po okna.

podrobněji viz: http://www.sideris.cz/aua_k4.html

Text: Ing. arch. Petr Křivánek,
SIDERIS s.r.o.

Do budoucna jsem si vzal určitě zkušenost, že stavba se musí především dobře a kvalitně připravit. Podcenili jsme včasné objednání materiálu a optimalizaci dodaných šířek svítků s ohledem na další spotřebu při zpracování. Toto úvodní zaváhání nemělo ale vliv ani na termíny dokončení zakázky, ani na cenu sjednanou se zákazníkem.

Konfrontační stavba. Co to pro Vás v reálu znamená?

Co to znamená? Musíme pracovat velmi předvídativě a precizně. Žádná chyba se neodpouští, protože investor nebo kdokoliv jiný může přijít přímo ke každé drážce, ke každému detailu a jakmile to není jako ze stroje, ptají se, proč tomu tak není. Samozřejmě se jedná o ruční práci, ale na dnešních stavbách je kladen velký důraz na detail a navíc jsme chtěli podpořit svojí prací celý projekt a především záměr architekta.

Celooplechovaná stavba. Jste klempíř, líbí se Vám tento styl?

Opravdu se nejedná o všední stavbu a nemusí se každému líbit. Dneska, když se na stavbu podívám, tak musím říci, že se jedná o zajímavý dům na pěkném místě. Zvolený styl se nehodí na každý dům, ale na tomto objektu se mi použití plechu na střeše i na fasádě líbí. Určitě zajímavý efekt dělá na objektu použití břidlicově šedého materiálu a jako doplněk na části stavby použití materiálu modrošedého. Více takto odvážných staveb!

Máte k tomuto objektu zájem o bližší informace k technologii zpracování nebo architektonickému řešení? Napište nám svůj dotaz [zde](#)



RHEINZINK- kvalitní klempířství

Vyhledávání členů klubu RHEINZINK - kvalitní klempířství najdete [zde](#)