



SKLADBY

- SKLADBA ST1:**
- HYDROIZOLACE DEKPLAN 76 - FOLIE PVC-P + FILTEK 300 (geotextilie)
 - SPÁDOVÉ KLÍNY POLYSTYREN EPS 150 S STABIL TL 50-200 mm
 - TEPELNÁ IZOLACE TL 300 mm EPS 100 S STABIL
 - PAROTĚSNÁ ZÁBRANA - modifikovaný pás GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL
 - PENETRAČNÍ NÁTĚR DEKPRIMER
 - ŽB STROPNÍ KONSTRUKCE SPIROLL H. 200 mm
 - SOK PODHLED

- SKLADBA ST2:**
- HYDROIZOLACE DEKPLAN 76 - FOLIE PVC-P
 - TEPELNÁ IZOLACE SG COMBI PIR H. 160 mm
 - SPÁDOVÉ KLÍNY POLYSTYREN EPS 150 S STABIL TL 20-110 mm
 - PAROTĚSNÁ ZÁBRANA - modifikovaný pás GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL
 - PENETRAČNÍ NÁTĚR DEKPRIMER
 - ŽB STROPNÍ KONSTRUKCE SPIROLL H. 200 mm
 - SOK PODHLED

- SKLADBA ST3:**
- HYDROIZOLACE DEKPLAN 76 - FOLIE PVC-P + FILTEK 300 (geotextilie)
 - SPÁDOVÉ KLÍNY POLYSTYREN EPS 150 S STABIL TL 20-120 mm
 - PAROTĚSNÁ ZÁBRANA - modifikovaný pás GLASTEK 30 STICKER PLUS
 - OSB 3 DESKA H. 20 mm
 - DŘEVĚNÉ NOSNÉ TRÁMY výška 260 mm
 - OSB 3 DESKA H. 20 mm
 - DÍLŽNĚ OTEVŘENÁ FOLIE ČERNÁ BEZ POTISKU
 - DŘEVĚNÝ ROŠT 60/60 mm
 - DŘEVĚNÝ OBKLAD Thermowood SSS 26x68 mm

POZNÁMKY

Veškeré dřevěné prvky budou impregnovány proti dřevokazným houbám a škůdcům. Vybrané pohledové prvky budou pouze ohoblovány a nalakovány či naolejovány. Uložení trámů ve zdech musí být provedeno prodýšně. Trámy budou přikotveny k ŽB věnci ocelovými oky ukončené závitovou tyčí.
 Stropní panely Spiroll H. 200 mm uloženy na ŽB věnci. Věnc je vyztužen pruty 4 x R12 a řfínky R6 š 250 mm.
 Přesný typ stropních panelů je nutné specifikovat výrobcem!!!
 Veškeré ocelové překlady uloženy na betonové mazanině tl. min. 50 mm s Kari sítí.
POŠKOZENÉ CIHELNÉ BLOKY V PRVNÍ ŘADĚ ZDIVA JE NUTNĚ VYMĚNIT ZA NOVÉ - POSTUPNOU VÝMĚNOU!!!

A	01	02	03	04	05	06	07	08	09	M	1,0	2,0m	3,0	Bpv	±0,000
	10	20	30	609,900											

AUTORIZACE	1400348, Ing. Jiří Žák, F.Bílka 2236 Pelhřimov 39301, IP00			
	AS PROJECT CZ s.r.o.			
	ARCHITEKTURA, PROJEKCE, ENGINEERING, DODAVATELSKÁ ČINNOST A PROJEKCE U PROSTŘEDNÍHO MLÝNA 128, 393 01 PELHŘIMOV, TEL.: 565 323 249, WWW.ATELIERAS.CZ			
	vedoucí ateliéru	hlavní projektant	zodpovědný projektant	vypracoval
	Ing. Vladimír Žák	Ing. Jiří Žák	Ing. Jiří Žák	Ing. Jiří Žák

stavební úpravy rodinného domu v Částrově			
INVESTOR:	Chalupník Radek, Růžová 38, 39301 Pelhřimov, Vazačová Zuzana, Iřida Legie 277, 39301 Pelhřimov	FORMÁT:	8 x A4
MÍSTO STAVBY:	k.ú. Částrov, st. 248, 1452/7, 1452/1452/17	DATUM:	12/2018
CHARAKTER STAVBY:	přístavba a stavební úpravy	STUPEŇ DOK.	ZSPD
DDKUMENTACE:	D - dokumentace objektů D.01 - SO-01 rodinný dům	Č. ZAKÁZKY	931/18
		Č. ARCHIVNÍ	931/AS
OBSAH:	Půdorys střechy	MĚŘÍTKO:	1 : 50
		Čís. výkresu:	D.01.01.06