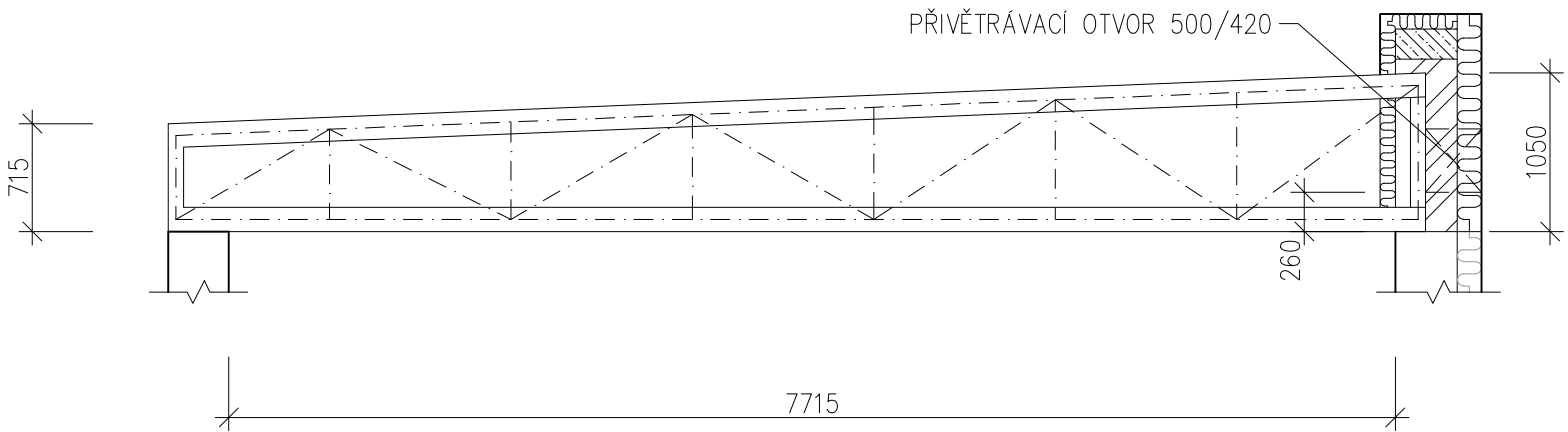
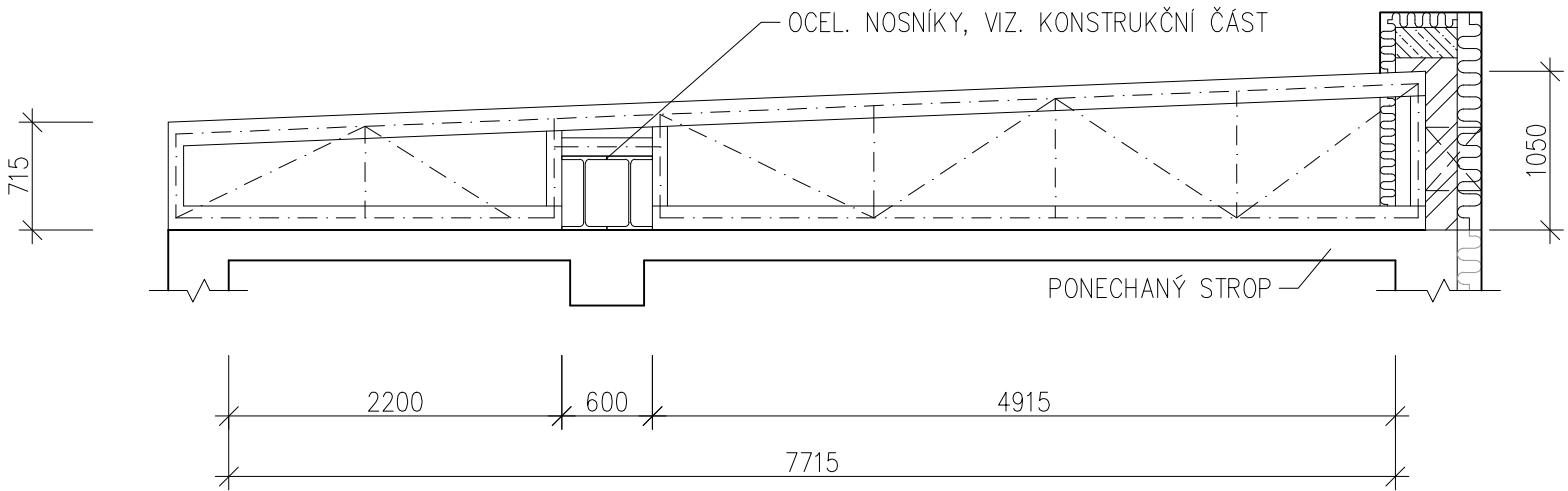


V1 DŘEVĚNÝ PULTOVÝ VAZNÍK – 17 Ks, M 1:50



V2 DŘEVĚNÝ PULTOVÝ VAZNÍK – 8 Ks, M 1:50

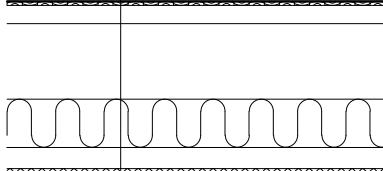


POZNÁMKA :

- STŘEŠNÍ KRYTINA PVC–P FOLIE NA BEDNĚNÍ
- ZASTŘEŠENÍ PROVEDENO POMOCÍ DŘEVĚNÝCH SPONKOVANÝCH VAZNIKŮ ULOŽENÝCH A KOTVENÝCH DO STÁV. KONSTRUKCE
- PÁSNIČE, DIAGONÁLY, VZPĚRY A ZAVĚTROVÁNÍ DLE POŽADAVKU DODAVATELE VAZNIKU
- DODAVATEL STŘEŠNÍCH VAZNIKŮ SI ZPRACUJE VLASTNÍ DILENSKOU DOKUMENTACI, KTERÁ BUDE PŘEDLOŽENA ZÁSTUPCI INVESTORA A GP K ODSOUHLASENÍ
- VAZNIČKY DIMENZOVAT NA DANOU PŘÍSLUŠNOU SNĚHOVOU OBLAST – TŘEBOŇ
- U VÝPOČTU POČÍTAT SE SKLADBOU STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ VČETNĚ INSTALACÍ OD PROFESÍ – ZAVĚŠENÁ SVĚTLA, ROZVODY atd.
- DŘEVĚNÉ PRVKY BUDOU OPATŘENY OCHRANNÝM NÁTĚREM PROTI PŮSOBENÍ DŘEVOKAZNÝCH ŠKŮDCŮ
- TVAR VAZNIKŮ JE PŘEDBĚŽNÝ, PŘESNÝ TVAR BUDE ZAMĚŘEN PO VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍHO ZASTŘEŠENÍ S OHLEDEM NA SOUSEDNÍ ČÁST ZASTŘEŠENOU POMOCÍ VAZNIKŮ ("PODKOVA")
- ATIKOVÉ ZDIVO NA VNĚJŠÍ OBVODOVÉ STĚNĚ BUDE DOPLNĚNO Z BROUŠENÝCH CIHELNÝCH BLOKŮ S KONTAKTNÍM ZATEPLENÍM TL. ZDIVA A ZATEPLENÍ BUDE URČENA PO ODHALENÍ STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ, ZAKONČENÍ ZDIVA ŽB. VĚNCEM VÝŠKY 200 MM
- PŘESNÁ POLOHA PŘIVĚTRÁVACÍCH OTVORŮ BUDE URČENA NA STAVBĚ V ZÁVISLOSTI NA STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍCH

SKLADBA STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ

- SP5
- STŘEŠNÍ KRYTINA NA BÁZI MĚKKČENÉHO PVC–P, UV STABILNÍ, TL. 1,5 mm
 - SEPARAČNÍ (OCHRANNÁ) GEOTEXTILIE 400 g/m2
 - PRKENNÉ BEDNĚNÍ TL. 25 mm
 - DŘEVĚNÝ SPONKOVANÝ VAZNÍK
 - PROVĚTRÁVANÝ STŘEŠNÍ PROSTOR
 - TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍCH VLÁKEN (2x160), SOUČINITEL TEPELNÉ VODIVOSTI 0,033 W/mK, TL. 320 mm
 - PAROTĚSNÁ ZÁBRANA S HLINIKOVOU FOLIÍ
 - INSTALAČNÍ PROSTOR
 - ZAVĚŠEÝ SDK PODHLED NA KOVĚM SYSTÉMOVÉM ROŠTU (2x12,5) TL. 25 mm



TABULKA PŘEKLADŮ		
OZNAČENÍ	SKLADBA	POČET KUSŮ
P48	2 x IPE 80 – dl.800	3

Změny				
	Číslo	Popis	Datum	Podpis

 J.Hradec s.r.o. Jarošovská 753/II Jindřichův Hradec tel.: 384 371 021 www.jpsjh.cz e-mail: spulak@jpsjh.cz	Vedoucí projektu: ING ŠPULÁK MILAN Autorizovaný inženýr pro pozemní stavby Registr. v ČKAIT č. 0100074			Kreslil: Jaroslav Šlěz DiS.	Kontrola: Ing. Milan Špulák
	Akce: ROZŠÍŘENÍ A REKONSTRUKCE KUCHYNĚ A JÍDELNY BERTINÝCH LAZNÍ TŘEBOŇ			Investor: Město Třeboň	
				Obec: Třeboň	
	Obsah: PŮDORYS KROVU ČÁSTI NOVÉ STŘECHY			Stupeň PD: pro provedení stavby	
Datum: IV.2018 Arch. č.: 16 047 Měřítko: 1:100 Formát : 6xA4			č.výkresu: D.1.1		č.paré:
			D-05		