


- Keramická dlažba do lepícího tmelu
- Betonová mazanina tl. 80 mm, s vloženou ocelovou sítí
- Tepelná izolace, polystyrenové desky tl. 100 mm
- Izolace proti vodě, asf.penetrace + 2x asf.pás (1x s AL vložkou)
- Podkladní beton tl. 100 mm
- Vyrovnávací štěrkopískový násyp tl. 150 mm
- Rostlý terén

- střešní krytina - asfaltový šindel
- pojistná hydroizolace, oxid.asf. pás V13, tl. 2 mm
- celoplošné bednění, dřevovláknité desky tl. 18 mm
- dřevěné kontralaťování 60/40 mm
- difúzní fólie
- dřevěné krokve 120/180 mm
- Tepelná izolace, desky EPS 100, tl. 100 mm
- parotěsná zábrana, PE fólie tl. 0,2 mm
- Cementová vyrovnávací stěrka tl. do 50 mm
- ŽB stropní panely, tl. 200 mm
- Omítka

- střešní krytina - asfaltový šindel (barva dle stávajícího)
- pojistná hydroizolace, oxidovaný asfaltový pás V13, tl. 2 mm
- celoplošné bednění, dřevovláknité desky tl. 18 mm
- dřevěné kontralaťování 60/40 mm
- difúzní fólie
- dřevěné krokve 120/180 mm
- mezikrokevní tepelná izolace, minerální desky tl. 120 mm
- parotěsná zábrana, PE fólie tl. 0,2 mm, prolepená ve spojích
- ocelový SDK rošt z CD a UD profilů
- SDK podhled, desky 12,5 mm

ocelová trubka průměr 108/5,0 mm

Zodp.projektant, vyraboval, kreslil :		<b>Martin KAPOUN</b> , autorizovaný technik pro pozemní stavby <b>Karel VOLŠTÁT</b> , autorizovaný technik pro pozemní stavby			
Místo :		Ústí nad Orlicí, Černovír čp 89			
Investor :		Město Ústí nad Orlicí			
Akce : <b>Černovír čp 89, Ústí nad Orlicí</b> <b>pozemk.parc.č. 55/1, 55/2, stav.parc.č. 146</b> <b>PŘÍSTAVBA HASIČSKÉ ZBROJNICE</b>				Datum :	<b>Září 2019</b>
				Účel :	<b>DSP</b>
				Číslo zakázky :	<b>SBB/11/19</b>
Obsah výkresu : <b>Příčný řez B-B</b>				Měřítko : <b>1:75</b>	Číslo výkresu : <b>D.1.11</b>