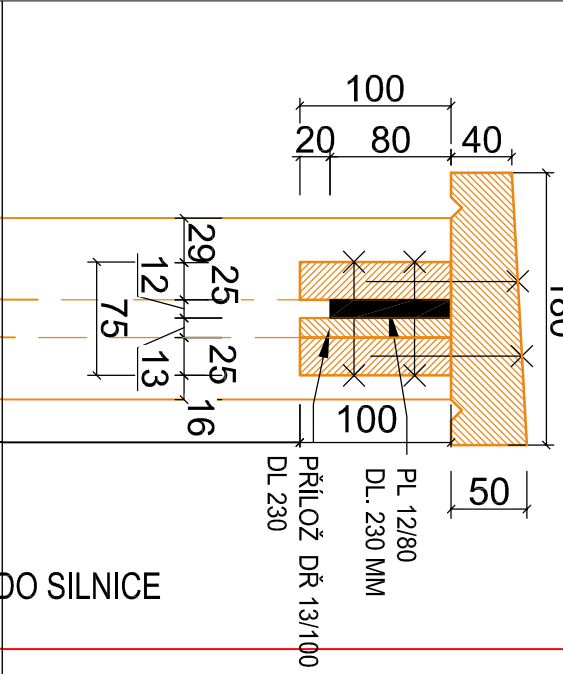
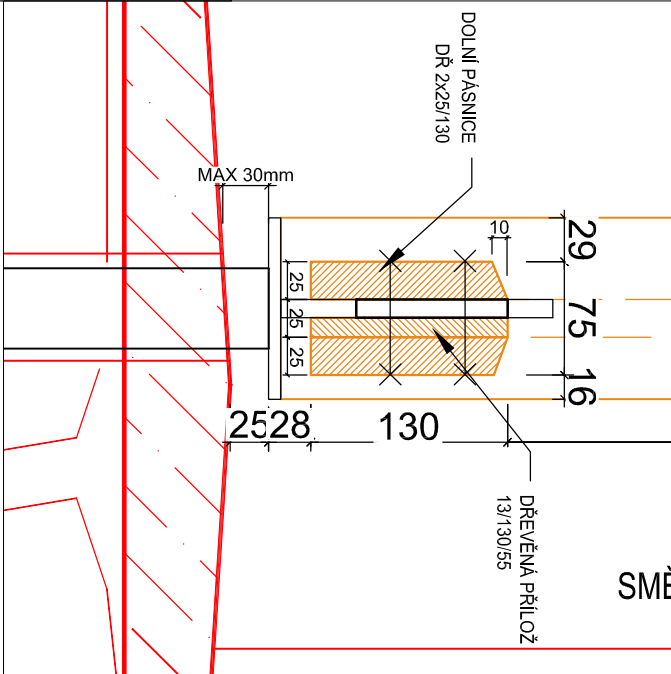


DET 1 - ŘEZ HORNÍ PÁSNICE M 1:5



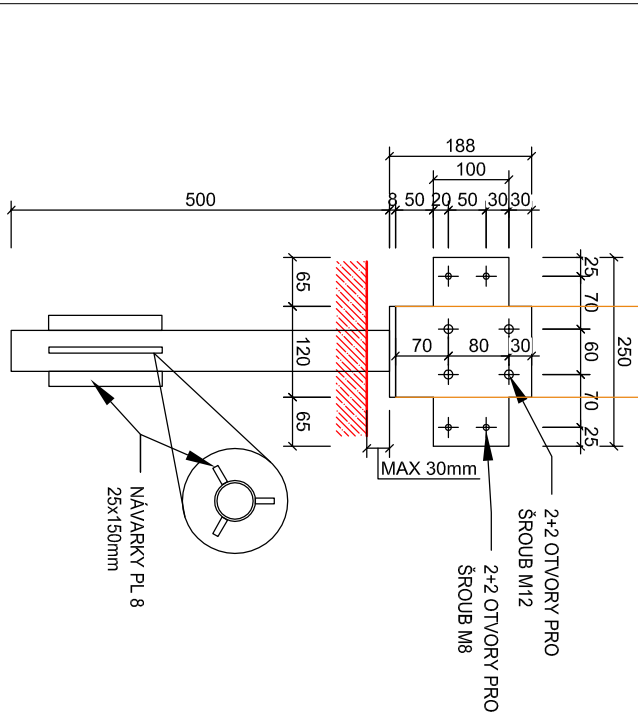
DET 2 - ŘEZ DOLNÍ PÁSNICE M 1:5



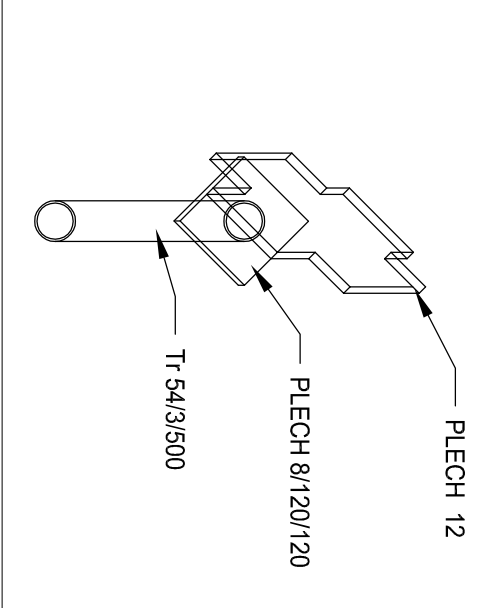
VÝPIS OCELOVÝCH PRVKŮ - ŽÁROVÝ POZINK			
NAZEV	KG/KUS	MNOŽSTVÍ KG (KS)	KG CELKEM
PATKA DŘEVĚNÉHO SLOUPKU	15.803	12	189.636
KOTVA VRCHNÍ	2.162	12	25.944
KOTVA U ZDĚNÉHO SLOUPKU	0.838	32	26.816
KOTVA KOULE	1.235	29	35.815
VRATOVÝ ŠROUB Ø 12 VČ		(48)	
MATKA A PODLOŽKA			
VRATOVÝ ŠROUB Ø 8 VČ		(148)	
MATKA A PODLOŽKA			
CELKEM KG			278.2

VRUTY DO DŘEVA ZÁPUSTNÁ HLAVA
NIRO-OCEL AUSTENITICKÁ A4 5,0x70mm 880ks
NIRO-OCEL AUSTENITICKÁ A4 5,0x100mm 464ks

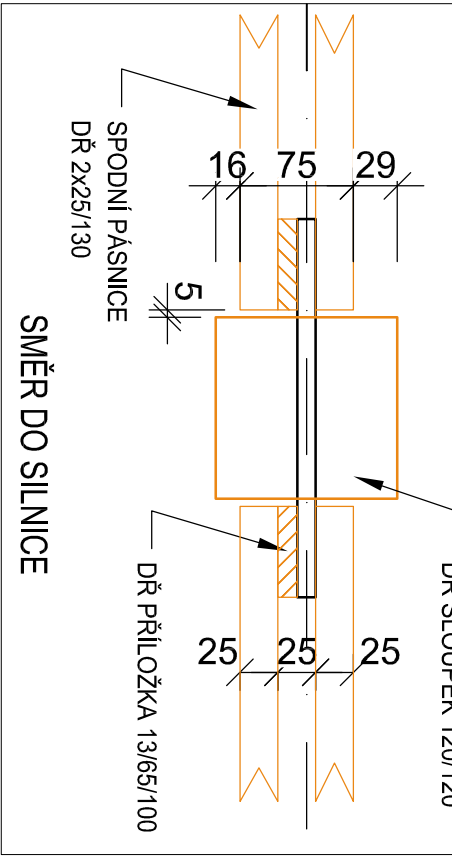
DET 2 - M 1:10 ČELNÍ POHLED NA PATKU



DET 2 - SCHÉMA PATKY




DET 2 - PŮDORYSNÝ ŘEZ M 1:5



VEŠKERÉ DŘEVĚNÉ PRVKY ZE SIBIŘSKÉHO MODŘÍNU
HOBOLOVANÉ A OŠETŘENÉ OLEJEM NA MODŘÍNOVÉ DŘEVO
OCELOVÉ PRVKY BUDOU PO KOMPLETACI VČETNĚ OTVORŮ
OPATŘENY ŽÁROVÝM POZINKEM A POUŽITOU BARVOU
KOVÁŘSKÁ ČERNĚ NEBO ASFALTOVÝM NÁTĚREM.
KOTEVNÍ PRVKY OSADIT PŘI ZDĚNÍ. MUSÍ BÝT OPATŘENY
NÁTĚREM ASFALTOVÝM URČENÝM NA KOVY.

SPOJE PLANĚK A PÁSNIK Z VRUTŮ DO DŘEVA ZÁPUSTNÁ HLAVA Z NIRO-OCEL
AUSTENITICKÁ A4 5,0x70mm STRÍDAVĚ PROTI SOBĚ
SPOJE ZÁKRYTOVÉHO HORNÍHO PRKNA DITO 5,0x 100
SPOJE KOTEVNÍ PATKA A SPODNÍ PÁSNICE Z VRATOVÝCH ŠROUBŮ M8 ŽÁROVÝ POZINK
SPOJE KOTEVNÍ PATKA SLOUPEK Z VRATOVÝCH ŠROUBŮ M12 ŽÁROVÝ POZINK

Vypracoval:		Vedoucí projektant:		Odpovědný projektant:					
Tomáš Ovečka		František Ovečka		František Ovečka					
Investor: Město Turnov, Antonína Dvořáka 335, 511 22 TURNOV									
Stavební úřad: Turnov			Datum: 07/2016						
Stavba: OPRAVA OPLOCENÍ HŘBITOVA - PELEŠANY. TURNOV									
Část: ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ									
Místo: p.č. 837/4, k.ú. Mašov									
Výkres: DETAILY SPOJE DŘEVĚNÝ SLOUPEK									
<div></div>									
						Formát:		2A4	
						Měřítko:			
						Stupeň:		DPS	
						Číslo výkresu:		Paré	
1.1.-06a									