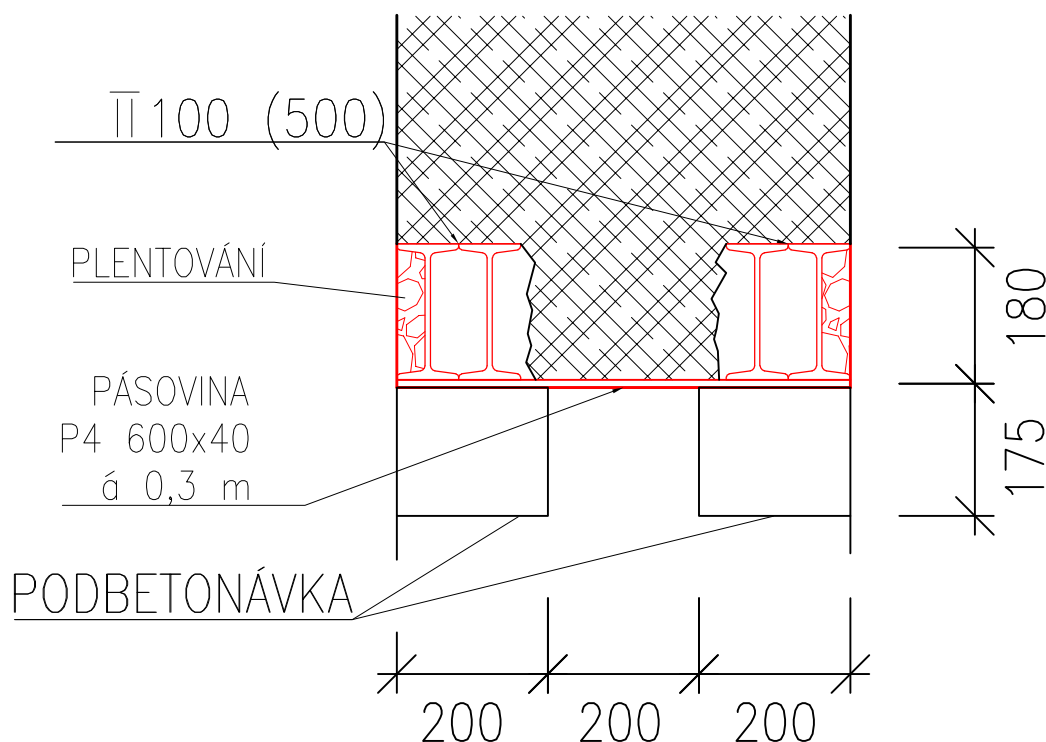


ŘEZ D



OCEL

KONSTRUKČNÍ OCEL S235

PODBETONÁVKA

VHODNÁ KONSTRUKČNÍ CEMENTOVÁ ZÁLIVKA
S PROTISMŘŮJÍCÍ PŘÍMĚSÍ NAPŘ. VUSOKRET 50-6
PEVNOST V TLAKU MIN. 25 MPa

POZNÁMKA:

- POSTUP PROVÁDĚNÍ – VIZ. PRŮVODÍ ZPRÁVA KE STATICKÉMU VÝPOČTU
- HORNÍ PŘÍRUBY DVOJICE NOSNÍKŮ VZÁJEMNĚ SVAŘIT á 0,5m
- SPODNÍ PŘÍRUBY PO OSAZENÍ VZÁJEMNĚ SVAŘIT PÁSOVOU OCELÍ á 0,30m
- VÝŠKA PODBETONÁVKY MIN. 175 mm!

0,000 = STÁVAJÍCÍ PODLAHA 1NP

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing.arch. Martin Janda		VYPRACOVAL Bc. Jan Heimer		ing.arch.martin janda architektonická kancelář Lomná 1895, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm www.jzarchitekti.cz, tel. 558 631 134	
INVESTOR Město Frenštát pod Radhoštěm, nám. Míru 1, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm					
AKCE "Rozšíření sociálního zařízení v budově Tyršova 1053" na parc. č. st.1055/1 a st.1055/2 v k.ú. Frenštát pod Radhoštěm		STUPEŇ PD		DPS	
		DATUM		01/2020	
		FORMÁT		A3	
		MĚŘÍTKO		1:10	
ČÁST	D.1.1 Architektonicko-stavební řešení			ČÍSLO VÝKRESU D.1.1 - 10	
OBSAH ŘEZ D - PROVEDENÍ PŘEKLADU P5					