

----- VÁLCOVANÝ NOSNÍK "I" Č. 22

SEZNAM NOSNÍKŮ

- 1 - NOSNÍK "I" Č.22 5,945 M 7 KS
- 2 - NOSNÍK "I" Č.22 5,300 M 5 KS
- 3 - NOSNÍK "I" Č.22 5,455 M 8 KS
- 4 - NOSNÍK "I" Č.22 2,835 M 5 KS

POZN.
DÉLKY NOSNÍKŮ JSOU ORIENTAČNÍ,
PODEMONTÁŽI STÁVAJÍCÍHO STROPU JE
NÚTNÉ PROVÉST KONTROLNÍ MĚŘENÍ

ŘEZ STROPEM JE UVEDEN V DETAILU "C"
NA VÝKRESE D.1.17

ULOŽENÍ OCELOVÝHO
NOSNÍKU

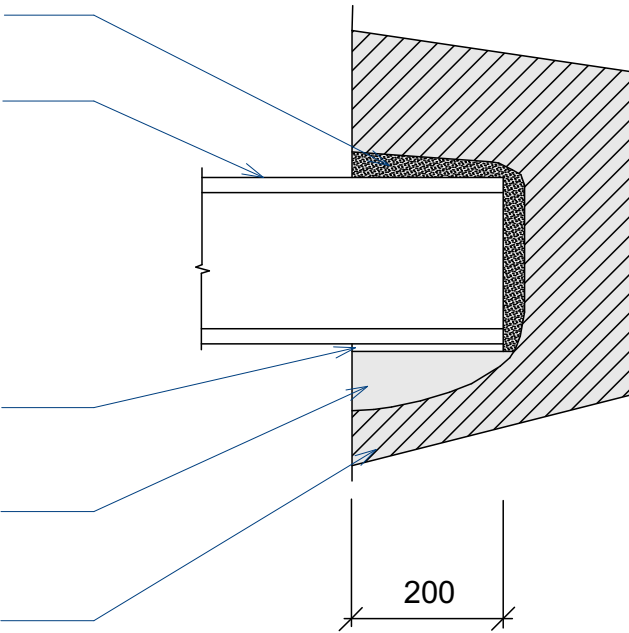
VÝPLŇOVÁ MALTA

OCELOVÝ NOSNÍK "I" 22

OCEL. PODLOŽKA
250X200X8

PODKLADNÍ BETON
30MPa

PŮVODNÍ ZDIVO



±0,000 = 545 BPV
Souřadný systém: JTSK
Výškový systém: BpV

HLAVNÍ ARCHITEKT			
ZODP. PROJEKTANT	ing.Virág Vojtěch		
VYPRACOVAL	ing.Virág Vojtěch		
INVESTOR	MěÚ Bruntál, Nádražní 20		
DENNÍ STACIONÁŘ			
Schéma ocel. nosníků 2.NP			
FORMÁT A3 2A4	DATUM 10/2016	STUPEŇ Staveb.povolení	Č. ZAKÁZKY 2016/001
MĚŘÍTKO		1:100	
Č. VÝKRESU		ID REVIZE	
D.1.1.5			