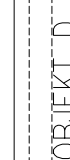


MĚŘITKO: 1:100




## VÝPIS KERAMICKÝCH PŘEKLADŮ


# VÝPIS VÁLCOVANÉ OCELI

D20x.B	ŽELEZOBETONOVÁ POLOPREFABRIKOVANÁ STROPNÍ DESKA (FILIGRÁN + NABETONÁVKA) TLOUŠŤKA 200 mm, BETON C25/30 XC1, VÝZTUŽ 10 505 (R), KARI SÍŤ MNOŽSTVÍ VÝZTUŽE (predběžně) 110 kg/m <sup>3</sup>
PP20x.B	ŽELEZOBETONOVÉ POLOPREFABRIKOVANÉ PRŮVLAKY PŘÍZNANÉ POD SPODNÍ HRANOU STROPNÍ DESKY BETON C30/37 XC1, VÝZTUŽ 10 505 (R), TLOUŠŤKA 200 mm, MNOŽSTVÍ VÝZTUŽE (predběžně) 400 kg/m <sup>3</sup>
P20x.B	ŽELEZOBETONOVÝ PREFABRIKOVANÝ PŘEKLAD, MNOŽSTVÍ VÝZTUŽE (predběžně) 400 kg/m <sup>3</sup> BETON C30/37 XC1, VÝZTUŽ 10 505 (R)
S201.B	ŽELEZOBETONOVÝ PREFABRIKOVANÝ SLOUP OSAZENÝ VE SPODNÍ ÚROVNI NA PEKKO BOTKY BETON min. C30/37 XC1, VÝZTUŽ 10 505 (R), MNOŽSTVÍ VÝZTUŽE (predběžně) 400 kg/m <sup>3</sup>
V20x.B	ŽELEZOBETONOVÝ MONOLITICKÝ VĚNEC, BETON C25/30 XC1, VÝZTUŽ 10 505 (R)
SCHx.B	ŽELEZOBETONOVÁ PREFABRIKOVANÁ SCHODISTOVÁ RAMENA VČETNĚ STUPŇŮ BETON min. C30/37 XC1, VÝZTUŽ 10 505 (R), MNOŽSTVÍ VÝZTUŽE (predběžně) 120 kg/m <sup>3</sup>
MP20x.B	ŽELEZOBETONOVÁ PREFABRIKOVANÁ MEZIPODESTA, MNOŽSTVÍ VÝZTUŽE (predběžně) 120 kg/m <sup>3</sup> BETON min. C30/37 XC1, VÝZTUŽ 10 505 (R)
OSCHx.B	OCELOVÉ SCHODISŤ , OCEĽ TĽIDY S235

NEPŘÍMÉ ULOŽENÍ POLOPREFABRIKOVANÝCH PRŮVLAKŮ NA KOLMÉ PRVKY POMOCÍ  
NOŽOVÝCH KONZOL NEBO PEIKKO BOTEK

- NA STAVBE MUSÍ BÝT DODRŽOVÁNY VŠECHNY PRACOVNÍ, TECHNOLOGICKÉ A TECHNICKE POSTUPY A DOPORUČENÉ VÝROBČU JEDNOTLIVÝCH STAVEBNÍCH SYSTÉMŮ DLE ČSN A SOUVEJŠÍCICH PŘEDPISŮ
- VE VÝKRESOVÉ DOKUMENTACII ÚJOU UVEDENÝ PROSTUPY A DRAŽKY ZNÁME K DATU ZPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE
- VEŠKERÉ PROSTUPY, DRAŽKY, NIKY, CHROSTÁKY ATD. NUTNO KOORDINOVAT S PROJEKTY JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ!
- TENTO VÝKRES NENAHRAŽUJE REALIZAČNÍ ANI VÝROBNÍ DOKUMENTACE DODAVATELE
- PRO VEŠKERÉ NOSNÉ KONSTRUKCE V OBJEKTU MUSÍ BÝT ZPRACOVÁNA REALIZAČNÍ A VÝROBNÍ DOKUMENTACE
- TA MUSÍ ZOHLEDŇOVAT POŽADAVKY STAVEBNÍ A KONSTRUKČNÍ ČÁSTI PROJEKTU, PŘÍP. POŽADAVKY DALŠÍCH PROFESÍ A ZÁVĚRY POŽÁRNÍ ZPRÁVY
- TATO DODAVATELSKÁ DOKUMENTACE BUDE PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY (OBJEDNANÍM MATERIÁLŮ) PŘEDLOŽENA K ODSOUHLASNÍ INVESTITORŮ A GENERALNÍMU PROJEKTANTOVI
- ROZMĚRY VEŠKERÝCH PRVKŮ NUTNO OVĚRIT PŘED VÝROBOU DLE SKUTEČNOSTI NA STAVBĚ
- V PŘÍPADĚ DALŠÍCH PROSTUPŮ KONTAKTOVAT NAŠÍ KANCELÁŘ
- V PŘÍPADĚ JAKÝCHKOLIV NEJASNOSTI KONTAKTOVAT PROJEKTANTA
- TECHNICKÁ ZPRÁVA JE NEJDLUHOU SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉHO DOKUMENTACE

 Jihočeská stavební konstrukční kancelář s.r.o., Otakarová 20, 370 01 České Budějovice tel. 3873141210, fax. 38743382, statika@wifoz.cz	Číslo zakázky	Datum	Stupeň	Formát
	S-100/17	06/2017	DPS	10xA4
Vedoucí projektant	Zodp. projektant:	Vypracoval	Kreslil	
Ing. Martin LUŠKA	ING. SEDIVÝ	ING. SEDIVÝ	ŠIMKOVA	