

SPECIFIKACE BETONU-VIZ. VÝKRESY TVARU

TABULKA PŘESAHOVÝCH A KOTEVNÍCH DÉLEK:

C30/37	ø8	ø10	ø12	ø14	ø16	ø18	ø20	ø22	ø25	ø28	ø32	ø36	ø40	ø50
PŘÍZNIVÁ POLOHA VÝZTUŽE														
PŘESAHOVÁ DÉLKA	430	540	650	760	860	970	1080	1190	1350	1510	1730	2030	2350	3290
KOTEVNÍ DÉLKA	290	360	430	500	580	650	720	790	900	1010	1150	1350	1570	2200
NEPŘÍZNIVÁ POLOHA VÝZTUŽE (VÝZTUŽ JE NAD BEDNĚNÍM 250 mm a výše)														
PŘESAHOVÁ DÉLKA	620	770	930	1080	1230	1390	1540	1700	1930	2160	2470	2890	3350	4700
KOTEVNÍ DÉLKA	410	510	620	720	820	930	1030	1130	1290	1440	1650	1930	2240	3140

dle ČSN EN 1992-1-1; beton dle ČSN EN 206; ocel BSt 500, fyk=500MPa

POZNÁMKY

- PŘI UKLÁDÁNÍ BETONU JE TŘEBA DBÁT NA ŘÁDNÉ VIBROVÁNÍ A OŠETŘOVÁNÍ BETONU
- DO ZÁKLADOVÝCH KONSTRUKCÍ VLOŽIT PRVKY PRO UZEMNĚNÍ DLE PŘÍSLUŠNE DOKUMENTACE ELEKTRO
- SCHÉMA VYZTUŽENÍ NENAHRAZUJE DÍLENSKÉ VÝKRESY VÝZTUŽE
- MNOŽSTVÍ VÝZTUŽE - VIZ VÝKAZ VÝMĚR

VÝZTUŽ DESKY VÝTAHU 300mm

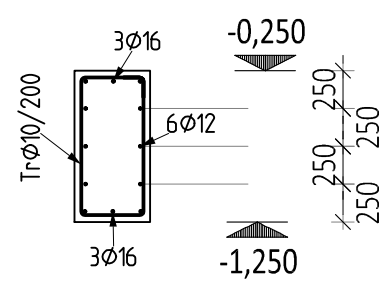
ø12/150 V OBOU SMĚRECH PŘI OBOU POVRŠÍCH

VÝZTUŽ JÍMEK

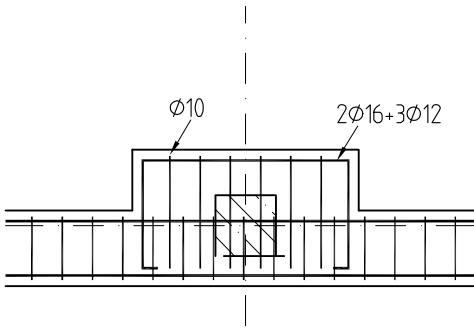
DESKA I STĚNY ø10/200 V OBOU SMĚRECH PŘI OBOU POVRŠÍCH

VÝZTUŽ ZÁKLADOVÝCH PÁSŮ M1:50

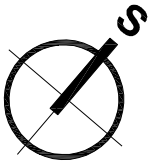
ŘEZ A-A



VÝZTUŽ ZÁKLADŮ POD SLOUPY M1:50



ZPRACOVATEL ČÁSTI DOKUMENTACE:  
(c) RECOC s.r.o. tel. +420 251 624 661  
Seydlerova 2451/8 fax. +420 251 624 609  
CZ 158 00 Praha 5 www.recoc.cz  
středisko OSTRAVA tel. +420 596 632 476  
28. října 864/273  
CZ 709 00 Ostrava ostrava@recoc.cz



± 0,000 = 268,75 m n. m. Bpv

TABULKA REVIZÍ			
REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	VYPRACOVAL
REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	VYPRACOVAL
REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	VYPRACOVAL

NÁZEV STAVBY <b>Centrum Energetických a Enviromentálních Technologii - Explorer (CEETe)</b> Projektová dokumentace pro provádění stavby					
HLAVNÍ PROJEKTANT Ing. Martin CIEŠLAR	ARCHITEKT Ing. arch. Martin CHVÁLEK	PROJEKTANT Ing. H. Šeligová	VYPRACOVAL Ing. M. Rýznar	CHVÁLEK ATELIER s.r.o. Kafkova 1064/12 702 00 OSTRAVA	IČO: 05725674 +420 595 693 250 info@chvalekatelier.cz
OBJEDNATEL Vysoká škola báňská -Technická univerzita Ostrava , IČO: 619 89 100				STUPEŇ <b>DPS</b>	DATUM 05/2021
STAVEBNÍ OBJEKT <b>SO01.1 Objekt CEETe</b>		ČÁST		MĚŘÍTKO 1: 100	FORMÁT A4 2 x A4
NÁZEV VÝKRESU <b>Výkres uspořádání vyztužení Konstrukce základů</b>				ARCHIVNÍ ČÍSLO <b>20-026-05</b>	
				ČÍSLO VÝKRESU <b>SO01.1.20 - 022</b>	
TENTO DOKUMENT JE MAJETKEM SPOLEČNOSTI CHVÁLEK ATELIER s.r.o. , BEZ PÍSEMNÉHO SVOLENÍ ODPOVĚDNÉHO ZÁSTUPCE FIRMY CHVÁLEK ATELIER s.r.o. NESMÍ BÝT DOKUMENT KOPIROVÁN, POUŽIT NEBO PŘEDÁN TŘETÍ OSOBOU K DALŠÍMU POUŽITÍ!					