

BETONY DLE ČSN EN 206+A2 A TKP 18:
C 25/30 XA1....ZÁKLAD
C 25/30 XF2....DŘÍK ZDI
C 12/15 X0.....PODKLADNÍ BETON

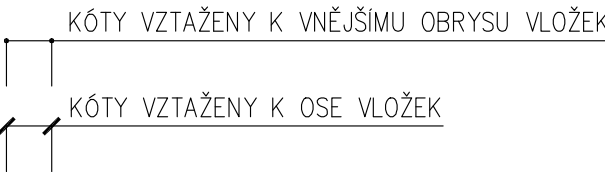
BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ DLE ČSN EN 10080 B500B

KRYTÍ VÝZTUŽE:
MINIMÁLNÍ40 mm
NOMINÁLNÍ....50 mm

POZNÁMKY:

- DISTANČNÍ PODLOŽKY NA BÁZI SILIKÁTU – 4 ks/m²
- OPATŘENÍ PKO: VEŠKERÁ BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ VYSTUPUJÍCÍ Z PRACOVNÍCH SPÁR, KTERÁ NEBUDE ZABETONOVÁNA DO 8 TÝDNŮ, SE OCHRÁNÍ PO ZABETONOVÁNÍ V CELÉ VYSTUPUJÍCÍ DÉLCE PROTIKOROZNÍM NÁTĚREM

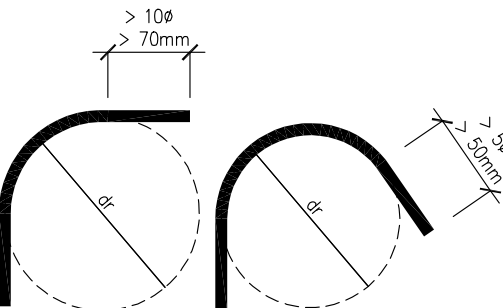
POPIS A KÓTOVÁNÍ VÝZTUŽE DLE ČSN EN ISO 3766



NEJMENŠÍ PRŮMĚR PRO OHÝBÁNÍ dr DLE ČSN EN 1992-1-1

PRŮMĚR PRUTU	
$\varnothing \leq 16\text{mm}$	$\varnothing \geq 16\text{mm}$
4 \varnothing	7 \varnothing

SCHÉMA PROVEDENÍ PRUTU



TABULKA VÝZTUŽE

Pol.	ϕ [mm]	Délka [mm]	ks	Délka celkem [m]		
				B500B 8	B500B 10	B500B 12
1	12	1 960	60			117,60
2	12	2 370	60			142,20
3A	12	7 630	10			76,30
3B	12	1 800	10			18,00
4A	12	7 380	16			118,08
4B	12	1 550	16			24,80
5	12	1 500	60			90,00
6	8	540	140	75,60		
7	10	570	30		17,10	
8	10	940	9		8,46	
9	10	690	24		16,56	
10	12	1 990	24			47,76
11	12	1 600	2			3,20
Délka celkem [m]:				75,60	42,12	637,94
Hmotnost [kg/m]:				0,395	0,617	0,888
Hmotnost dle průměru [kg]:				29,8	26,0	566,4
Celková hmotnost [kg]:				622,2		

Pozn.:

Inženýrské sítě jsou v situaci zaznačeny pouze orientačně, před zahájením výkopových prací nutno geodeticky vytýčit za účasti jejich správců. Při souběžném vedení sítí a při křížení sítí budou dodrženy odstupy jednotlivých tras trubních a kabelových vedení dle ČSN 736005. Budou respektována ochranná pásma, stanovená v provozních řádech a vyjádřeních jednotlivých správců sítí.

NÁZEV STAVBY Rekonstrukce atria objektu na ul. V Zálomu 2948/1, Ostrava-Zábřeh				D:\PRACE\B201\15_09\B201_15_09\projekty\stavby\logo.jpg	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Ondřej Bojko	PODPIS 	VYPRACOVAL Ing. Lenka Ondráčková	PODPIS	Dopravní projekce Bojko s.r.o. Náhorní 448/5, 711 00 Ostrava, IČ : 10732411 T: +420 775 920 725 E: o.bojko@seznam.cz ID datové schránky: grsh57i	
OBJEDNATEL Městský obvod Ostrava-Jih, ul. Homí 3. 700 30 Ostrava-Hrabůvka				STUPEŇ DPS	DATUM 04/2023
STAVEBNÍ OBJEKT SO 201 OPĚRNÉ ZDI				MĚŘÍTKO 1:25	FORMÁT A4 4 x A4
NÁZEV VÝKRESU VÝZTUŽ ZDI "G"				ČÍSLO VÝKRESU SO 201 - 09.7	