

TABULKA PŘIDAVNÉ VÝZTUŽE

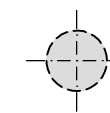
OZN	Ø	DĚLKA (mm)	POČET (ks)	DĚLKA CELKEM (m)				
				Ø R6	Ø R8	Ø R10	Ø R12	Ø R18
24	R18	2 000	72					144,00
DĚLKA CELKEM (m)								144,00
HMOTNOST (kg/m)				0,222	0,395	0,617	0,888	2,000
HMOTNOST CELKEM (kg)								288,00

KRYTÍ VÝZTUŽE 35mm

POZNÁMKY

- HORNÍ ÚROVEŇ PODKLADNÍHO BETONU (ZÁKLADŮ)
- ÚROVEŇ ZÁKLADOVÉ SPÁRY
- HORNÍ ÚROVEŇ PRVNÍHO STUPNĚ ZÁKLADŮ

PRO KOTVENÍ PREFA SLOUPŮ BUDOU DO ZÁKLADŮ OSAZENY TRNY (VLEPENÉ DO VYVRTANÝCH OTVORŮ)
PODKLADNÍ BETON VÝZTUŽEN KARI SÍTÍ Ø6+6/150x150 - PŘESAŤ min. 2 OKA
PŘED BETONÁŽÍ ZÁKLADŮ BUDE NA DNO VÝKOPU ZALOŽEN ZEMNÍ PÁSEK FeZn (DLE PROJEKTU EI)
PROSTUPY PRO INSTALACE SKRZ ZÁKLADY BUDOU PROVEDENY DLE PROJEKTŮ PROFESÍ ZI, UT, EI !!!
PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ BUDOU VYTVOŘENY VEŠKERÉ PODZEMNÍ SÍTĚ JEJICH SPRÁVCI

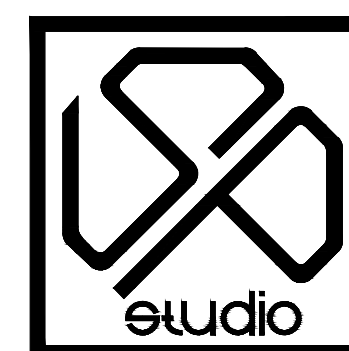


BETONOVÉ PILOTY Ø630 mm, délka 7,0 m, zavrtné 3,0 m do skalního podloží R4-R5

BETON C-20/25 XC2
OCEL B 500B

KONSTRUKČNÍ ČÁST

verze 1.0



PROJEKTANT ING. PAVEL PECHA		VYPRACOVAL ING. PAVEL DOLANSKÝ		verze 1.0	
INVESTOR Město Český Krumlov nám. Svornosti 1, 381 01 Český Krumlov		SP STUDIO, s.r.o. ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ BUDEJOVICKÁ 58, ČESKÝ KRUMLOV TEL. 380711315, FAX. 380712671			
AKCE 30 bytových jednotek v bloku A 17 Vyšný, Český Krumlov		STUPEŇ		DPS	
		DATUM		09/2024	
VÝKRES sekce C - PŮDORYS ZÁKLADŮ		Č. ZAKÁZKY		SP 2023/32	
		MĚŘITKO 1:50		Č. VÝKRESU 01	

549,00 m.n.m. = ±0,000 = ÚROVEŇ PODLAHY V 1.NP