



Pol.	Ks	Ø	Jednot. délka [m]	Tvar prutu s popisem (bez měřítka)	celková délka [m]	Hmotnost [kg]
1	32	12	1.86		59.52	52.85
2	62	12	2.04		126.48	112.31
3	242	12	1.34		324.28	287.96
4	181	12	2.04		369.24	327.89
5	60	12	2.00		120.00	106.56
6	60	12	1.34		80.40	71.40
7	166	12	0.80		132.80	117.93
8	32	12	0.74		23.68	21.03
9	7	12	0.54		3.78	3.36
10	7	12	0.47		3.29	2.92
11	63	12	0.96		60.48	53.71

Kusů	Označení	Brutto[kg]
47	KZ60	3337.00
47	Součet	3337.00



BETON C30/37 (vodotěsný) XC2, (CZ,F.1) - Cl 0,40 - Dmax 22 - S3  
KRYTÍ NOSNÉ VÝZTUŽE 40 mm  
VÝZTUŽ: 10 S05 (R)  
NAVRŽENO DLE ČSN EN 1992-1  
POLOHA VÝZTUŽE KÓTOVÁNA OSOVĚ

SITĚ NUTNO ZAKRÁTIT DLE TVARU BETONOVÉ KONSTRUKCE

V RÁMCI BETONOVÉ KONSTRUKCE BUDOU OSAZENY CHRÁNIČKY  
A KRABICE PROFESE ELEKTRO. NUTNÁ KOORDINACE

KOLEM MALÝCH KRABIC VÝZTUŽ PŘERUŠIT (A NAVÁZAT)

Naše číslo	Datum	Město	Jméno	Podpis	Číslo
TENTO VÝZVU JE SOUŠEDNÝM VLASTNÍM PRÁVEM TRIMEDIA PROJEKTU, A Z NĚJŠÍMŮ KOPÍROVÁNÍ A POKYNYMŮ TŘETÍM OSOBAM BEZ SOUHLASU FIRMY TP.					
Zpracoval	Kontroloval	Schválil	Ing. Karel Hrubý Ing. Karel Hrubý Ing. Karel Hrubý 		
Ing. Jan Hučik	Ing. Kozdrová G.	Ing. Kozdrová G.			
Objednatel	Obec Vělopoli	Datum	16.05.2026		
Místo stavby	Park Vělopoli	Stupeň	DVZ		
	Úprava parku ve Vělopoli	Měřítko	1:25		
	D. Dokumentace objektu	Číslo zakázky	68806337		
	D2. Stavební - konstrukční řešení	Číslo seznamu	TP-S-113.25		
Výzvu základu altánu			Archivní číslo TP-1-166-25		Průřez 7