



LEGENDA MATERIÁLŮ:	
	BETONOVÁ TVÁRNICE 150x250x500mm
	VYPLNĚNÁ BETONEM C16/20 S VODOROVNOU VÝZTUŽÍ 2x R012 V KAŽDÉ SPÁŘE
	ŽELEZOBETON
	BETONOVÁ MAZANINA
	HUTNĚNÝ ZÁSYP PŮVODNÍ ZEMINOU
	ROSTLÝ TERÉN
	PISEK fr. 0-4mm
	ŠTĚRKODŘT
POZNÁMKA:	
- ZÁKLADOVÁ DESKA IL. 150mm BUDE Z BETONU C25/30 XC4, XF2, XA2, VYZTUŽENÁ KARI SÍTÍ S8/100/100	
- PODKLADNÍ BETONOVÁ MAZANINA IL.100mm BUDE Z BETONU C12/15 X0, VYZTUŽENÁ KARI SÍTÍ S6/100/100	
- PROSTOR SPOJKOVIŠTĚ BUDE PO OSAZENÍ KABELŮ PŘED ZASTROPENÍM VYPLNĚN JEMNÝM PÍSKEM fr.0-4mm	
- KABELY BUDOU V PROSTORU SPOJKOVIŠTĚ PODLOŽENY PYTLI S PÍSKEM VÝŠKY 100mm	
- STROPNÍ PANELE BUDOU ULOŽENY NA CEMENTOVOU MALTU. VZNIKLÉ SPÁRY ZALÍT BETONEM TŘÍDY min. C15/20 S MAX. ZRNITOSTÍ 4 mm, KAŠOVITOU KONZISTENCÍ	
- KABELOVÁ KOMORA BUDE Z DŮVODU VÝSKYTU SPODNÍ VODY OBETONOVÁNA BETONEM C16/20	
VŠECHNY PROSTUPY PRO KABELY PO MONTÁŽI ZAFOUKNUT STUDNIČNÍ PĚNOU - KABELY SE NESMÍ DOTÝKAT HRANY PROSTUPU. U VÝVODŮ KABELŮ ZE SPOJKOVIŠTĚ MUSÍ BÝT KABELY ZAJIŠTĚNÉ PROTI „STŘIHANÍ“(MECHANICKÉMU NAMÁHANÍ KABELU NA HRANĚ BETONOVÉ STĚNY SPOJKOVIŠTĚ SMĚREM VEN). PODLOŽÍ POD KABLEM U STĚNY SPOJKOVIŠTĚ MUSÍ BYT ZHUTNĚNÉ A SAMOTNÉ KABELY PODLOŽIT VHDNÝM ZPŮSOBEM (NAPŘ. PYTLE S PÍSKEM), ABY I PŘI ZÁSYPU PODLOŽÍ POD KABLEM V TOMTO KRITICKÉM MÍSTĚ NESEDALO.	
PLOCHA SÍTĚ:	
7,2x1,8=12,96m²	
7,4x2,0=14,8m²	
1,34x1,34=1,79m²	
CELKOVÁ PLOCHA: 32,5m²	
HMOTNOST:	
12,96x1,1x7,667= 109,3kg	
14,8x1,1x4,335= 70,57kg	
1,79x1,1x4,335= 8,54kg	
CELKOVÁ HMOTNOST: 188,41kg	

UMÍSTĚNÍ SPOJKOVIŠŤ:
sp.0 - p. č. : 3805/18, KÚ: Králové Pole
výústění Královopolských tunelů

D			
C			
B			
A			
INDEX REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	JMÉNO
NÁZEV AKCE	TR 110/22 kV Brno-sever, Klusáčkova	Č. STAVBY: 102002130	
STAVEBNÍK	EG.D, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO	Č. OBJ.: 4501221360	
STATUS/STUPEŇ	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (DPS)		
ČÁST	D.2 Dokumentace technických a technologických zařízení		
ZHOT. DOKUMENTACE	Union Grid s.r.o.,Václavské náměstí 846/1, 110 00 Praha 1		
KONTAKTNÍ OSOBA	Karel Klein, K.Klein@uniongrid.cz, tel.:+420 702 220 963		
ARCHIVNÍ ČÍSLO			
ZOD. PROJEKTANT	Karel Klein	DATUM: 01-2022	
VYPRACOVAL	Lenka Vodičková	ČÍSLO VÝK/DOK:	
KONTROLOVAL	Ing. Ievgen Lietuchy	D.2 b) - 32	
MÍSTO STAVBY	TR 110/22 kV Brno-sever, Klusáčkova, BNS	KÓD LOKALITY: BNS	
SO/PS	S003 – VEDENÍ 110KV – KABELOVÉ	MĚŘÍTKO: M 1:50	
MAJETKOVÁ TŘÍDA	CZD00003	FORMÁT: 5xA4	
DRUH DOKUMENTU	DETAIL	LIST/CELKEM: 1/1	
NÁZEV DOKUMENTU	KABELOVE VEDENÍ VVN Spojkoviště 0	ARCHIVNÍ ČÍSLO EG.D:	