

NÁZEV AKCE	TR 110/22 kV Brno-sever (Klusáčkova)	Č.STAVBY: 102002130
		Č.OBJ: 4501221360
STAVEBNÍK	EG.D, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO	
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	 Union Grid
KONTAKTNÍ OSOBA	Karel Klein, K.Klein@uniongrid.cz, tel.:+420 702 220 963	
ARCHIVNÍ ČÍSLO	-	
ZOD. PROJEKTANT	Karel Klein	DATUM: 02-2022
VYPRACOVAL	Karel Klein	ČÍSLO VÝKRESU: D.2 c) - 03
KONTROLOVAL	Karel Klein	
MÍSTO STAVBY	TR 110/22 kV, BRNO-SEVER	KÓD LOKALITY:
SO/PS	PS70 – SPECIÁLNÍ MĚŘENÍ	BNS
MAJETKOVÁ TŘÍDA	CZD00049	ARCHIVNÍ ČÍSLO EG.D:
DRUH DOKUMENTU	SEZNAM	
NÁZEV DOKUMENTU	SEZNAM KABELŮ	LIST / CELKEM: 1 / 5

Rekapitulace kabelů					
Položka	Název	Počet kabelů	Celková délka	Počet ukončení	Poznámka
1	CYKY 5Cx4	2	41	4	
2	CYKY 3Ax6	2	41	4	

Kabely - demontáž

Označení	Odkud	Kam	Kabel	
			Typ, průřez	Délka (m)
WLNG0335	AQF	ANG03	CYKY 5Cx4	35
WLNMO102	AQF	ANMO1	CYKY 3Ax6	35
WLXY0201	AXY02	AQF	CYKY 3Ax6	6
WLXY0202	AXY02	AQF	CYKY 5Cx4	6

Rekapitulace kabelů					
Položka	Název	Počet kabelů (m)	Celková délka (m)	Počet ukončení	Poznámka
1	1-CYKFY 2x2,5 2O	6	165	12	
2	1-CYKFY 3x1,5 3J	1	6	2	
3	KOAXIÁLNÍ KABEL	1	36	2	

Nové kabely

Označení	Odkud	Kam	Kabel	
			Typ, průřez	Délka (m)
AQR				
WLQR0101	AQR01	ARA03	1-CYKFY 2x2,5 2O	30
WLQR0102	AQR01	ARA03	1-CYKFY 2x2,5 2O	30
WLQR0103	AQR01	ARA03	1-CYKFY 2x2,5 2O	30
WLQR0104	AQR01	ARA06	1-CYKFY 2x2,5 2O	25
WLQR0105	AQR01	ARA06	1-CYKFY 2x2,5 2O	25
WLQR0106	AQR01	ARA06	1-CYKFY 2x2,5 2O	25
AQF				
WSQF0101	AQF01	AXY02	1-CYKFY 3x1,5 3J	6
WTQF0101	AQF01	AQF01	UTP CAT6 ŠEDÁ	1
WTQF0102	AQF01	AQF01	UTP CAT6 ŠEDÁ	1
WTQF0103	AQF01	AQF01	UTP CAT6 ŠEDÁ	1
WTQF0104	AQF01	AQF01	UTP CAT6 ŠEDÁ	1
WTQF0105	AQF01	AQF01	Koaxiální kabel	1
WTQF0106	AQF01	AQF01	Koaxiální kabel	35