



NÁZEV AKCE	TR Humpolec – modernizace	Č.STAVBY: 102 0002 865
STAVEBNÍK	EG.D, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO	Č.OBJ: 4501621562
STATUS/STUPEŇ	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (DPS)	
ČÁST	D.2 DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ	
ZHOT. DOKUMENTACE	SPIE Elektrovod, a.s. odštěpný závod Brno; Traťová 1, 61900 Brno	
KONTAKTNÍ OSOBA	Ing. LIBOR PEK, libor.pek@spieelv.cz	
ARCHIVNÍ ČÍSLO	221 22 058	DATUM: 06-2024
ZOD. PROJEKTANT	Ing. MARTIN, TRLIDA	
VYPRACOVAL	Ing. MARTIN, TRLIDA	ČÍSLO VÝKRESU: D.2.62 c) - 01
KONTROLOVAL	Ing. LIBOR, PEK	
MÍSTO STAVBY	TR 110/22 kV – Humpolec	KÓD LOKALITY:
SO/PS	PS 62 - RADIOVÉ SÍŤ, RADIOSTANICE	HUM
MAJETKOVÁ TŘÍDA	CZD00048	ARCHIVNÍ ČÍSLO EG.D:
DRUH DOKUMENTU	SEZNAM	LIST / CELKEM:
NÁZEV DOKUMENTU	TECHNICKÉ SPECIFIKACE	
		1/3

TS62 - AYR01

Skříň radiostanice AYR01 pro EG.D, a.s.

varianta provedení - Rittal VX-IT 800x2000x800

1	skříň VX IT s prosklenými dveřmi, IP 55, 800x2000x800	Rittal 5307134	1	ks
2	VX Podstavec ŠxV 800x100mm, RAL 9005	Rittal 8640003	1	sada
3	Kryty podstavce, odvětrávané, 800X100	Rittal 8620091	1	sada
4	Filtrační vložka pro podstavec, 2role po 2m.	Rittal 8620100	1	sada
5	šroub Torx M5x16 (bal = 50ks)	Rittal 7094130	1	bal
6	klecová matice M5 pro tl. 0,8 - 2,0mm (bal = 50ks)	Rittal 2092500	1	bal
7	kabelová příčka pro univerzální použití	Rittal 7111212	2	bal
8	Chassis VX 18x64 vnějš. rov. 800mm, 4ks	Rittal 8617040	1	bal
9	Chassis VX 23x64 vnitř. rov. 800mm, 4ks	Rittal 8617140	1	bal
10	VX IT sada pro vyrovnání potenciálu	Rittal 5302027	1	sada
11	19" příslušenství do skříní VX + jednotný zámkový systém	Příslušenství - Set č. 1	1	set
	bočnice šroubované pro VX 2000x800	Rittal 8108245	2	sada
		Kompletace skříně	1	sada
12	Svítlidlo s vypínačem, 7 W/100-240 VAC - RITTAL SZ.2500.110 600 lm, 4000 K	-ES	1	ks
13	zásuvka - bílá , DR-RP-09-UTE, 9 modulů, 16A	-EZ1	1	ks
14	zásuvka - červená , DR-RP-09-UTE, 9 modulů, 16A	-EZJ1	1	ks
15	Svorka UT6 - Phoenix	-XNE, -XNJ	18	ks
16	lišta DIN 700 mm		3	m
17	drážkovaný kabelový kanál 100x80 (š x v)		0,7	m
18	drážkovaný kabelový kanál 60x80 (š x v)		2	m
19	Označovací štítek na kabel		24	ks
20	Montážní materiál k sestavení rozvaděče			
21	Podružný svorkový materiál			
22	Vodiče včetně ukončení a návlaček			

Materiál			
Materiál pro rádiovou síť, radiostanice			
	Protipožární utěsnění rozváděčů - materiál	-	počet
1	Protipožární povlak CP673 HILTI		400 ml
2	Deska minerální plsti 140kg/m3, tloušťka: 50 (60)mm		0,2 m2
	Pozn.: pro rozváděč AYR01		
	Uzemnění v BSP		
1	Zemnicí pásek FeZn 30/4		3 m
2	Svorka SR02 - spojovací		2 ks
3	Podpěra vedení na konstrukce		3 ks
4	Barva žlutá		1 kg
5	Barva zelená		1 kg
6	Ředidlo		0,5 l
	Materiál		počet
1	Chránička HDPE 40		2 m
2	Koaxiální kabel		10 m
3	Držák na anténu (univerzální)		1 ks

Demontáž			
	materiál	označení	počet
	Rozváděč AYR01 (rozměr 2000x800x600mm, přední prosklené dveře, zadní jednokřídlé dveře)		1 ks