



59	14 ks	Protipožární utěsnění trubky ø200		
58	1 ks	Protipožární ucpávka otvoru VN kabelového kanálu 2000x200		
57	142ks	Kabelová příchytka KHf/3 32-47		
56	30 m	Pásek FeZn 30/4		
55	10 ks	Deska prometec H1250/2500/10 (nařezat na lávky a žláby)		
54				
53				
52				
51				
50				
49	Trasa NN kabelů v kabelové stoupačce z R110kV			
48	90 m	Víko kab. žláby DRL 200 FT		OBO
47	90 m	Kabelový žlab SKSU 120 FT (NN kabely)		OBO
46	96 ks	Výložník AW3021 FT		OBO
45	32 ks	Závěs navařenou deskou 70x50x1100, US7 K 110 FT		OBO
44	64 ks	Kotva BZ3 12x110/0-35		
43				
42				
41				
40	Stoupačka v rohu místosti rozvaděče AJA			
39	12 ks	Distanční držák AH 35 A2		OBO
38	3 m	Víko pro montáž pomocí distančního prvku DRL FAM		OBO
37	3 m	Stoupací žebřík kabelový LG 650 VS 3 FT		OBO
36	8 ks	Násěnný úhelník WB 30 75 FT		
35	8 ks	Kotva BZ3 12x110/0-35		
34				
33				
32				
31				
30	Trasa NN kabelů pod VN rozvaděčem			
29	40 ks	Kotva BZ3 12x110/0-35		
28	1 ks	Víko pro svíslý oblouk stoupající DBV 200 S DD		OBO
27	1 ks	Víko pro svíslý oblouk nesající DBV 200 F DD		OBO
26	1 ks	Svíslý oblouk 90° nesající RBV 120 SFT		OBO
25	1 ks	Svíslý oblouk 90° stoupající RBV 120 SFT		OBO
24	7 m	Víko kab. žláby DRL 200 FT		OBO
23	2 ks	Odbočný díl T RT 120FT		OBO
22	30 m	Kabelový žlab SKSU 120 FT (NN kabely)		OBO
21	25 ks	Výložník AW3021 FT		OBO
20	20 ks	Závěs navařenou deskou 70x50x1100, US7 K 110 FT		OBO
19				
18				
17	Trasa VN kabelů			
16	74 ks	Kotva BZ3 12x110/0-35		
15	14 ks	Výložník AW3031 FT		OBO
14	15 m	Kabelový žebřík LG 430 NS 6 FT (VN kabely)		OBO
13	22 ks	Závěs navařenou deskou 70x50x700, US7 K 70 FT		OBO
12	8 ks	Závěs navařenou deskou 70x50x400, US7 K 40 FT		OBO
11	18 m	Profil US7 FT (příčky pro nosník kabelového žebříku LG 45 NS 6 FT)		OBO
10	30 m	Kabelový žebřík LG 450 NS 6 FT (VN kabely)		OBO
9				
8				
7				
6				
5				
4	9 ks	Kryt průchodky typu "C" RSTI-N66RC (zásepká vybaveného rezervního vývodu)		RAYCHEM
3				
2	1	Rozvaděč 22kV GA 2K 1TS		Ormazabal
1	1	Rozvaděč 22kV NXPLUS		SIEMENS

POZ	ČÁST	KUSU	NÁZEV - MATERIÁL	VÝROBCE	[kg]
D					
C					
B					
A					
INDEX REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	JMÉNO		
NÁZEV AKCE	TR Humpolec - modernizace	Č. STAVBY: 001020002865	Č. OBJ.: 4501621562		
STAVEBNÍK	EG.D, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO	<div>eg-d</div>			
STATUS/STUPEŇ	Dokumentace pro provádění stavby (DPS)				
ČÁST	D.2.10 Dokumentace technických a technologických zařízení				
ZHOT. DOKUMENTACE	SPIE Elektrovod, a.s. odštěpný závod Brno; Traťová 1, 61900 Brno	DATUM: 21.2.2025 ČÍSLO VÝK/DOK: D.2.10 b) - 06			
KONTAKTNÍ OSOBA	Ing. Libor Pek, libor.pek@spieel.v.cz				
ARCHIVNÍ ČÍSLO	221 22 058				
ZOD. PROJEKTANT	Ing. Libor Pek	LIST/CELKEM: 1/1			
VYPRACOVAL	Ing. Karel Král				
KONTROLOVAL	Ing. Karel Král				
MÍSTO STAVBY	TR 110/22 kV Humpolec	KÓD LOKALITY: HUM MĚŘÍTKO: M 1:50 FORMÁT: 8xA4			
SÚ/PS	PS 10 - Rozvodna 22kV				
MAJETKOVÁ TŘÍDA	CZD0000039				
DRUH DOKUMENTU	Řezy	ARCHIVNÍ ČÍSLO EG.D:			
NÁZEV DOKUMENTU	Řezy rozvodnami 22kV B1-B1, B2-B2, B3-B3				