



D		/	
C		/	
B		/	
A		/	
INDEX REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	JMÉNO
NÁZEV AKCE	TR Blansko - rozš. R110kV, doplnění T103	Č.STAVBY: SM_505020100501 Č.OBJ: 1020002620	
STAVEBNÍK	EG.D, a.s., Lidická 1873/36, 602 00 Brno		
STATUS/STUPEŇ	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY (DPS)		
ČÁST	D.2 Dokumentace technických a technologických zařízení		
ZHOT. DOKUMENTACE	OMEXOM GA Energo s.r.o., Na Střílně 1929/8, 323 00 Plzeň-Bolevec		
KONTAKTNÍ OSOBA	Ing. Matuška Marcel, marcel.matuska@gaenergo.cz		
ARCHIVNÍ ČÍSLO	505020100501-315		
ZOD. PROJEKTANT	Ing. Letev Milan	DATUM: 07.2021	
VYPRACOVAL	Ing. Kubiš Petr, Ing. Juřina Pavel	ČÍSLO VÝKRESU:	
KONTROLOVAL	Ing. Letev Milan	D.2 c) - 02	
MÍSTO STAVBY	TR 110/22 KV BLANSKO, Brněnská, 678 01 Blansko	KÓD LOKALITY:	
SO/PS	PS04 - TRANSFORMÁTORY 110/22 KV	BK	
MAJETKOVÁ TŘÍDA	CZD00035	ARCHIVNÍ ČÍSLO:	
DRUH DOKUMENTU	TITULNÍ LIST		
NÁZEV DOKUMENTU	Specifikace montážního materiálu	STRÁNKA / CELKEM:	
		1/19	

Celková rekapitulace materiálu :					
Pol.	Množství	Název	Typ	Výrobce	
1	12	kg	Gumofalt	Suspenze SA 23	-
2	60	kg	POK všeobecně	žárově zinkovat dle ČSN EN ISO 1461, min. tloušťka povlaku 80 µm	-
3	3	kg	Ředidlo	S 6006	-
4	135	ks	Svorka pro pásek x pásek	pro křížové a souběžné spojení pásků 30/4	-
5	9	ks	Vrchní venkovní univerzální krycí barva	0,6l; ředitelná ředidlem S 6006, odstín zelená 5300	-
6	3	ks	Vrchní venkovní univerzální krycí barva	0,6l; ředitelná ředidlem S 6006, odstín žlutá 6200	-
7	30	ks	Zemnicí pásek	FeZn 30x4, 25 kg	-
8	1	ks	Kotevní rám	103040	DEHN
9	1	ks	Teleskop, jímací stožár 16,35m	103016	DEHN
10	63	m	AlFe lano 362-AL1/59-ST1A	AlFe Ø26,7	Dodávka EG.D
11	11	kg	OK pod KTP	NK06	hmotnost 1 ks 10,7 kg
12	303	kg	OK pro vn kabel	NK02	hmotnost 1 ks 100,9 kg
13	109	kg	OK pro AVT2 a AZF	NK11	hmotnost 1 ks 109 kg
14	344	kg	OK pod tlumivku	NK07	hmotnost 1 ks 171,6 kg
15	7920	kg	OK pod trubky, podpěrky a vn kabely	NK01	hmotnost 1 ks 2640 kg
16	58	kg	OK pod stavebnicový odporník	NK08	hmotnost 1 ks 28,2 kg
17	70	kg	OK pro uzemnění tlumivky	NK04	hmotnost 1 ks 34,3 kg
18	41	kg	OK pro uzemnění tlumivky	NK10	hmotnost 1 ks 40,1 kg
19	85	kg	OK pro AVT1	NK05	hmotnost 1 ks 84,2 kg
20	85	kg	OK pro AVT3	NK05	hmotnost 1 ks 84,2 kg
21	172	kg	OK pro vn kabel a podpěrku	NK03	hmotnost 1 ks 86,7 kg
22	96	kg	OK pro vn kabel a podpěrku	NK09	hmotnost 1 ks 95,5 kg
23	1	sada	Drobný spojovací materiál	-	pro sestavení konstrukce
24	3	ks	Dvousložkové epoxidové konstrukční lepidlo	vysoká přilnavost, rychlé vytvrzení	pro sestavení konstrukce
25	13	ks	samolepící štítek	300x150mm, venkovní, UV stabilní	text a provedení dle výkresu 6/2
26	24	ks	smaltovaná tabulka	200x200mm, s otvory pro přišroubování	text a provedení dle výkresu 6/2
27	3	ks	smaltovaná tabulka	250x90mm, s otvory pro přišroubování	text a provedení dle výkresu 6/2
28	6	ks	smaltovaná tabulka	300x120mm, s otvory pro přišroubování	text a provedení dle výkresu 6/2
29	3	ks	eloxovaná hliníková tabulka	200x120mm, venkovní, UV stabilní	text a provedení dle výkresu 6/2 - DODÁVKA EG.D
30	3	ks	eloxovaná hliníková tabulka	270x160mm, venkovní, UV stabilní	text a provedení dle výkresu 6/2 - DODÁVKA EG.D
31	6	ks	eloxovaná hliníková tabulka	300x200mm, venkovní, UV stabilní	text a provedení dle výkresu 6/2 - DODÁVKA EG.D
32	3	sad	Drobný montážní materiál	-	včetně montážních šroubů
33	3	sad	Drobný montážní materiál	-	včetně uchycovacích šroubů
34	1	ks	deska TEXTIT 20x1025x1050	HGW 2082	Veškeré blíže specifikované materiály či výrobky udávající požadované parametry a mohou být nahrazeny materiály či výrobky stejných nebo lepších parametrů!
35	3	ks	Textitová tyč - průměr 60 mm	HGW 2088 , PFCC 42	Veškeré blíže specifikované materiály či výrobky udávající požadované parametry a mohou být nahrazeny materiály či výrobky stejných nebo lepších parametrů!
36	3	ks	Antikorozní nátěr zinkový	na kov, 0,5kg	
37	3	l	Benzín technický		
38	18	m	Bužírka popisovací 1,5	Bužírka popisovací 1,5	
39	6	m	Bužírka popisovací 2,5	Bužírka popisovací 2,5	
40	24	m	Bužírka smršťovací	žlutozelená, smrštitelnost 19-9,5, UV stabilní, modifikovaný polyetylen	
41	128	m	Cu pas 60/10	Cu 60x10	
42	3	ks	Cupalový pásek	1x500x100mm	
43	18	m	Drátovací vodič šedý	CMA 1,5	
44	18	m	Drátovací vodič šedý	CMA 2,5	
45	3	sad	Drobný montážní materiál	pro kabelové žlaby	
46	24	ks	Držák	pryžový, pro 3xkabel Ø44mm	
47	28	ks	Držák Cu pasu 60/10 na ležato kluzně	lth min 25kA/1s	
48	6	ks	Držák Cu pasu 60/10 na ležato pevně	lth min 25kA/1s	
49	3	ks	Držák Cu pasu 60/10 na ležato pevně M16	lth min 25kA/1s	
50	21	ks	Držák Cu pasu 60/10 na výšku kluzně, dle	lth min 25kA/1s	
51	12	ks	Držák Cu pasu 60/10 na výšku pevně, dle	lth min 25kA/1s	
52	3	ks	Držák pasoviny FeZn 30x4, M16	lth min 25kA/1s	
53	180	ks	Dutinka lisovací s PVC	1,5/12	

54	180	ks	Dutinka lisovací s PVC	2,5/12	
55	16	ks	Dvoušroubová objímka	102-116(M8/M10)	
56	6	ks	Hrdlovaná trubka Ø63mm/3m	1250N, černá RAL 9005, bezhalogenová, UV stabilní	
57	3	ks	Chránič hran	černá, 10m	
58	2	ks	Kabelová koncovka venkovní	pro kabel 22-AXEKVCEY 1x150/16; bez kab. oka, délka 440mm	
59	4	ks	Kabelová koncovka venkovní	pro kabel 22-AXEKVCEY 1x70/16; bez kab. oka, délka 440mm	
60	2	sad	Kabelová koncovka venkovní	pro kabel 22-CXEKVCEY 1x300/25; bez kab. oka, délka 440mm	
61	6	ks	Kabelová příchytka	plastová, pro 3xkabel 40-50mm, šířka příchytky 172mm, ukotvení příchytky 2x otvor Ø12,5 (142,5mm mezi otvory)	
62	6	ks	Kabelová příchytka, 10kN	plastová, pro kabel 33-43mm, šířka příchytky 90mm, ukotvení příchytky 2x otvor Ø12,5 (75mm mezi otvory)	
63	23	ks	Kabelový štítek černý	PVC, UV stabilní	
64	18	ks	Kabelový žlab 2,1m	zinkován ponorem, rozměr 100x125mm, tl. 0,8	
65	18	ks	Kabelový žlab 2,1m	zinkován ponorem, rozměr 100x250mm, tl. 0,8	
66	30	ks	Kotevní šroub	Uhlíková ocel, žárově pozinkovaná / šeradizovaná, M12x120	
67	30	ks	Kotevní šroub	Uhlíková ocel, žárově pozinkovaná / šeradizovaná, M16x220	
68	20	ks	Kotva	pozinkovaná ocel, 8x110	
69	12	ks	Kulový pevný bod	koule Ø25, M12, délka 88mm, lth min 25kA/1s	
70	2	ks	Lisovací Al-Cu oko	průřez Al vodiče 150, oko z Cu pro šroub M12, Al/Cu lisovací kab. oko plné pro vodiče do 36kV pro suché i vlhké prostředí	
71	4	ks	Lisovací Al-Cu oko	průřez Al vodiče 70, oko z Cu pro šroub M12, Al/Cu lisovací kab. oko plné pro vodiče do 36kV pro suché i vlhké prostředí	
72	6	ks	Lisovací Cu oko	průřez vodiče 16, oko pro šroub M12, Cu lisovací kab. oko plné pocínované pro vodiče do 36kV pro suché i vlhké prostředí	
73	6	ks	Lisovací Cu oko	průřez vodiče 25, oko pro šroub M12, Cu lisovací kab. oko plné pocínované pro vodiče do 36kV pro suché i vlhké prostředí	
74	6	ks	Lisovací Cu oko	průřez vodiče 300, oko pro šroub M16, Cu lisovací kab. oko plné pro vodiče do 36kV pro suché i vlhké prostředí	
75	6	ks	Mechanická ochrana kabelů - 3x VN kab.	3m, plech 1,5mm žárově zinkovaný	
76	6	ks	Oblouk stoupající 90°	zinkován ponorem, pro žlab 100x125mm	
77	6	ks	Oblouk stoupající 90°	zinkován ponorem, pro žlab 100x250mm	
78	4	ks	Oko kabelové	Průřez vodiče 16, oko pro šroub M12, Cu lisovací kab. oko plné pocínované pro vodiče do 36kV pro suché i vlhké prostředí	
79	10	ks	Oko kabelové	Průřez vodiče 25, oko pro šroub M12, Cu lisovací kab. oko plné pocínované pro vodiče do 36kV pro suché i vlhké prostředí	
80	570	ks	Oko kabelové	Průřez vodiče 25, oko pro šroub M8, Cu lisovací kab. oko plné pocínované pro vodiče do 36kV pro suché i vlhké prostředí	
81	46	ks	Pásek vázací na kabely	535x13,2, polyamid 6.6, 1,12 kN, černá	
82	10	ks	Podpěra na stěnu	zinkováno ponorem, pro montáž žlabů šířky 125 na stěnu	
83	14	ks	Podpěra rychloupínací	zinkováno ponorem, pro spojení žlabů s podpěrou šířky 125	
84	18	ks	Podpěra rychloupínací	zinkováno ponorem, pro spojení žlabů s podpěrou šířky 250	
85	30	ks	Podpěra vedení	pro pásek FeZn 30x4, díra Ø8	
86	408	ks	Podpěrka pásku 30x4 ke zdi s přítláčením	šířka šterbiny 12mm,	
87	36	ks	Podpěrný izolátor	upevnění na vrchní přírubě M12, výška 355mm, rozteč 2x kotvení izolátoru (Ø18,5) 205mm, základna 160x250mm, 8kN	
88	90	kg	POK všeobecně pro kabelové žlaby	žárově zinkovat dle ČSN EN ISO 1461, min. tloušťka povlaku 80 µm	
89	33	ks	Profil montážní	zinkováno ponorem, pro montáž podpěry, 600mm, 35mm	
90	19	ks	Pružná spojka Cu pasoviny	PS-CU 60/10	
91	3	sad	Pružný uzávěr víka	zinkováno ponorem, pro montáž víka ke žlabu	
92	36	ks	Příchytka plastová pro trubku Ø63mm	1250N, černá RAL 9005, bezhalogenová, UV stabilní	
93	9	ks	PS přímá pro trubku Ø70 a AlFe lano 26	lth min 25kA/1s	
94	3	ks	Redukce	zinkován ponorem, redukce žlabu 126x90	
95	6	ks	Redukční díl	zinkován ponorem, pro žlab výšky 100	
96	3	ks	Ředidlo	S 6006, 1l	
97	23	ks	Řemínek upevňovací ke štítku		
98	408	ks	Samolepné šrouby do betonu	M6x80	
99	6	ks	Sběrníková svorka	pro křížové a souběžné spojení Cu pásů 63x10	
100	116	ks	Spojka	neelektrolytický pokovené Geomet, tl. 0,8, spojení žlabů výšky 100mm	
101	4	ks	Spojka kloubová	neelektrolytický pokovené Geomet, tl.1,2 spojení žlabů výšky 100mm	
102	8	ks	Spojka kloubová	zinkováno ponorem, pro spojení žlabů výšky 100	
103	3	sad	Spojovací materiál	neelektrolytické pokovené Geomet, šroub je určený k provedení spoje kab. žlabů	
104	3	sad	Spojovací materiál	neelektrolytické pokovené Geomet, šroub vratový a samojistické matice, slouží k zajištění kabelových žlabů	
105	9	ks	Svorka kluzná na přírubu 160/127 pro trubku Ø70 a AlFe	lth min 25kA/1s, , vrtání 8x Ø18 s rotací 45°	
106	9	ks	Svorka odbočná T pro trubku Ø70 a AlFe	lth min 25kA/1s	
107	9	ks	Svorka pevná na přírubu 160/127 pro trubku Ø70 a AlFe	lth min 25kA/1s, , vrtání 8x Ø18 s rotací 45°	
108	9	ks	Svorka pro Cu svorník Ø30 a AlFe lano Ø16	lth min 25kA/1s	
109	1	ks	Svorka pro Cu svorník Ø30 a Cu pas 60/10	lth min 25kA/1s	

110	3	ks	T-kus	zinkován ponorem, pro žlab 100x250mm	
111	42	m	Trubka EN AW-6101B T6	Ø 70/5/60mm	
112	8	ks	Úhlová spojka	zinkováno ponorem, pro spojení žlabů výšky 100	
113	3	kart	Utěsnění kabelů v chrániče, tmel a silika		
114	15	m	UV stabilní venkovní chránička	černá, 110/94	
115	6	m	UV stabilní venkovní chránička	černá, 50/41	
116	18	ks	Uzávěr trubky Al Ø70/5 bez uchycení tl		
117	1	bal	Vázací páska	500x7.6mm, 50ks černá	
118	3	ks	Venk. lepidlo na bázi MS poly.	290ml	
119	36	ks	Venkovní izolátor na bázi epoxidové prys	upevnění na vrchní i dolní přírubě M16, výška 60mm, 10kN	
120	6	ks	Venkovní transparentní tmel	Sílikon akrylový tmel, 310ml	
121	6	ks	Víko oblouku stoupající 90°	zinkován ponorem, pro oblouku žlabu 100x125mm	
122	6	ks	Víko oblouku stoupající 90°	zinkován ponorem, pro oblouku žlabu 100x250mm	
123	3	ks	Víko T-kusu	zinkován ponorem, pro T-kus žlabu 100x250mm	
124	18	ks	Víko žlabu 2m	zinkován ponorem, rozměr 11x125mm, tl. 0,8	
125	18	ks	Víko žlabu 2m	zinkován ponorem, rozměr 11x250mm, tl. 0,8	
126	20	m	Vn kabel	22-AXEKVCEY 1x150/25	
127	46	m	Vn kabel	22-AXEKVCEY 1x70/16	
128	120	m	Vodič jednožilový s Cu jádrem	1-YY-j 1x25 zel./žl.	
129	3	ks	Vrchní venkovní univerzální krycí barva	0,6l; ředitelná ředidlem S 6006, odstín černá 1999	
130	6	ks	Vrchní venkovní univerzální krycí barva	0,6l; ředitelná ředidlem S 6006, odstín modrá 4400	
131	9	ks	Vrchní venkovní univerzální krycí barva	0,6l; ředitelná ředidlem S 6006, odstín oranžová 7551	
132	3	ks	Vytlačovací lepicí hmota	pro kotvení a dodatečné vlepování výztuže, 500ml	
133	6	ks	Základní barva na kov	na hliník, měď, pozink.; 0,75l	
134	4	ks	Závitová tyč	M10, 1m	
135	3	ks	Zinková barva	0,65 kg	
136					
137					
138					
139					
140					
141					
142					
143					
144					
145					
146					
147					
148					

Název : Specifikace materiálu					Pořadové číslo :
Doplňované zařízení :			Ocelové konstrukce		01
Umístění :			Venkovní stanoviště T101-3		
Soupis materiálu :					
T 101			Stanoviště transformátoru T101		
Pol.	Množství		Název	Typ	Poznámka
1	2640	kg	OK pod trubky, podpěrky a vn kabely	NK01	hmotnost 1 ks 2640 kg
2	101	kg	OK pro vn kabel	NK02	hmotnost 1 ks 100,9 kg
3	87	kg	OK pro vn kabel a podpěrku	NK03	hmotnost 1 ks 86,7 kg
4	35	kg	OK pro uzemnění tlumivky	NK04	hmotnost 1 ks 34,3 kg
5	85	kg	OK pro AVT1	NK05	hmotnost 1 ks 84,2 kg
6	11	kg	OK pod KTP	NK06	hmotnost 1 ks 10,7 kg
7	172	kg	OK pod tlumivku	NK07	hmotnost 1 ks 171,6 kg
8	29	kg	OK pod stavebnicový odporník	NK08	hmotnost 1 ks 28,2 kg
9	20	kg	POK všeobecně	žárově zinkovat dle ČSN EN ISO 1461, min. tloušťka povlaku 80 μm	-
10	1	ks	Teleskop. jímací stožár 16,35m	103016	DEHN
11	1	ks	Kotevní rám	103040	DEHN
T 102			Stanoviště transformátoru T102		
Pol.	Množství		Název	Typ	Poznámka
1	2640	kg	OK pod trubky, podpěrky a vn kabely	NK01	hmotnost 1 ks 2640 kg
2	101	kg	OK pro vn kabel	NK02	hmotnost 1 ks 100,9 kg
3	29	kg	OK pod stavebnicový odporník	NK08	hmotnost 1 ks 28,2 kg
4	96	kg	OK pro vn kabel a podpěrku	NK09	hmotnost 1 ks 95,5 kg
5	41	kg	OK pro uzemnění tlumivky	NK10	hmotnost 1 ks 40,1 kg
6	109	kg	OK pro AVT2 a AZF	NK11	hmotnost 1 ks 109 kg
7	20	kg	POK všeobecně	žárově zinkovat dle ČSN EN ISO 1461, min. tloušťka povlaku 80 μm	-
T 103			Stanoviště transformátoru T103		
Pol.	Množství		Název	Typ	Poznámka
1	2640	kg	OK pod trubky, podpěrky a vn kabely	NK01	hmotnost 1 ks 2640 kg
2	101	kg	OK pro vn kabel	NK02	hmotnost 1 ks 100,9 kg
3	85	kg	OK pro vn kabel a podpěrku	NK03	hmotnost 1 ks 84,2 kg
4	35	kg	OK pro uzemnění tlumivky	NK04	hmotnost 1 ks 34,3 kg
5	85	kg	OK pro AVT3	NK05	hmotnost 1 ks 84,2 kg
7	172	kg	OK pod tlumivku	NK07	hmotnost 1 ks 171,6 kg
8	20	kg	POK všeobecně	žárově zinkovat dle ČSN EN ISO 1461, min. tloušťka povlaku 80 μm	-

SM 02

Název : Specifikace materiálu			Pořadové číslo :		
Doplňované zařízení :		Svorky VVN	02		
Umístění :		Venkovní stanoviště T101-3			
Soupis materiálu :					
T 101			Stanoviště transformátoru T101		
Pol.	Množství		Název	Typ	Poznámka
1	3	ks	Svorka pro Cu svorník Ø30 a AlFe lano Ø26,7, přímo/bočně	Ith min 25kA/1s	
2	1	ks	Držák Cu pasu 60/10 na ležato pevně M12	Ith min 25kA/1s	
3	6	ks	Uzávěr trubky Al Ø70/5 bez uchycení tlumícího vodiče		
4	3	ks	Svorka kluzná na přírubu 160/127 pro trubku Ø70	Ith min 25kA/1s, , vrtání 8x Ø18 s rotací 45°	
5	3	ks	Svorka pevná na přírubu 160/127 pro trubku Ø70	Ith min 25kA/1s, , vrtání 8x Ø18 s rotací 45°	
6	3	ks	Svorka odbočná T pro trubku Ø70 a AlFe lano 26,7	Ith min 25kA/1s	
7	7	ks	Držák Cu pasu 60/10 na výšku kluzně, d2=M12	Ith min 25kA/1s	
8	4	ks	Držák Cu pasu 60/10 na výšku pevně, d2=M12	Ith min 25kA/1s	
9	2	ks	Držák Cu pasu 60/10 na ležato pevně	Ith min 25kA/1s	
10	9	ks	Držák Cu pasu 60/10 na ležato kluzně	Ith min 25kA/1s	
11	3	ks	PS přímá pro trubku Ø70 a AlFe lano 26,7	Ith min 25kA/1s	
12	1	ks	Držák pasoviny FeZn 30x4, M16	Ith min 25kA/1s	
13	1	ks	Svorka pro Cu svorník Ø30 a Cu pas 60/10	Ith min 25kA/1s	
14	4	ks	Kulový pevný bod	koule Ø25, M12, délka 88mm, Ith min 25kA/1s	

<b>T 102</b>			<b>Stanoviště transformátoru T102</b>		
Pol.	Množství		Název	Typ	Výrobce
1	3	ks	Svorka pro Cu svorník Ø30 a AlFe lano Ø26,7, přímo/bočně	Ith min 25kA/1s	
2	1	ks	Držák Cu pasu 60/10 na ležato pevně M12	Ith min 25kA/1s	
3	6	ks	Uzávěr trubky Al Ø70/5 bez uchycení tlumícího vodiče		
4	3	ks	Svorka kluzná na přírubu 160/127 pro trubku Ø70	Ith min 25kA/1s, , vrtání 8x Ø18 s rotací 45°	
5	3	ks	Svorka pevná na přírubu 160/127 pro trubku Ø70	Ith min 25kA/1s, , vrtání 8x Ø18 s rotací 45°	
6	3	ks	Svorka odbočná T pro trubku Ø70 a AlFe lano 26,7	Ith min 25kA/1s	
7	7	ks	Držák Cu pasu 60/10 na výšku kluzně, d2=M12	Ith min 25kA/1s	
8	4	ks	Držák Cu pasu 60/10 na výšku pevně, d2=M12	Ith min 25kA/1s	
9	2	ks	Držák Cu pasu 60/10 na ležato pevně	Ith min 25kA/1s	
10	10	ks	Držák Cu pasu 60/10 na ležato kluzně	Ith min 25kA/1s	
11	3	ks	PS přímá pro trubku Ø70 a AlFe lano 26,7	Ith min 25kA/1s	
12	1	ks	Držák pasoviny FeZn 30x4, M16	Ith min 25kA/1s	
13	4	ks	Kulový pevný bod	koule Ø25, M12, délka 88mm, Ith min 25kA/1s	
<b>T 103</b>			<b>Stanoviště transformátoru T103</b>		
Pol.	Množství		Název	Typ	Poznámka
1	3	ks	Svorka pro Cu svorník Ø30 a AlFe lano Ø26,7, přímo/bočně	Ith min 25kA/1s	
2	1	ks	Držák Cu pasu 60/10 na ležato pevně M12	Ith min 25kA/1s	
3	6	ks	Uzávěr trubky Al Ø70/5 bez uchycení tlumícího vodiče		
4	3	ks	Svorka kluzná na přírubu 160/127 pro trubku Ø70	Ith min 25kA/1s, , vrtání 8x Ø18 s rotací 45°	
5	3	ks	Svorka pevná na přírubu 160/127 pro trubku Ø70	Ith min 25kA/1s, , vrtání 8x Ø18 s rotací 45°	
6	3	ks	Svorka odbočná T pro trubku Ø70 a AlFe lano 26,7	Ith min 25kA/1s	
7	7	ks	Držák Cu pasu 60/10 na výšku kluzně, d2=M12	Ith min 25kA/1s	
8	4	ks	Držák Cu pasu 60/10 na výšku pevně, d2=M12	Ith min 25kA/1s	
9	2	ks	Držák Cu pasu 60/10 na ležato pevně	Ith min 25kA/1s	
10	9	ks	Držák Cu pasu 60/10 na ležato kluzně	Ith min 25kA/1s	
11	3	ks	PS přímá pro trubku Ø70 a AlFe lano 26,7	Ith min 25kA/1s	
12	1	ks	Držák pasoviny FeZn 30x4, M16	Ith min 25kA/1s	
13	4	ks	Kulový pevný bod	koule Ø25, M12, délka 88mm, Ith min 25kA/1s	

Název : Specifikace materiálu				Pořadové číslo :	
Doplňované zařízení :			Kabelové trasy		03
Umístění :			Venkovní stanoviště T101-3		
Soupis materiálu :					
<b>T 101</b>			<b>Stanoviště transformátoru T101</b>		
Pol.	Množství		Název	Typ	Poznámka
1	6	ks	Kabelový žlab 2,1m	zinkován ponorem, rozměr 100x250mm, tl. 0,8	
2	6	ks	Víko žlabu 2m	zinkován ponorem, rozměr 11x250mm, tl. 0,8	
3	7	ks	Kabelový žlab 2,1m	zinkován ponorem, rozměr 100x125mm, tl. 0,8	
4	7	ks	Víko žlabu 2m	zinkován ponorem, rozměr 11x125mm, tl. 0,8	
5	2	ks	Redukční díl	zinkován ponorem, pro žlab výšky 100	
6	1	ks	Redukce	zinkován ponorem, redukce žlabu 126x90	
7	1	ks	T-kus	zinkován ponorem, pro žlab 100x250mm	
8	1	ks	Víko T-kusu	zinkován ponorem, pro T-kus žlabu 100x250mm	
9	2	ks	Oblouk stoupající 90°	zinkován ponorem, pro žlab 100x125mm	
10	2	ks	Víko oblouku stoupající 90°	zinkován ponorem, pro oblouku žlabu 100x125mm	
11	2	ks	Oblouk stoupající 90°	zinkován ponorem, pro žlab 100x250mm	
12	2	ks	Víko oblouku stoupající 90°	zinkován ponorem, pro oblouku žlabu 100x250mm	
13	4	ks	Úhlová spojka	zinkováno ponorem, pro spojení žlabů výšky 100	
14	4	ks	Spojka kloubová	zinkováno ponorem, pro spojení žlabů výšky 100	
15	6	ks	Podpěra rychloupínací	zinkováno ponorem, pro spojení žlabů s podpěrou šířky 250	
16	7	ks	Podpěra rychloupínací	zinkováno ponorem, pro spojení žlabů s podpěrou šířky 125	
17	3	ks	Podpěra na stěnu	zinkováno ponorem, pro montáž žlabů šířky 125 na stěnu	
18	6	ks	Kotva	pozinkovaná ocel, 8x110	
19	1	sad	Pružný uzávěr víka	zinkováno ponorem, pro montáž víka ke žlabu	
20	1	ks	Chráníč hran	černá, 10m	
21	40	ks	Spojka	neelektrolyticky pokovené Geomet, tl. 0,8, spojení žlabů výšky 100mm	
22	13	ks	Profil montážní	zinkováno ponorem, pro montáž podpěry, 600mm, 35mm	
23	1	ks	Zinková barva	0,65 kg	
24	1	sad	Spojovací materiál	neelektrolytické pokovené Geomet, šroub je určený k provedení spoje kab. žlabů	

25	1	sad	Spojovací materiál	neelektrolytické pokovené Geomet, šroub vratový a samojisticí matice, slouží k zajištění kabelových žlabů	
26	30	kg	POK všeobecně pro kabelové žlaby	žárově zinkovat dle ČSN EN ISO 1461, min. tloušťka povlaku 80 µm	
27	1	sad	Drobný montážní materiál	pro kabelové žlaby	
<b>T 102</b>			<b>Stanoviště transformátoru T102</b>		
Pol.	Množství		Název	Typ	Poznámka
1	6	ks	Kabelový žlab 2,1m	zinkován ponorem, rozměr 100x250mm, tl. 0,8	
2	6	ks	Víko žlabu 2m	zinkován ponorem, rozměr 11x250mm, tl. 0,8	
3	7	ks	Kabelový žlab 2,1m	zinkován ponorem, rozměr 100x125mm, tl. 0,8	
4	7	ks	Víko žlabu 2m	zinkován ponorem, rozměr 11x125mm, tl. 0,8	
5	2	ks	Redukční díl	zinkován ponorem, pro žlab výšky 100	
6	1	ks	Redukce	zinkován ponorem, redukce žlabu 126x90	
7	1	ks	T-kus	zinkován ponorem, pro žlab 100x250mm	
8	1	ks	Víko T-kusu	zinkován ponorem, pro T-kus žlabu 100x250mm	
9	4	ks	Spojka kloubová	neelektrolyticky pokovené Geomet, tl. 1,2 spojení žlabů	
10	2	ks	Oblouk stoupající 90°	zinkován ponorem, pro žlab 100x125mm	
11	2	ks	Víko oblouku stoupající 90°	zinkován ponorem, pro oblouku žlabu 100x125mm	
12	2	ks	Oblouk stoupající 90°	zinkován ponorem, pro žlab 100x250mm	
13	2	ks	Víko oblouku stoupající 90°	zinkován ponorem, pro oblouku žlabu 100x250mm	
14	6	ks	Podpěra rychloupínací	zinkováno ponorem, pro spojení žlabů s podpěrou šířky 250	
15	2	ks	Podpěra rychloupínací	zinkováno ponorem, pro spojení žlabů s podpěrou šířky 125	
16	4	ks	Podpěra na stěnu	zinkováno ponorem, pro montáž žlabů šířky 125 na stěnu	
17	8	ks	Kotva	pozinkovaná ocel, 8x110	
18	1	sad	Pružný uzávěr víka	zinkováno ponorem, pro montáž víka ke žlabu	
19	1	ks	Chránič hran	černá, 10m	
20	40	ks	Spojka	neelektrolyticky pokovené Geomet, tl. 0,8, spojení žlabů výšky 100mm	
21	8	ks	Profil montážní	zinkováno ponorem, pro montáž podpěry, 600mm, 35mm	
22	1	ks	Zinková barva	0,65 kg	
23	1	sad	Spojovací materiál	neelektrolytické pokovené Geomet, šroub je určený k provedení spoje kab. žlabů	
24	1	sad	Spojovací materiál	neelektrolytické pokovené Geomet, šroub vratový a samojisticí matice, slouží k zajištění kabelových žlabů	
25	30	kg	POK všeobecně pro kabelové žlaby	žárově zinkovat dle ČSN EN ISO 1461, min. tloušťka povlaku 80 µm	
26	1	sad	Drobný montážní materiál	pro kabelové žlaby	

<b>T 103</b>			<b>Stanoviště transformátoru T103</b>		
Pol.	Množství		Název	Typ	Poznámka
1	6	ks	Kabelový žlab 2,1m	zinkován ponorem, rozměr 100x250mm, tl. 0,8	
2	6	ks	Víko žlabu 2m	zinkován ponorem, rozměr 11x250mm, tl. 0,8	
3	4	ks	Kabelový žlab 2,1m	zinkován ponorem, rozměr 100x125mm, tl. 0,8	
4	4	ks	Víko žlabu 2m	zinkován ponorem, rozměr 11x125mm, tl. 0,8	
5	2	ks	Redukční díl	zinkován ponorem, pro žlab výšky 100	
6	1	ks	Redukce	zinkován ponorem, redukce žlabu 126x90	
7	1	ks	T-kus	zinkován ponorem, pro žlab 100x250mm	
8	1	ks	Víko T-kusu	zinkován ponorem, pro T-kus žlabu 100x250mm	
9	2	ks	Oblouk stoupající 90°	zinkován ponorem, pro žlab 100x125mm	
10	2	ks	Víko oblouku stoupající 90°	zinkován ponorem, pro oblouku žlabu 100x125mm	
11	2	ks	Oblouk stoupající 90°	zinkován ponorem, pro žlab 100x250mm	
12	2	ks	Víko oblouku stoupající 90°	zinkován ponorem, pro oblouku žlabu 100x250mm	
13	4	ks	Úhlová spojka	zinkováno ponorem, pro spojení žlabů výšky 100	
14	4	ks	Spojka kloubová	zinkováno ponorem, pro spojení žlabů výšky 100	
15	6	ks	Podpěra rychloupínací	zinkováno ponorem, pro spojení žlabů s podpěrou šířky 250	
16	5	ks	Podpěra rychloupínací	zinkováno ponorem, pro spojení žlabů s podpěrou šířky 125	
17	3	ks	Podpěra na stěnu	zinkováno ponorem, pro montáž žlabů šířky 125 na stěnu	
18	6	ks	Kotva	pozinkovaná ocel, 8x110	
19	1	sad	Pružný uzávěr víka	zinkováno ponorem, pro montáž víka ke žlabu	
20	1	ks	Chránič hran	černá, 10m	
21	36	ks	Spojka	neelektrolyticky pokovené Geomet, tl. 0,8, spojení žlabů výšky 100mm	
22	12	ks	Profil montážní	zinkováno ponorem, pro montáž podpěry, 600mm, 35mm	
23	1	ks	Zinková barva	0,65 kg	
24	1	sad	Spojovací materiál	neelektrolytické pokovené Geomet, šroub je určený k provedení spoje kab. žlabů	
25	1	sad	Spojovací materiál	neelektrolytické pokovené Geomet, šroub vratový a samojistící matice, slouží k zajištění kabelových žlabů	
26	30	kg	POK všeobecně pro kabelové žlaby	žárově zinkovat dle ČSN EN ISO 1461, min. tloušťka povlaku 80 μm	
27	1	sad	Drobný montážní materiál	pro kabelové žlaby	



T103			Stanoviště transformátoru T103		
Pol.	Množství		Název	Typ	Výrobce
1	1	ks	eloxovaná hliníková tabulka	200x120mm, venkovní, UV stabilní	text a provedení dle výkresu 6/2 - DODÁVKA EG.D
2	1	ks	eloxovaná hliníková tabulka	270x160mm, venkovní, UV stabilní	text a provedení dle výkresu 6/2 - DODÁVKA EG.D
3	2	ks	eloxovaná hliníková tabulka	300x200mm, venkovní, UV stabilní	text a provedení dle výkresu 6/2 - DODÁVKA EG.D
4	4	ks	samolepící štítek	300x150mm, venkovní, UV stabilní	text a provedení dle výkresu 6/2
5	1	ks	smaltovaná tabulka	250x90mm, s otvory pro přišroubování	text a provedení dle výkresu 6/2
6	8	ks	smaltovaná tabulka	200x200mm, s otvory pro přišroubování	text a provedení dle výkresu 6/2
7	2	ks	smaltovaná tabulka	300x120mm, s otvory pro přišroubování	text a provedení dle výkresu 6/2

Název : Specifikace materiálu				Pořadové číslo :	
Doplňované zařízení :			Uzemnění		05
Umístění :			Venkovní stanoviště T101-3		
Soupis materiálu :					
T101			Stanoviště transformátoru T101		
Pol.	Množství		Název	Typ	Výrobce
1	10	ks	Zemnicí pásek	FeZn 30x4, 25 kg	-
2	4	kg	Gumoasfalt	Suspenze SA 23	-
3	45	ks	Svorka pro pásek x pásek	pro křížové a souběžné spojení pásků 30/4	-
4	136	ks	Podpěrka pásku 30x4 ke zdi s přítlačným mechanismem	šířka štěrbin 12mm,	
5	10	ks	Podpěra vedení	pro pásek FeZn 30x4, díra Ø8	
6	136	ks	Samořezné šrouby do betonu	M6x80	
7	3	ks	Vrchní venkovní univerzální krycí barva na kov	0,6l; ředitelná ředidlem S 6006, odstín zelená 5300	-
8	1	ks	Vrchní venkovní univerzální krycí barva na kov	0,6l; ředitelná ředidlem S 6006, odstín žlutá 6200	-
9	1	kg	Ředidlo	S 6006	-
10	1	ks	Antikorozní nátěr zinkový	na kov, 0,5kg	
11	8	m	Bužírka smršťovací	žlutozelená, smrštitelnost 19-9,5, UV stabilní, modifikovaný polyetylen	
12	40	m	Vodič jednožilový s Cu jádrem	1-YY-j 1x25 zel./žl.	
13	190	ks	Oko kabelové	Průřez vodiče 25, oko pro šroub M8, Cu lisovací kab. oko plné pocínované pro vodiče do 36kV pro suché i vlhké prostředí	
14	2	ks	Oko kabelové	Průřez vodiče 25, oko pro šroub M12, Cu lisovací kab. oko plné pocínované pro vodiče do 36kV pro suché i vlhké prostředí	
15	2	ks	Oko kabelové	Průřez vodiče 16, oko pro šroub M12, Cu lisovací kab. oko plné pocínované pro vodiče do 36kV pro suché i vlhké prostředí	
16	1	sad	Drobný montážní materiál		včetně uchycovacích šroubů

<b>T102</b>			<b>Stanoviště transformátoru T103</b>		
Pol.	Množství		Název	Typ	Výrobce
1	10	ks	Zemnicí pásek	FeZn 30x4, 25 kg	
2	4	kg	Gumoasfalt	Suspenze SA 23	
3	45	ks	Svorka pro pásek x pásek	pro křížové a souběžné spojení pásků 30/4	
4	136	ks	Podpěrka pásku 30x4 ke zdi s přítláčeným mechanismem	šířka šterbiny 12mm,	
5	10	ks	Podpěra vedení	pro pásek FeZn 30x4, díra Ø8	
6	136	ks	Samořezné šrouby do betonu	M6x80	
7	3	ks	Vrchní venkovní univerzální krycí barva na kov	0,6l; ředitelná ředidlem S 6006, odstín zelená 5300	
8	1	ks	Vrchní venkovní univerzální krycí barva na kov	0,6l; ředitelná ředidlem S 6006, odstín žlutá 6200	
9	1	kg	Ředidlo	S 6006	
10	1	ks	Antikorozní nátěr zinkový	na kov, 0,5kg	
11	8	m	Bužírka smršťovací	žlutozelená, smršťitelnost 19-9,5, UV stabilní, modifikovaný polyetylen	
12	40	m	Vodič jednožilový s Cu jádrem	1-YY-j 1x25 zel./žl.	
13	190	ks	Oko kabelové	Průřez vodiče 25, oko pro šroub M8, Cu lisovací kab. oko plné pocínované pro vodiče do 36kV pro suché i vlhké prostředí	
14	2	ks	Oko kabelové	Průřez vodiče 25, oko pro šroub M12, Cu lisovací kab. oko plné pocínované pro vodiče do 36kV pro suché i vlhké prostředí	
15	1	sad	Drobný montážní materiál		včetně uchycovacích šroubů
<b>T103</b>			<b>Stanoviště transformátoru T103</b>		
Pol.	Množství		Název	Typ	Výrobce
1	10	ks	Zemnicí pásek	FeZn 30x4, 25 kg	
2	4	kg	Gumoasfalt	Suspenze SA 23	
3	45	ks	Svorka pro pásek x pásek	pro křížové a souběžné spojení pásků 30/4	
4	136	ks	Podpěrka pásku 30x4 ke zdi s přítláčeným mechanismem	šířka šterbiny 12mm,	
5	10	ks	Podpěra vedení	pro pásek FeZn 30x4, díra Ø8	
6	136	ks	Samořezné šrouby do betonu	M6x80	
7	3	ks	Vrchní venkovní univerzální krycí barva na kov	0,6l; ředitelná ředidlem S 6006, odstín zelená 5300	
8	1	ks	Vrchní venkovní univerzální krycí barva na kov	0,6l; ředitelná ředidlem S 6006, odstín žlutá 6200	
9	1	kg	Ředidlo	S 6006	
10	1	ks	Antikorozní nátěr zinkový	na kov, 0,5kg	
11	8	m	Bužírka smršťovací	žlutozelená, smršťitelnost 19-9,5, UV stabilní, modifikovaný polyetylen	
12	40	m	Vodič jednožilový s Cu jádrem	1-YY-j 1x25 zel./žl.	
13	190	ks	Oko kabelové	Průřez vodiče 25, oko pro šroub M8, Cu lisovací kab. oko plné pocínované pro vodiče do 36kV pro suché i vlhké prostředí	
14	6	ks	Oko kabelové	Průřez vodiče 25, oko pro šroub M12, Cu lisovací kab. oko plné pocínované pro vodiče do 36kV pro suché i vlhké prostředí	
15	2	ks	Oko kabelové	Průřez vodiče 16, oko pro šroub M12, Cu lisovací kab. oko plné pocínované pro vodiče do 36kV pro suché i vlhké prostředí	
16	1	sad	Drobný montážní materiál		včetně uchycovacích šroubů

Název : Specifikace materiálu					Pořadové číslo :
Doplňované zařízení :			Montážní materiál		06
Umístění :			Venkovní stanoviště T101-3		
Soupis materiálu :					
T101			Stanoviště transformátoru T101		
Pol.	Množství		Název	Typ	Poznámka
1	14	m	Trubka EN AW-6101B T6	Ø 70/5/60mm	
2	12	ks	Podpěrný izolátor	upevnění na vrchní přírubě M12, výška 355mm, rozteč 2x kotvení izolátoru (Ø18,5) 205mm, základna 160x250mm, 8kN	
3	21	m	AlFe lano 362-AL1/59-ST1A	AlFe Ø26,7	Dodávka EG.D
4	42	m	Cu pas 60/10	Cu 60x10	
5	2	ks	Sběrníková svorka	pro křížové a souběžné spojení Cu pásů 63x10	
6	1	ks	Cupalový pásek	1x500x100mm	
7	6	ks	Pružná spojka Cu pasoviny	PS-CU 60/10	
8	11	ks	Venkovní izolátor na bázi epoxidové pryskyřice	upevnění na vrchní i dolní přírubě M16, výška 60mm, 10kN	
9	23	m	Vn kabel	22-AXEKVCEY 1x70/16	
10	2	ks	Kabelová příchytka	plastová, pro 3xkabel 40-50mm, šířka příchytky 172mm, ukotvení příchytky 2x otvor Ø12,5 (142,5mm mezi otvory)	
11	2	ks	Kabelová příchytka, 10kN	plastová, pro kabel 33-43mm, šířka příchytky 90mm, ukotvení příchytky 2x otvor Ø12,5 (75mm	
12	2	ks	Hrdlovaná trubka Ø63mm/3m	1250N, černá RAL 9005, bezhalogenová, UV stabilní	
13	2	ks	Mechanická ochrana kabelů - 3x VN kabel	3m, plech 1,5mm žárově zinkovaný	
14	8	ks	Držák	pryžový, pro 3xkabel Ø44mm	
15	2	ks	Kabelová koncovka venkovní	pro kabel 22-AXEKVCEY 1x70/16; bez kab. oka, délka 440mm	
16	2	ks	Lisovací Cu oko	průřez vodiče 16, oko pro šroub M12, Cu lisovací kab. oko plné pocínované pro vodiče do 36kV pro suché i vlhké prostředí	
17	2	ks	Lisovací Al-Cu oko	průřez Al vodiče 70, oko z Cu pro šroub M12, Al/Cu lisovací kab. oko plné pro vodiče do 36kV pro suché i vlhké prostředí	
18	12	ks	Příchytka plastová pro trubku Ø63mm	1250N, černá RAL 9005, bezhalogenová, UV stabilní	
19	1	ks	Ředidlo	S 6006, 1l	
20	2	ks	Základní barva na kov	na hliník, měď, pozink.; 0,75l	
21	2	ks	Vrchní venkovní univerzální krycí barva na kov	0,6l; ředitelná ředidlem S 6006, odstín modrá 4400	
22	3	ks	Vrchní venkovní univerzální krycí barva na kov	0,6l; ředitelná ředidlem S 6006, odstín oranžová 7551	
23	1	ks	Vrchní venkovní univerzální krycí barva na kov	0,6l; ředitelná ředidlem S 6006, odstín černá 1999	
24	1	l	Benzín technický		
25	16	ks	Pásek vázací na kabely	535x13.2, polyamid 6.6, 1.12 kN, černá	
26	8	ks	Řemínek upevňovací ke štítku		
27	8	ks	Kabelový štítek černý	PVC, UV stabilní	
28	6	m	Bužírka popisovací 1,5	Bužírka popisovací 1,5	
29	2	m	Bužírka popisovací 2,5	Bužírka popisovací 2,5	

30	60	ks	Dutinka lisovací s PVC	1,5/12	
31	60	ks	Dutinka lisovací s PVC	2,5/12	
32	6	m	Drátovací vodič šedý	CMA 1,5	
33	6	m	Drátovací vodič šedý	CMA 2,5	
34	1	kart	Utěsnění kabelů v chrániče, tmel a silikon		
35	1	ks	Venk. lepidlo na bázi MS poly.	290ml	
36	2	ks	Venkovní transparentní tmel	Silikon akrylový tmel, 310ml	
37	10	ks	Kotevní šroub	Umnkova ocel, zároveň pozinkovaná / šeradizovaná, M12x120	
38	10	ks	Kotevní šroub	Umnkova ocel, zároveň pozinkovaná / šeradizovaná, M16x220	
39	1	ks	Vytlačovací lepicí hmota	pro kotvení a dodatečné vlepování výztuže, 500ml	
40	2	m	UV stabilní venkovní chránička	černá, 50/41	
41	4	m	UV stabilní venkovní chránička	černá, 110/94	
42	4	ks	Dvoušroubová objímka	102-116(M8/M10)	
43	1	ks	Závitová tyč	M10, 1m	
44	1	sad	Drobný montážní materiál	-	včetně montážních šroubů
<b>T102</b>			<b>Stanoviště transformátoru T102</b>		
Pol.	Množství		Název	Typ	Poznámka
1	14	m	Trubka EN AW-6101B T6	Ø 70/5/60mm	
2	12	ks	Podpěrný izolátor	upevnění na vrchní přírubě M12, výška 355mm, rozteč 2x kotvení izolátoru (Ø18,5) 205mm, základna 160x250mm, 8kN	
3	21	m	AlFe lano 362-AL1/59-ST1A	AlFe Ø26,7	
4	44	m	Cu pas 60/10	Cu 60x10	
5	2	ks	Sběrníková svorka	pro křížové a souběžné spojení Cu pásů 63x10	
6	1	ks	Cupalový pásek	1x500x100mm	
7	7	ks	Pružná spojka Cu pasoviny	PS-CU 60/10	
8	13	ks	Venkovní izolátor na bázi epoxidové pryskyřice	upevnění na vrchní i dolní přírubě M16, výška 60mm, 10kN	
9	20	m	Vn kabel	22-AXEKVCEY 1x150/25	
10	2	ks	Kabelová příchytka	plastová, pro 3xkabel 40-50mm, šířka příchytky 172mm, ukotvení příchytky 2x otvor Ø12,5 (142,5mm mezi otvory)	
11	2	ks	Kabelová příchytka, 10kN	plastová, pro kabel 33-43mm, šířka příchytky 90mm, ukotvení příchytky 2x otvor Ø12,5 (75mm)	
12	2	ks	Hrdlovaná trubka Ø63mm/3m	1250N, černá RAL 9005, bezhalogenová, UV stabilní	
13	2	ks	Mechanická ochrana kabelů - 3x VN kabel	3m, plech 1,5mm žárově zinkovaný	
14	8	ks	Držák	pryžový, pro 3xkabel Ø44mm	
15	2	ks	Kabelová koncovka venkovní	pro kabel 22-AXEKVCEY 1x150/16; bez kab. oka, délka 440mm	
	2	ks	Lisovací Cu oko	průřez vodiče 16, oko pro šroub M12, Cu lisovací kab. oko plné pocínované pro vodiče do 36kV pro suché i vlhké prostředí	
16	2	ks	Lisovací Al-Cu oko	průřez Al vodiče 150, oko z Cu pro šroub M12, Al/Cu lisovací kab. oko plné pro vodiče do 36kV pro suché i vlhké prostředí	
17	12	ks	Příchytka plastová pro trubku Ø63mm	1250N, černá RAL 9005, bezhalogenová, UV stabilní	
18	1	ks	Ředidlo	S 6006, 1l	
19	2	ks	Základní barva na kov	na hliník, měď, pozink.; 0,75l	

20	2	ks	Vrchní venkovní univerzální krycí barva na kov	0,6l; ředitelná ředidlem S 6006, odstín modrá 4400	
21	3	ks	Vrchní venkovní univerzální krycí barva na kov	0,6l; ředitelná ředidlem S 6006, odstín oranžová 7551	
22	1	ks	Vrchní venkovní univerzální krycí barva na kov	0,6l; ředitelná ředidlem S 6006, odstín černá 1999	
23	1	l	Benzín technický		
24	14	ks	Pásek vázací na kabely	535x13.2, polyamid 6.6, 1.12 kN, černá	
25	7	ks	Řemínek upevňovací ke štítku		
26	7	ks	Kabelový štítek černý	PVC, UV stabilní	
27	6	m	Bužírka popisovací 1,5	Bužírka popisovací 1,5	
28	2	m	Bužírka popisovací 2,5	Bužírka popisovací 2,5	
29	60	ks	Dutinka lisovací s PVC	1,5/12	
30	60	ks	Dutinka lisovací s PVC	2,5/12	
31	6	m	Drátovací vodič šedý	CMA 1,5	
32	6	m	Drátovací vodič šedý	CMA 2,5	
33	1	kart	Utěsnění kabelů v chrániče, tmel a silikon		
34	1	ks	Venk. lepidlo na bázi MS poly.	290ml	
35	2	ks	Venkovní transparentní tmel	Silikon akrylový tmel, 310ml	
36	10	ks	Kotevní šroub	Ummkova ocel, zároveň pozinkovaná / šeradizovaná, M12x120	
37	10	ks	Kotevní šroub	Ummkova ocel, zároveň pozinkovaná / šeradizovaná, M16x220	
38	1	ks	Vytlačovací lepicí hmota	pro kotvení a dodatečné vlepování výztuže, 500ml	
39	2	m	UV stabilní venkovní chránička	černá, 50/41	
40	7	m	UV stabilní venkovní chránička	černá, 110/94	
41	8	ks	Dvoušroubová objímka	102-116(M8/M10)	
42	2	ks	Závitová tyč	M10, 1m	
43	1	sad	Drobný montážní materiál	-	včetně montážních šroubů
<b>T103</b>			<b>Stanoviště transformátoru T103</b>		
Pol.	Množství		Název	Typ	Poznámka
1	14	m	Trubka EN AW-6101B T6	Ø 70/5/60mm	
2	12	ks	Podpěrný izolátor	upevnění na vrchní přírubě M12, výška 355mm, rozteč 2x kotvení izolátoru (Ø18,5) 205mm, základna 160x250mm, 8kN	
3	21	m	AlFe lano 362-AL1/59-ST1A	AlFe Ø26,7	Dodávka EG.D
4	42	m	Cu pas 60/10	Cu 60x10	
5	2	ks	Sběrníková svorka	pro křížové a souběžné spojení Cu pásů 63x10	
6	1	ks	Cupalový pásek	1x500x100mm	
7	6	ks	Pružná spojka Cu pasoviny	PS-CU 60/10	
8	12	ks	Venkovní izolátor na bázi epoxidové pryskyřice	upevnění na vrchní i dolní přírubě M16, výška 60mm, 10kN	
9	23	m	Vn kabel	22-AXEKVCEY 1x70/16	
10	2	ks	Kabelová příchytka	plastová, pro 3xkabel 40-50mm, šířka příchytky 172mm, ukotvení příchytky 2x otvor Ø12,5 (142,5mm mezi otvory)	
11	2	ks	Kabelová příchytka, 10kN	plastová, pro kabel 33-43mm, šířka příchytky 90mm, ukotvení příchytky 2x otvor Ø12,5 (75mm)	
12	2	ks	Hrdlovaná trubka Ø63mm/3m	1250N, černá RAL 9005, bezhalogenová, UV stabilní	
13	2	ks	Mechanická ochrana kabelů - 3x VN kabel	3m, plech 1,5mm zároveň zinkovaný	
14	8	ks	Držák	pryžový, pro 3xkabel Ø44mm	

15	2	ks	Kabelová koncovka venkovní	pro kabel 22-AXEKVCEY 1x70/16; bez kab. oka, délka 440mm	
16	2	ks	Lisovací Al-Cu oko	průřez Al vodiče 70, oko z Cu pro šroub M12, Al/Cu lisovací kab. oko plné pro vodiče do 36kV pro suché i vlhké prostředí	
	2	ks	Lisovací Cu oko	průřez vodiče 16, oko pro šroub M12, Cu lisovací kab. oko plné pocínované pro vodiče do 36kV pro suché i vlhké prostředí	
17	2	sad	Kabelová koncovka venkovní	pro kabel 22-CXEKVCEY 1x300/25; bez kab. oka, délka 440mm	
18	6	ks	Lisovací Cu oko	průřez vodiče 300, oko pro šroub M16, Cu lisovací kab. oko plné pro vodiče do 36kV pro suché i vlhké prostředí	
19	6	ks	Lisovací Cu oko	průřez vodiče 25, oko pro šroub M12, Cu lisovací kab. oko plné pocínované pro vodiče do 36kV pro suché i vlhké prostředí	
20	12	ks	Přichytka plastová pro trubku Ø63mm	1250N, černá RAL 9005, bezhalogenová, UV stabilní	
21	1	ks	Ředidlo	S 6006, 1l	
22	2	ks	Základní barva na kov	na hliník, měď, pozink.; 0,75l	
23	2	ks	Vrchní venkovní univerzální krycí barva na kov	0,6l; ředitelná ředidlem S 6006, odstín modrá 4400	
24	3	ks	Vrchní venkovní univerzální krycí barva na kov	0,6l; ředitelná ředidlem S 6006, odstín oranžová 7551	
25	1	ks	Vrchní venkovní univerzální krycí barva na kov	0,6l; ředitelná ředidlem S 6006, odstín černá 1999	
26	1	l	Benzín technický		
27	16	ks	Pásek vázací na kabely	535x13.2, polyamid 6.6, 1.12 kN, černá	
28	8	ks	Řemínek upevňovací ke štítku		
29	8	ks	Kabelový štítek černý	PVC, UV stabilní	
30	6	m	Bužírka popisovací 1,5	Bužírka popisovací 1,5	
31	2	m	Bužírka popisovací 2,5	Bužírka popisovací 2,5	
32	60	ks	Dutinka lisovací s PVC	1,5/12	
33	60	ks	Dutinka lisovací s PVC	2,5/12	
34	6	m	Drátovací vodič šedý	CMA 1,5	
35	6	m	Drátovací vodič šedý	CMA 2,5	
36	1	kart	Utěsnění kabelů v chrániče, tmel a silikon		
37	1	ks	Venk. lepidlo na bázi MS poly.	290ml	
38	2	ks	Venkovní transparentní tmel	Silikon akrylový tmel, 310ml	
39	10	ks	Kotevní šroub	Uhlíková ocel, zároveň pozinkovaná / šeradizovaná, M12x120	
40	10	ks	Kotevní šroub	Uhlíková ocel, zároveň pozinkovaná / šeradizovaná, M16x220	
41	1	ks	Vytlačovací lepicí hmota	pro kotvení a dodatečné vlepuvání výztuže, 500ml	
42	2	m	UV stabilní venkovní chránička	černá, 50/41	
43	4	m	UV stabilní venkovní chránička	černá, 110/94	
44	4	ks	Dvoušroubová objímka	102-116(M8/M10)	
45	1	ks	Závitová tyč	M10, 1m	
46	1	sad	Drobný montážní materiál	-	vešle montážní šroubů

[illegible]