



NÁZEV AKCE	V1381/1382/1398 - modernizace vedení	Č.STAVBY: 1020001721
		Č.OBJ: 4501240560
STAVEBNÍK	E.ON Distribuce, a.s., F.A. Gerstnera 2151/6, 370 01 Č. Budějovice	
STATUS/STUPEŇ	Dokumentace pro provádění stavby (DPS)	
ČÁST	I. Materiálové soupisky	
ZHOT. DOKUMENTACE	Elektrovod a.s. – Slovenská republika, odštěpný závod, Čechova 395/59, 370 01 České Budějovice	
KONTAKTNÍ OSOBA	Ing. Josef Chaloupka, chaloupka@elektrovod.eu	
ARCHIVNÍ ČÍSLO	EV 461-21-003 až 007	
ZOD. PROJEKTANT	Ing. Josef Chaloupka	
VYPRACOVAL	Ing. Josef Chaloupka	DATUM: 12/2020
KONTROLOVAL	Ing. Vít Brůžek	ČÍSLO VÝKRESU:
		I
MÍSTO STAVBY	V1381/82/98	KÓD LOKALITY:
SO/PS		TAB-PLA-VES
MAJETKOVÁ TŘÍDA	CZD00002	ARCHIVNÍ ČÍSLO:
DRUH DOKUMENTU	SPECIFIKACE	
NÁZEV DOKUMENTU	Materiálové soupisky	STRÁNKA / CELKEM:
		1 / 10

## Materiálová soupiska celková

Stavba **V1381/1382/1398 - modernizace vedení**

Datum **12/2020**

Archivní číslo **EV 461-21-003**

PS-SO

Druh dokumentace **DPS**

Strana

MATERIÁLOVÁ SOUPISKA CELKOVÁ					
pč.	Druh materiálu	Typ, norma, výkres	Výrobce	m.j.	Množství
1	Vodič 184-AI1/30-ST1A			m	229
2	Podložka PVC M10 - odolná vůči UV záření	ČSN EN ISO 7089		ks	254
3	Podložka M10	ČSN EN ISO 7089		ks	381
4	Podložka M12	ČSN EN ISO 7089		ks	6
5	Podložka M16	ČSN EN ISO 7089		ks	2248
6	Podložka pružná M10	DIN 127		ks	549
7	Podložka pružná M12	DIN 127		ks	3
8	Podložka pružná M16	DIN 127		ks	540
9	Matice M10	ČSN EN ISO 4032		ks	549
10	Matice M12	ČSN EN ISO 4032		ks	3
11	Matice M16	ČSN EN ISO 4032		ks	3452
12	Šroub M10x40	ČSN EN ISO 4017		ks	127
13	Šroub M16x45	ČSN EN ISO 4017		ks	2295
14	Tab. kombinovaná Pl. 1,5x210 - 370 s držákem			ks	121
15	Tab. komb. Pl. 1,5x210 - 297 s držákem			ks	2
16	Barva červ.RAL3020-HENELIT SAD00HSP	RAL 3020	HENELIT	kg	44
17	Barva bílá.RAL 9016-HENELIT SAD00HSP	RAL 9016	HENELIT	kg	118
18	Barva modrá- HENELIT SAD00HSP		HENELIT	kg	87
19	Ocelový pásek pozink 30x4 mm	133 511 373 397		m	4190,0
20	Šroub M10x35	ČSN 02 1303.15		ks	422,0
21	Uzemnění gumoasfalt			kg	42,2
22	Značení uzem. žlutá RAL1002-HENELIT SAD00HSP	RAL 1002	HENELIT	kg	21,2
23	Značení uzem. zelená RAL 6011-HENELIT SAD00HSP	RAL 6011	HENELIT	kg	21,2
24	Značení uzem. šedá základní RAL7033-HENELIT SAD182-HS60	RAL 7033	HENELIT	kg	31
25	Ředidlo/I/			l	547
26	Svorka pas-pas	SR02		ks	60
27	Al štítek pro ozn.odporu uzem.			ks	211
28	Barva základ-žlutá-RAL 1002-HENELIT SAD182-HS60	RAL 1002	HENELIT	kg	3531
29	Barva mezivrstva-červenohn. RAL 3011-HENELIT SAD182-HS60	RAL 3011	HENELIT	kg	2573
30	Barva vrchní-zelená-RAL 6011-HENELIT SAD00HSP	RAL 6011	HENELIT	kg	2573
31	Výztuž do betonu prutová pr.R8			kg	180
32	Výztuž do betonu prutová pr.R16			kg	1 370
33	Štětovnice profil VL 604 (pronájem), dl. 6m			ks	44
34	Štětovnice profil VL 604 (koupě), dl. 6m			ks	53
35	beton C20/25			m3	1 037,2
36	Beton C25/30			m3	56
37	Beton C12/15			m3	35
38	Roxor V12			kg	4 275,6
39	Kari síť 100x100x5			kg	3 341
40	Geotextilie na zakrytí betonu			m2	85
41	Plech 12x160x500	S355 černá ocel		ks	48
42	Plech 12x150x500	S355 černá ocel		ks	48
43	Plech 12x140x500	S355 černá ocel		ks	32
44	Plech 12x130x500	S355 černá ocel		ks	32
45	Plech 12x120x500	S355 černá ocel		ks	16
46	Plech 12x110x500	S355 černá ocel		ks	16
47	Plech 12x180x500	S355 černá ocel		ks	32
48	Plech 12x170x500	S355 černá ocel		ks	32
49	Plech 10x60x500	S355 černá ocel		ks	152
50	Plech 10x50x500	S355 černá ocel		ks	104
51	Plech 10x70x500	S355 černá ocel		ks	56
52	Plech 10x105x500	S355 černá ocel		ks	8

## Materiálová soupiska celková

Stavba **V1381/1382/1398 - modernizace vedení**

Datum **12/2020**

Archivní číslo **EV 461-21-003**

PS-SO

Druh dokumentace **DPS**

Strana

MATERIÁLOVÁ SOUPISKA CELKOVÁ					
pč.	Druh materiálu	Typ, norma, výkres	Výrobce	m.j.	Množství
53	Plech 10x95x500	S355 černá ocel		ks	8
54	Adhezní můstek	Ravenit Hafbrucke		kg	634,7
55	Zálivková malta	CHK Superfix F		kg	2 146,2
56	Vázací drát			kg	111,9
57	Separační nátěr bednění	Bisol		l	101,6
58	Přísada do betonu - plastifikátor	Xypex		kg	1 076,4
59	L45x45x4	S355 černá ocel		m	219
60	L45x45x5	S355 černá ocel		m	25
61	L50x50x4	S355 černá ocel		m	11
62	L50x50x5	S355 černá ocel		m	106
63	L60x60x5	S355 černá ocel		m	691
64	L70x70x5	S355 černá ocel		m	698
65	L70x70x8	S355 černá ocel		m	297
66	L80x80x6	S355 černá ocel		m	142
67	L80x80x8	S355 černá ocel		m	31
68	L90x90x6	S355 černá ocel		m	127
69	L90x90x8	S355 černá ocel		m	60
70	L100x100x10	S355 černá ocel		m	44
71	L100x100x12	S355 černá ocel		m	95
72	L120x120x12	S355 černá ocel		m	8
73	Plech 100x210x12	S355 černá ocel		ks	8
74	Matice M24	ČSN EN ISO 4032		ks	136
75	Podložka M24	ČSN EN ISO 7089		ks	72
76	Šroub M24x50	ČSN EN ISO 4017		ks	72
77	Matice M20	ČSN EN ISO 4032		ks	65
78	Plech 8x50	S355 černá ocel		ks	904
79	Plech 6x70	S355 černá ocel		ks	120
80	Plech 8x100	S355 černá ocel		ks	62
81	Plech 10x100	S355 černá ocel		ks	294
82	Plech 14x100	S355 černá ocel		ks	36
83	Plech 14x120	S355 černá ocel		ks	28
84	Plech 20x100	S355 černá ocel		ks	28
85	Plech 20x120	S355 černá ocel		ks	12
86	Plech 10x200x200mm	S 235		kg	6,4
87	Plech 12x200x200mm	S 235		kg	7,7
88	Šroub M16x40	DIN 7990		ks	596
89	Šroub M16x50	DIN 7990		ks	48
90	Šroub M16x70	DIN 7990		ks	48
91	Šroub M20x50	DIN 7990		ks	32
92	Šroub M20x55	DIN 7990		ks	32
93	Šroub M24x65	DIN 7990		ks	64
94	Podložka M16	ČSN EN ISO 7989		ks	1 204
95	Podložka M20	ČSN EN ISO 7989		ks	64
96	Podložka M24	ČSN EN ISO 7989		ks	64
97	Barva vrchní-zelená-RAL 7033-HENELIT SAD00HSP	RAL 7033	HENELIT	kg	10
98	Tyčový izolátor	LG 60/22/1200 -120kN		ks	1446
99	Vodič 243-AL3			m	50 049
100	Vodič 184-AI1/30-ST1A			m	112 895
101	Vkládaný příhradový díl 2m do dříku	S355 černá ocel	EGE	kg	2 015
102	OPWG 2S 2/24 (M112/R62-101)			m	2 114
103	Stožáry 2x110kV	dle TNS 113610.01	EGE	kg	58 563
104	Třmen	235 762	ELBA	ks	465

## Materiálová soupiska celková

Stavba **V1381/1382/1398 - modernizace vedení**

Datum **12/2020**

Archivní číslo **EV 461-21-003**

PS-SO

Druh dokumentace **DPS**

Strana

MATERIÁLOVÁ SOUPISKA CELKOVÁ					
pč.	Druh materiálu	Typ, norma, výkres	Výrobce	m.j.	Množství
105	Dvojité oko křížové	231 411.3	ELBA	ks	2872
106	Ochranná armtura	102 113.1	ELBA	ks	2892
107	Svorník s maticí	219 302	ELBA	ks	2892
108	Dvojité oko přímé	231 420.2	ELBA	ks	397
109	Rozpěrka	233 417	ELBA	ks	1128
110	Nosná svorka výkyvná	136 224	ELBA	ks	42
111	Dvojité oko přímé	231 410.3	ELBA	ks	20
112	Praporec	235 791.1	ELBA	ks	208
113	Dvojité oko křížové	231 423.3	ELBA	ks	744
114	Kotevní svorka klínová	B 118 223 A01	RIBE	ks	174
115	Kotevní svorka klínová	B 118 203 A01	RIBE	ks	206
116	Praporec	235 166.4	ELBA	ks	145
117	Praporec	235 840	ELBA	ks	8
118	Lisovaná svorka	165 318	ELBA	ks	60
119	Lisovaná svorka	165 618	ELBA	ks	108
120	Rozebír.svorka	167 619.3	ELBA	ks	126
121	Třmen	235 541	ELBA	ks	12
122	Třmen	235 573	ELBA	ks	12
123	Praporec	235 372	ELBA	ks	12
124	Odbočná svorka	404 918	ELBA	ks	18
125	Rozebíratelná sv.	167 619	ELBA	ks	72
127	Ochranná tyč	521 506	ELBA	ks	468
128	Stožárová příchytka pro tyč	195 070	ELBA	ks	3
129	Ochranná tyč	521 516	ELBA	ks	75
130	Praporec	235 149.1	ELBA	ks	21
131	Nosná svorka výkyvná	137 224.1	ELBA	ks	9
132	Přístrojová svorka	303 430	ELBA	ks	12
134	Zemnicí svorka pevná	162 910	ELBA	ks	6
135	Zkratovací svorka	409 144.2	ELBA	ks	24
136	Závaží 50kg	229 501	ELBA	ks	9
137	Nastavitelná vidlice	231 649.1	ELBA	ks	6
138	Ovinovací páska	237 679	ELBA	ks	11
139	Vidlice s okem křížová ELBA	231 561	ELBA	ks	5
140	Vidlice s okem úhlová ELBA	231 714.1	ELBA	ks	1
141	Nosná svorka spirálová	104 204KB	RIBE	ks	120
142	Nosná svorka spirálová	104 203KB	RIBE	ks	378
143	Nosná spir.svorka	LTA 161 200/9 lis	RIBE	ks	17
144	Spirála pro tlumič	TW 252 062	RIBE	ks	25
145	Kotevní spirála	AW 237 152	RIBE	ks	3
146	Ochranná spirála	RW 160 200 LIS	RIBE	ks	3
147	Spirála pro tlumič	TW 166 040	RIBE	ks	2
148	Tlumič vibrací	B161002A02	RIBE	ks	510
149	Tlumič vibrací	B161001A01	RIBE	ks	626
152	Praporec nosný RIBE	B 201 223 A01	RIBE	ks	2
153	Dvojité oko přímé RIBE	210 106	RIBE	ks	2
154	Nosná svorka spirálová RIBE	LTA 144 180/6 LIS	RIBE	ks	8
155	Zkratovací můstek RIBE	60 501	RIBE	ks	4
156	Přípev.šroubová sada (M12x35) RIBE	298 23 35	RIBE	ks	8

### Materiálová soupiska celková

Stavba **V1381/1382/1398 - modernizace vedení**

**Datum** 12/2020

PS-SO

Archivní číslo EV 461-21-003

Druh dokumentace	DPS
------------------	-----

Strana

[illegible]

### Materiálová soupiska - investor

Stavba **V1381/1382/1398 - modernizace vedení**

Datum	12/2020
-------	---------

**Archivní číslo** EV 461-21-004

PS-SO

Druh dokumentace	DPS
------------------	-----

Strana

[illegible]

## Materiálová soupiska - zhotovitel

Stavba **V1381/1382/1398 - modernizace vedení**

Datum **12/2020**

Archivní číslo **EV 461-21-005**

PS-SO

Druh dokumentace **DPS**

Strana

MATERIÁLOVÁ SOUPISKA - ZHOTOVITEL					
pč.	Druh materiálu	Typ, norma, výkres	Výrobce	m.j.	Množství
1	Vodič 184-AI1/30-ST1A			m	229
2	Podložka PVC M10 - odolná vůči UV záření	ČSN EN ISO 7089		ks	254
3	Podložka M10	ČSN EN ISO 7089		ks	381
4	Podložka M12	ČSN EN ISO 7089		ks	6
5	Podložka M16	ČSN EN ISO 7089		ks	2248
6	Podložka pružná M10	DIN 127		ks	549
7	Podložka pružná M12	DIN 127		ks	3
8	Podložka pružná M16	DIN 127		ks	540
9	Matice M10	ČSN EN ISO 4032		ks	549
10	Matice M12	ČSN EN ISO 4032		ks	3
11	Matice M16	ČSN EN ISO 4032		ks	3452
12	Šroub M10x40	ČSN EN ISO 4017		ks	127
13	Šroub M16x45	ČSN EN ISO 4017		ks	2295
14	Tab. kombinovaná Pl. 1,5x210 - 370 s držákem			ks	121
15	Tab. komb. Pl. 1,5x210 - 297 s držákem			ks	2
16	Barva červ.RAL3020-HENELIT SAD00HSP	RAL 3020	HENELIT	kg	44
17	Barva bílá.RAL 9016-HENELIT SAD00HSP	RAL 9016	HENELIT	kg	118
18	Barva modrá- HENELIT SAD00HSP		HENELIT	kg	87
19	Ocelový pásek pozink 30x4 mm	133 511 373 397		m	4190
20	Šroub M10x35	ČSN 02 1303.15		ks	422
21	Uzemnění gumoasfalt			kg	42,2
22	Značení uzem. žlutá RAL1002-HENELIT SAD00HSP	RAL 1002	HENELIT	kg	21,2
23	Značení uzem. zelená RAL 6011-HENELIT SAD00HSP	RAL 6011	HENELIT	kg	21,2
24	Značení uzem. šedá základní RAL7033-HENELIT SAD182-HS60	RAL 7033	HENELIT	kg	31
25	Ředidlo/I/			l	547
26	Svorka pas-pas	SR02		ks	60
27	Al štítek pro ozn.odporu uzem.			ks	211
28	Barva základ-žlutá-RAL 1002-HENELIT SAD182-HS60	RAL 1002	HENELIT	kg	3531
29	Barva mezivrstva-červenohn. RAL 3011-HENELIT SAD182-HS60	RAL 3011	HENELIT	kg	2573
30	Barva vrchní-zelená-RAL 6011-HENELIT SAD00HSP	RAL 6011	HENELIT	kg	2573
31	Výztuž do betonu prutová pr.R8			kg	180
32	Výztuž do betonu prutová pr.R16			kg	1 370
33	Štětovnice profil VL 604 (pronájem), dl. 6m			ks	44
34	Štětovnice profil VL 604 (koupě), dl. 6m			ks	53
35	beton C20/25			m3	1 037,2
36	Beton C25/30			m3	56
37	Beton C12/15			m3	35
38	Roxor V12			kg	4 275,6
39	Kari síť 100x100x5			kg	3 341
40	Geotextilie na zakrytí betonu			m2	85
41	Plech 12x160x500	S355 černá ocel		ks	48
42	Plech 12x150x500	S355 černá ocel		ks	48
43	Plech 12x140x500	S355 černá ocel		ks	32
44	Plech 12x130x500	S355 černá ocel		ks	32
45	Plech 12x120x500	S355 černá ocel		ks	16
46	Plech 12x110x500	S355 černá ocel		ks	16
47	Plech 12x180x500	S355 černá ocel		ks	32
48	Plech 12x170x500	S355 černá ocel		ks	32
49	Plech 10x60x500	S355 černá ocel		ks	152
50	Plech 10x50x500	S355 černá ocel		ks	104
51	Plech 10x70x500	S355 černá ocel		ks	56
52	Plech 10x105x500	S355 černá ocel		ks	8

## Materiálová soupiska - zhotovitel

Stavba **V1381/1382/1398 - modernizace vedení**

Datum **12/2020**

Archivní číslo **EV 461-21-005**

PS-SO

Druh dokumentace **DPS**

Strana

MATERIÁLOVÁ SOUPISKA - ZHOTOVITEL					
pč.	Druh materiálu	Typ, norma, výkres	Výrobce	m.j.	Množství
53	Plech 10x95x500	S355 černá ocel		ks	8
54	Adhezní můstek	Ravenit Hafbrucke		kg	634,7
55	Zálivková malta	CHK Superfix F		kg	2 146,2
56	Vázací drát			kg	111,9
57	Separační nátěr bednění	Bisol		l	101,6
58	Přísada do betonu - plastifikátor	Xypex		kg	1 076,4
59	L45x45x4	S355 černá ocel		m	219
60	L45x45x5	S355 černá ocel		m	25
61	L50x50x4	S355 černá ocel		m	11
62	L50x50x5	S355 černá ocel		m	106
63	L60x60x5	S355 černá ocel		m	691
64	L70x70x5	S355 černá ocel		m	698
65	L70x70x8	S355 černá ocel		m	297
66	L80x80x6	S355 černá ocel		m	142
67	L80x80x8	S355 černá ocel		m	31
68	L90x90x6	S355 černá ocel		m	127
69	L90x90x8	S355 černá ocel		m	60
70	L100x100x10	S355 černá ocel		m	44
71	L100x100x12	S355 černá ocel		m	95
72	L120x120x12	S355 černá ocel		m	8
73	Plech 100x210x12	S355 černá ocel		ks	8
74	Matice M24	ČSN EN ISO 4032		ks	136
75	Podložka M24	ČSN EN ISO 7089		ks	72
76	Šroub M24x50	ČSN EN ISO 4017		ks	72
77	Matice M20	ČSN EN ISO 4032		ks	65
78	Plech 8x50	S355 černá ocel		ks	904
79	Plech 6x70	S355 černá ocel		ks	120
80	Plech 8x100	S355 černá ocel		ks	62
81	Plech 10x100	S355 černá ocel		ks	294
82	Plech 14x100	S355 černá ocel		ks	36
83	Plech 14x120	S355 černá ocel		ks	28
84	Plech 20x100	S355 černá ocel		ks	28
85	Plech 20x120	S355 černá ocel		ks	12
86	Plech 10x200x200mm	S 235		kg	6,4
87	Plech 12x200x200mm	S 235		kg	7,7
88	Šroub M16x40	DIN 7990		ks	596
89	Šroub M16x50	DIN 7990		ks	48
90	Šroub M16x70	DIN 7990		ks	48
91	Šroub M20x50	DIN 7990		ks	32
92	Šroub M20x55	DIN 7990		ks	32
93	Šroub M24x65	DIN 7990		ks	64
94	Podložka M16	ČSN EN ISO 7989		ks	1 204
95	Podložka M20	ČSN EN ISO 7989		ks	64
96	Podložka M24	ČSN EN ISO 7989		ks	64
97	Barva vrchní-zelená-RAL 7033-HENELIT SAD00HSP	RAL 7033	HENELIT	kg	10



## Materiálová soupiska ELBA

Stavba	V1381/1382/1398 - modernizace vedení	Datum	12/2020
		Archivní číslo	EV 461-21-006
PS-SO		Druh dokumentace	DPS
		Strana	

[illegible]

## Materiálová soupiska RIBE

Stavba **V1381/1382/1398 - modernizace vedení**

Datum **12/2020**

Archivní číslo **EV 461-21-007**

PS-SO

Druh dokumentace

DPS

Strana

MATERIÁLOVÁ SOUPISKA RIBE					
pč.	Druh materiálu	Typ, norma, výkres	Výrobce	m.j.	Množství
1	Nosná svorka spirálová	104 204KB	RIBE	ks	120
2	Nosná svorka spirálová	104 203KB	RIBE	ks	378
3	Nosná spir.svorka	LTA 161 200/9 lis	RIBE	ks	17
4	Spirála pro tlumič	TW 252 062	RIBE	ks	25
5	Kotevní spirála	AW 237 152	RIBE	ks	3
6	Ochranná spirála	RW 160 200 LIS	RIBE	ks	3
7	Spirála pro tlumič	TW 166 040	RIBE	ks	2
8	Tlumič vibrací	B161002A02	RIBE	ks	510
9	Tlumič vibrací	B161001A01	RIBE	ks	626
10	Kotevní svorka klínová	B 118 223 A01	RIBE	ks	174
11	Kotevní svorka klínová	B 118 203 A01	RIBE	ks	206
12	Praporec nosný RIBE	B 201 223 A01	RIBE	ks	2
13	Dvojitě oko přímé RIBE	210 106	RIBE	ks	2
14	Nosná svorka spirálová RIBE	LTA 144 180/6 LIS	RIBE	ks	8
15	Zkratovací můstek RIBE	60 501	RIBE	ks	4
16	Přípev.šroubová sada (M12x35) RIBE	298 23 35	RIBE	ks	8
17	Kotevní uzem.svorka RIBE	F 13 804/1	RIBE	ks	5
18	Prodlužovací vidlice RIBE	84 61 355	RIBE	ks	16
19	Vidlice s okem křížová RIBE	215 130	RIBE	ks	12
20	Kotevní očníce RIBE	F 2686/2	RIBE	ks	14
21	Kotevní spirála RIBE	AW 225 153s	RIBE	ks	16
22	Ochranná spirála RIBE	RW 148 200 lis	RIBE	ks	16
23	Proud.svorka RIBE	B 832 001/A09 B13 Kb	RIBE	ks	12
24	Zkratovací můstek RIBE	F 10 828-52/4	RIBE	ks	10
25	Stožárová příchytka RIBE	F 11 060-20/09	RIBE	ks	7
26	Vyplň.váleček RIBE	F 11 060-02/09	RIBE	ks	7
27	Přípev.šroubová sada (M16x65) RIBE	298 24 63	RIBE	ks	52
28	Stožárová příchytka RIBE	F 11 060-20/05	RIBE	ks	10
29	Vyplň.váleček RIBE	F 11 060-02/05	RIBE	ks	10
30	Proud.svorka RIBE	B 832 001/A23 B13 Kb	RIBE	ks	6
31	Kotevní uzem.svorka RIBE	F 816 005/1 A11 B22 Kb	RIBE	ks	1
32	Zkratovací můstek RIBE	F 10 828-52/1	RIBE	ks	2
34	Tlumič vibrací RIBE	B853002A01	RIBE	ks	12
35	Tlumič vibrací RIBE	B853002A06	RIBE	ks	2
36	Proudová svorka RIBE	B832001/A22B22Kb	RIBE	ks	2
37	Kot.uzemň.svorka RIBE	F816005/1 A22B22Kb	RIBE	ks	1
38	Proudová svorka RIBE	B832001/A16B22Kb	RIBE	ks	2
39	Stožárová příchytka RIBE	F11060-20/12	RIBE	ks	1
40	Vyplňovací váleček RIBE	F11060-02/12	RIBE	ks	1
41	Sada průchodek pro optospojku RIBE	obj.č.3.46625-13	RIBE	ks	4
42	Zkratovací můstek	F 10821/2	RIBE	ks	12
44	C-blok	F 13 818/3	RIBE	ks	6