

	<p>STAVBA: 1020002081 V1310/1311 - výměna vedení</p>	<p>PŘEHLEDNÝ SOUPIS STOŽÁRŮ</p>
---	---	-------------------------------------

PŘEHLEDNÝ SOUPIS STOŽÁRŮ

Dokumentace pro provádění stavby

Projektant: Ing. Jan Bízek	Číslo zakázky: 4-18-007	Projekt: 10/2019
Hlavní projektant: Ing. Jan Bízek	STAVEBNÍ OBJEKT: CZ000002.1 Vedení 110 kV	Verze: 10/2019

PŘEHLEDNÝ SOUPIS STOŽÁRŮ

Stávající stav					Nový stav				
Roh	Stožár č. (stávající)	Typ	Rozpětí (m)	Využití stávajícího stožárového místa	Roh	Stožár č. (nový)	Typ	Rozpětí (m)	Poznámka
1	73	II/1		-	1	73	II/1		stávající
	74	N+4	183,9	ANO		74	U11+6	183,9	stáv. st.č.74
	75	N+4	195,6	ANO		75	U11+3	195,6	stáv. st.č.75
	76	N+4	203,9	ANO		76	U11+6	203,9	stáv. st.č.76
	77	N+4	228,5	ANO		77	U11+3	228,5	stáv. st.č.77
	78	N+4	221,7	ANO		78	U11+6	221,7	stáv. st.č.78
	79	N+4	221,4	ANO		79	V19+3 (V)	221,4	stáv. st.č.79
	80	N+4	218,9	ANO		80	U21+12	218,9	stáv. st.č.80
	81	N+4	239,7	ANO		81	U21+9	239,7	stáv. st.č.81
	82	N+4	213,4	ANO		82	U21+6	213,4	stáv. st.č.82
	83	II+4/1	203,2	ANO	2	83	V44+3 (RV)	203,2	stáv. st.č.83
	84	N+8	233,5	ANO		84	U45+6	233,5	stáv. st.č.84
	85	N+4	228,8	NE		85	U45+12	185,0	posun 43,76 m od č.85 k č.84 nové místo
	86	N+4	234,2	NE		86	U45+12	212,0	posun 65,96 m od č.86 k č.85 nové místo
	87	N+8	240,2	NE		87	U45+12	218,0	posun 88,14 m od č.87 k č.86 nové místo
	88	N+4	223,8	NE		88	U45+12	220,0	posun 91,98 m od č.88 k č.87 nové místo
	89	N+4	246,5	NE		89	U45+9	195,0	posun 103,02 m od č.88 k č.89 nové místo
	90	N+4	249,9	NE		90	U45+9	200,0	posun 56,57 m od č.89 k č.90 nové místo
	91	II/1	205,3	ANO		91	U45+12	208,3	posun 15 m od č.90 k č.91 nové místo
	92	N+4	214,9	ANO		92	V44+6 (V)	190,3	stáv. st.č.91
	93	N+4	220,9	ANO		93	U45+12	214,9	stáv. st.č.92
	94	N+4	219,8	NE		94	U45+6	180,0	posun 40,87 m od č.93 k č.92 nové místo
	95	N+4	219,1	NE		95	U45+6	175,0	posun 85,7 m od č.94 k č.93 nové místo
	96	N+4	211,7	ANO		96	U45+6	160,0	posun 74,3 m od č.94 k č.95 nové místo
	97	N+4	226,7	NE		97	U45+9	184,0	posun 39,21 m od č.95 k č.96 nové místo
	98	N+4	239,0	NE		98	V44+6 (V)	172,5	stáv. st.č.96
	99	N+4	209,5	NE		99	U45+12	166,0	posun 60 m od č.97 k č.96 nové místo
	100	Ns+4	204,8	NE		100	U45+12	167,0	posun 107 m od č.97 k č.98 nové místo
3	101	III+4/2	270,1	ANO		101	U45+12	172,0	posun 39,31 m od č.98 k č.99 nové místo
	102	N+4	182,5	NE		102	U45+12	180,1	posun 10 m od č.99 k č.100 nové místo
	103	N+4	219,6	NE		103	U45+12	168,8	posun 26,02 m od č.100 k č.99 nové místo
	104	N+4	226,3	ANO		104	U45+9	168,1	nové místo

PŘEHLEDNÝ SOUPIS STOŽÁŘŮ

Stávající stav					Nový stav				
Roh	Stožár č. (stávající)	Typ	Rozpětí (m)	Vynechán	Roh	Stožár č. (nový)	Typ	Rozpětí (m)	Poznámka
	104	N+4		ANO		104	U45+9	128,0	nové místo
	105	N+8	245,2	NE	3	105	V48+6 (RV)	138,0	stáv. st.č.101
	106	N+4	212,4	NE		106	U45+12	169,0	posun 44,53 m od č. 102 k č.101 nové místo
	107	N+4	251,3	NE		107	U45+12	168,0	posun 95,1 m od č. 103 k č.102 nové místo
	108	N+4	239,7	NE		108	U45+9	153,4	posun 72,9 m od č. 103 k č.104 nové místo
	109	N+4	198,5	NE		109	V44+6 (V)	230,2	stáv. st.č.104
4	110	II/1	186,7	ANO		110	U45+12	180,0	posun 15 m od č. 105 k č.104 nové místo
	111	N+4	247,9	NE		111	U45+9	177,0	posun 47,39 m od č. 106 k č.105 nové místo
	112	N+8	215,1	NE		112	U45+9	204,0	posun 121,69 m od č. 107 k č.106 nové místo
	113	II+4/1	210,6	NE		113	U45+9	185,0	posun 82,31 m od č. 107 k č.108 nové místo
	114	N+8	251,3	NE		114	U45+9	170,9	posun 27,63 m od č. 108 k č.109 nové místo
	115	N+8	222,2	NE		115	V48+6* (RV)	186,7	stáv. st.č.109
5	116	II/1	169,4	ANO		116	U45+12	228,0	stáv. st.č.110
	117	N+4	224,8	ANO		117	U45+9	175,0	posun 19,96 m od č. 111 k č.110 nové místo
	118	N+4	231,1	NE		118	U45+12	188,0	posun 60,1 m od č. 112 k č.111 nové místo
	119	N+4	218,1	NE		119	U45+9	188,0	posun 82,72 m od č. 113 k č.112 nové místo
6	120	III/2	211,3	ANO		120	U45+9	192,0	posun 105,28 m od č. 113 k č.114 nové místo
	121	N+4	204,9	ANO		121	U45+9	176,2	posun 46,02 m od č. 114 k č.115 nové místo
	122	N	230,1	ANO		122	V44+6 (R)	169,4	stáv. st.č.115
	123	N	189,2	ANO		123	U45+9	181,0	stáv. st.č.116
7	124	II/1	161,3	ANO		124	U45+6	175,0	posun 43,79 m od č. 117 k č.116 nové místo
	125	N	172,8	ANO		125	U45+6	160,0	posun 99,87 m od č. 118 k č.117 nové místo
8	126	III/2	174,3	ANO		126	U45+3	158,0	posun 60,13 m od č. 118 k č.119 nové místo
	127	N	180,9	ANO		127	V48+3* (RV)	211,3	stáv. st.č.119
	128	N	180,6	ANO	6	128	U21+9	204,9	stáv. st.č.120
9	129	III/2	210,0	ANO		129	U21+6	230,1	stáv. st.č.121
	130	N+4	229,7	ANO		130	U21+6	189,2	stáv. st.č.122
	131	N+4	230,1	ANO	7	131	V19+0 (RV)	161,3	stáv. st.č.123
	132	N+4	229,6	ANO		132	U11+3	172,8	stáv. st.č.124
	133	N	216,9	ANO		133	V15+0 (R)	174,3	stáv. st.č.125
	134	N+4	222,7	ANO		134	U11+3	180,9	stáv. st.č.126
	135	N+8	231,6	ANO		135	U11+0		stáv. st.č.127
10		IV/3		ANO					

PŘEHLEDNÝ SOUPIS STOŽÁRŮ

Stávající stav

Roh	Stožár č. (stávající)	Typ	Rozpětí (m)	Vynechán
10	135	IV/3		ANO
	136	OV+3	233,8	ANO
	137	N+4	215,5	ANO
	138	N+4	224,5	ANO
	139	II/1	194,1	ANO
	140	N+8	234,0	NE
			202,1	
11	141	II+4/1		ANO
	142	N+4	210,2	ANO
			197,1	
12	143	III+4/2		ANO
			238,0	
13	144	IV+4/1		ANO
			77,2	
14	145	IIIS(ELV)		ANO
			27,4	
	TR	portál		ANO

Celková délka	15511 m
---------------	---------

Počet stožárů (ks)	kotevní	18*
	nosné	55

* demontáž pouze 16 ks (bez č.73, 136)

Nový stav

Roh	Stožár č. (nový)	Typ	Rozpětí (m)	Poznámka
	135	U11+0		stáv. st.č.127
			180,6	
9	136	V23+3 (RV)		stáv. st.č.128
			210,0	
	137	U21+6		stáv. st.č.129
			229,7	
	138	U21+9		stáv. st.č.130
			230,1	
	139	U21+6		stáv. st.č.131
			229,6	
	140	U21+6		stáv. st.č.132
			216,9	
	141	U21+12		stáv. st.č.133
			222,7	
	142	U21+12		stáv. st.č.134
			231,6	
10	143	V35+6 (RV)		stáv. st.č.135
			233,3	
	144	OV3+6 (O)		stáv. st.č.136 bez výměny
			215,5	
	145	U21+9		stáv. st.č.137
			224,5	
	146	U21+6		stáv. st.č.138
			194,1	
	147	V19+3 (V)		stáv. st.č.139
			224,0	
	148	U21+12		posun 10 m od č.140 k č.139 nové místo
			212,1	
11	149	V23+9 (RV)		stáv. st.č.141
			210,2	
	150	U11+6		stáv. st.č.142
			197,1	
12	151	V15+6 (RV)		stáv. st.č.143
			238,0	
13	152	V13+3 (RV)		stáv. st.č.144
			77,2	
14	153	V13+0 (Ko)		stáv. st.č.145
			27,4	
	TR	portál		stáv. TR

Celková délka	15511 m
---------------	---------

Počet stožárů (ks)	kotevní	18**
	nosné	61

** 2 ks využity stávající (č.73, 144)