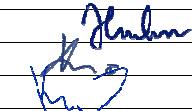


c	.	.	.
b	.	.	.
a	.	.	.
	Popis změny	Datum	Vykonal

SPIE Elektrovod, a.s.
odštěpný závod Brno
Traťová 1, 619 00 Brno



Vypracoval	Ing. Hnilica		Zakázkové číslo	231 15 013
Prověřil	Ing. Kováč		Druh dokumentu	DPS
Schválil	Ing. Kramár		Datum	02.2019
Stavba	V556 - Výměna vedení		Měřítko	. .
SO - PS	F. Zásady organizace výstavby (ZOV)		Počet A4	6
Název Soupis křížovaných objektů			Seznam dokumentace	SPIE 52-9-00413
			Archivní číslo	Příloha
			SPIE 52-9-00477 03	

Soupis křížovaných objektů

Stavba	V556 - Výměna vedení	Datum	02.2019
PS-SO	F. Zásady organizace výstavby (ZOV)	Archivní číslo	SPIE 52-9-00477
		Druh dokumentu	DPS
		Strana	1

Stož. č.	Křížované objekty	Poznámky
port.		
1	vn kabely EON, sloup osvětlení, fe plot v=2.50m	
2		
3	polní cesta	
4		
5	ČD IVANOVICE na HANÉ - - VYŠKOV km 49,0165	
6	plynovod Innogy 2x, sklad nářadí, kabely CETIN, chodník, st.cesta II/430 Vyškov - Ivanovice, ř.	
7	2x fe plot v=1.80m,	
8		
9	asfaltová cesta, Komunikační vedení TeliaSonera	
10	1x22 kV VN 796, protihluková stena, 3x rychl. silnice R46,	
11	rychl. silnice R46,	
12	Dálnice D1 Brno - Kroměříž km 230,1318; asfaltová cesta	
13		
14		
15		
16		
17		
18	asfaltová cesta	
19	asfaltová cesta, st.cesta II/04712 Topolany - Prusy-Boškůvky	
20	1x22 kV	
21		
22		
23	vodovod, asfaltová cesta, fe plot v=1,80m,	
24		
	1x22 kV	

Soupis křížovaných objektů

Stavba	V556 - Výměna vedení	Datum	02.2019
PS-SO	F. Zásady organizace výstavby (ZOV)	Archivní číslo	SPIE 52-9-00477
		Druh dokumentu	DPS
		Strana	2

Stož. č.	Křížované objekty	Poznámky
25	1x22 kV, plynovod Innogy, nn kabel, kabel CETIN, st.cesta II/4285 Hoštice-Heroltice - Rybníček	
26	Dálnice D1 Brno - Kroměříž, asfaltová cesta, kabel CETIN	
27		
28		
29	1x22 kV	
30	asfaltová cesta, řeka Haná,	
31	plynovod Innogy, polní cesta	
32		
33		
34	2x plynovod Innogy, st.cesta I/47 Ivanovice na Hané - - Hoštice-Heroltice, kabel CETIN	
35	kabel CETIN	
36	elektrif.železnice Vyškov - Ivanovice na Hané km 54.6229	
37	plynovod Innogy	
38	nadzemní radiový spoj CETIN, st.cesta III/4281 Pustiměř - Ivanovice na Hané	
39		
40	plynovod Innogy Pustiměřský p.	
41	st.cesta II/428 Drysice - - Ivanovice na Hané	
42		
43		
44	polní cesta	
45	Drysický p.,	
46		
47		
48		
49	1x22 kV V495, 1x22 kV, komunikační vedení	
50		

Soupis křížovaných objektů

Stavba	V556 - Výměna vedení	Datum	02.2019
		Archivní číslo	SPIE 52-9-00477
PS-SO	F. Zásady organizace výstavby (ZOV)	Druh dokumentu	DPS
		Strana	3

Stož. č.	Křížované objekty	Poznámky
51	polní cesta,	
52	st.cesta III/43310 Drysice - Želeč,	
53	plynovod Innogy,	
54	plynovod Innogy, cesta	
55	2x polní cesta, 2x Fe plot v=1,8m	
56	nadzemní radiový spoj CETIN,	
57	nadzemní radiový spoj CETIN,	
58		
59	1x22 kV, st.cesta III/43311 Želeč - - Brodek u Prostějova, kabel CETIN	
60		
61	1x22 kV	
62		
63	2x kabel CETIN, potok Brodečka, asf.c., dopr.značka, st.cesta III/4335 Brodek u Prostějova - K	
64	st.cesta III/4335 Brodek u Prostějova - Koberice kabel CETIN	
65	2x kabel CETIN vodovod Mor. vodárenská,	
66	1x22 kV, kabel CETIN, plynovod Innogy, komunikační vedení TeliaSonera,	
67	1x22 kV, komunikační vedení TeliaSonera,	
68	2x kabel CETIN, rychlostní silnice R46, Telekom. Ved.í České radiokom., Dálkový optický kabel	
69	MW spoj Vodafone	
70	polní cesta	
71	Vodovod Mor. Vodáren.	
72	Vodovod Moravská vodárenská, roklina, st. cesta III/37746	
73	Vodovod Mor. vodárenská,	
74		
75		
	st.cesta III/37763 Vincencov - - Vranovice	

Soupis křížovaných objektů

Stavba	V556 - Výměna vedení	Datum	02.2019
PS-SO	F. Zásady organizace výstavby (ZOV)	Archivní číslo	SPIE 52-9-00477
		Druh dokumentu	DPS
		Strana	4

Stož. č.	Křížované objekty	Poznámky
76		
77		
78	Vodovod Mor. vodárenská kanál, 2x polní cesta, Fe plot v=2m, porast v=6m	
79		
80	Fe plot v=2m, Telek.í ved. Čes. radiokom., Kom. Ved. Dial Telecom, Dálkový opt. kabel itself, K	
81	1x22 kV	
82		
83	asfaltová cesta, vodní plocha, kanál, 2x polní cesta,	
84	polní cesta	
85		
86	asfaltová cesta VN kabel EON	
87	st. cesta III/4332 vedení VN 1x22 kV,	
88	polní cesta MW spoj Vodafone	
89		
90		
91	2x110 kV vedení VVN 5577/5578, kanál	
92	polní cesta VN kabel EON	
93		
94		
95	NET4GAS plynovod DN 700,	
96	polní cesta NET4GAS plyn. DN 700,	
97		
98		
99		
100		
101		

Soupis křížovaných objektů

Stavba	V556 - Výměna vedení	Datum	02.2019
		Archivní číslo	SPIE 52-9-00477
PS-SO	F. Zásady organizace výstavby (ZOV)	Druh dokumentu	DPS
		Strana	5

[illegible]