

Soupis souřadnic

Stavba	TR 110 kV Č.B.Střed-privodní vedení 110 kV	Datum	08.2020
		Archivní číslo	EV 461-20-395
PS-SO	SO03.1 Vedení 110kV - kabelové - kabel 110kV	Druh dokumentu	TD
		Strana	1

Bod	Souřadnice osy lomových bodů	
	Y - S-JTSK [m]	X - S-JTSK [m]
S1	754652.5525	1168851.8663
S2	754647.8052	1168842.4444
S3	754565.9228	1168763.3513
S4	754565.7785	1168761.2574
S5	754591.8984	1168722.5187
S6	754671.4738	1168606.3885
S7	754709.5732	1168549.6827
S8	754714.4169	1168547.0718
S9	754723.4019	1168545.6358
S10	754729.8546	1168544.3476
S11	754745.9479	1168538.4734
S12	754747.5604	1168534.6427
Spoj "A"	754745.0753	1168527.3214
S13	754742.2459	1168519.1949
S14	754734.9213	1168508.1967
S15	754734.4158	1168504.2524
S16	754739.9395	1168490.9475
S17	754785.453	1168469.9659
S18	754792.0106	1168458.8639
S19	754778.2658	1168435.6967
S20	754769.0171	1168412.3216
S21	754764.0462	1168390.3397
S22	754753.9149	1168343.4241
S23	754756.4265	1168319.4177
S24	754758.5881	1168317.37

Soupis souřadnic

Stavba	TR 110 kV Č.B.Střed-privodní vedení 110 kV	Datum	08.2020
		Archivní číslo	EV 461-20-395
PS-SO	SO03.1 Vedení 110kV - kabelové - kabel 110kV	Druh dokumentu	TD
		Strana	2

Bod	Souřadnice osy lomových bodů	
	Y - S-JTSK [m]	X - S-JTSK [m]
S25	754765.5347	1168317.4966
S26	754826.4048	1168317.2508
S27	754828.9265	1168319.1234
S28	754832.7983	1168319.2077
S29	754920.2403	1168316.967
S30	754926.3882	1168318.7031
S31	754982.1569	1168318.4512
S32	754989.2096	1168316.2484
S33	754992.1921	1168316.3
Spoj "B"	755023.5814	1168315.7076
S34	755171.7589	1168313.6644
S35	755188.616	1168309.1766
S36	755206.7183	1168299.3995
S37	755218.7678	1168287.7783
S38	755222.6795	1168287.0073
S39	755230.3769	1168281.004
S40	755236.0231	1168276.022
S41	755245.2635	1168269.3976
S42	755256.2561	1168262.9006
S43	755269.0591	1168257.2291
S44	755274.6618	1168255.2232
S45	755348.3578	1168233.8912
S46	755351.089	1168231.4988
S47	755353.1355	1168227.6474
S48	755356.0821	1168199.8119

Soupis souřadnic

Stavba	TR 110 kV Č.B.Střed-privodní vedení 110 kV	Datum	08.2020
		Archivní číslo	EV 461-20-395
PS-SO	SO03.1 Vedení 110kV - kabelové - kabel 110kV	Druh dokumentu	TD
		Strana	

3

Bod	Souřadnice osy lomových bodů	
	Y - S-JTSK [m]	X - S-JTSK [m]
S49	755356.2003	1168183.7049
S50	755355.8324	1168086.2532
S51	755354.8636	1168073.3352
S52	755354.0181	1168066.8193
S53	755362.7723	1168056.1633
Spoj "C"	755357.3518	1168022.8951
S54	755351.0334	1167987.9332
S55	755347.9541	1167971.2864
S56	755344.3484	1167951.5787
S57	755344.5366	1167948.4997
S58	755341.4181	1167923.9571
S59	755337.3679	1167901.892
S60	755326.6224	1167892.6005
S61	755323.0211	1167866.4885
S62	755316.2764	1167855.9304
S63	755311.5197	1167837.0316
S64	755311.1585	1167835.5542
S65	755311.1585	1167827.1263
S66	755311.2227	1167811.952
S67	755314.7794	1167804.2338
S68	755312.6064	1167777.2334
S69	755311.6826	1167775.7723
S70	755307.0738	1167772.6391
S71	755302.2596	1167723.0454
Spoj "D"	755295.5764	1167649.1494

Soupis souřadnic

Stavba	TR 110 kV Č.B.Střed-privodní vedení 110 kV	Datum	08.2020
		Archivní číslo	EV 461-20-395
PS-SO	SO03.1 Vedení 110kV - kabelové - kabel 110kV	Druh dokumentu	TD
		Strana	

4

Bod	Souřadnice osy lomových bodů	
	Y - S-JTSK [m]	X - S-JTSK [m]
s72	755287.8099	1167560.2162
S73	755279.6092	1167493.8433
S74	755281.9128	1167491.2619
S75	755273.6666	1167390.6058
S76	755290.9112	1167379.4719
S77	755294.4892	1167379.4719
S78	755318.4712	1167377.2109
S79	755321.3702	1167373.7826
S80	755342.3545	1167368.6177
S81	755343.6409	1167366.4313
S82	755337.7749	1167318.6262
S83	755334.7174	1167315.5801
Spoj "E"	755329.849	1167269.4758
S84	755328.2149	1167253.0848
S85	755330.4207	1167247.4802
S86	755336.6041	1167233.0777
S87	755339.1477	1167226.0698
S88	755335.6467	1167219.8468
S89	755333.5209	1167211.9845
S90	755329.1787	1167164.5491
S91	755326.2393	1167161.1421
S92	755324.924	1167142.0971
S93	755321.9169	1167106.4595
S94	755321.5324	1167102.5515
S95	755312.3131	1167006.7443

Soupis souřadnic

Stavba	TR 110 kV Č.B.Střed-privodní vedení 110 kV	Datum	08.2020
		Archivní číslo	EV 461-20-395
PS-SO	SO03.1 Vedení 110kV - kabelové - kabel 110kV	Druh dokumentu	TD
		Strana	

5

Bod	Souřadnice osy lomových bodů	
	Y - S-JTSK [m]	X - S-JTSK [m]
S96	755311.0847	1167005.0536
S97	755298.1392	1167000.7373
S98	755290.4875	1166984.8394
S99	755287.6609	1166982.4864
S100	755272.272	1166969.3729
S101	755267.6678	1166963.9286
S102	755259.9913	1166954.7429
S103	755257.2829	1166953.9782
S104	755238.8788	1166958.9496
S105	755231.9268	1166955.6746
S106	755231.4774	1166952.8292
S107	755230.5139	1166940.8952
S108	755228.9249	1166920.0038
S109	755228.4605	1166913.7532
S110	755224.3116	1166863.193
S111	755221.8632	1166861.5959
S112	755213.6019	1166862.2031