

Výpis podrobných a hlavních bodů stavby

Niveleta: niveleta 1

Trasa: **OSA 1**

Rozsah staničení: Počáteční: 0.00, Koncové: 148.91

Krok staničení: 20.00

Bod	Staničení	Y	X	Z	Celková délka	Typ	Směrník	Poloměr
1	0	662569,746	1059268,443	216,24	0	ZU, V	5,173	-
2	1,5	662569,625	1059266,948	216,27	1,5	V	5,173	-
3	8,77	662569,035	1059259,704	216,16	8,77	ZZ	5,173	-
4	20	662568,123	1059248,509	216,01	20		5,173	-
5	27,41	662567,521	1059241,123	215,95	27,41	V	5,173	-
6	40	662566,499	1059228,575	215,91	40		5,173	-
7	40,12	662566,489	1059228,452	215,91	40,12	Spád 0% (nejnižší)	5,173	-
8	46,05	662566,008	1059222,542	215,92	46,05	KZ	5,173	-
9	58,17	662565,025	1059210,47	215,96	58,17	ZZ	5,173	-
10	60	662564,876	1059208,641	215,96	60		5,173	-
11	62,93	662564,638	1059205,719	215,98	62,93	TK	5,173	-
12	67,24	662565,923	1059201,718	216,04	67,24		355,275	5,5
13	71,32	662569,419	1059199,816	216,11	71,32	V	308,148	5,5
14	71,55	662569,657	1059199,791	216,11	71,55	KT	305,376	5,5
15	80	662578,072	1059199,079	216,34	80		305,376	-
16	84,47	662582,522	1059198,702	216,49	84,47	KZ	305,376	-
17	84,94	662582,999	1059198,662	216,51	84,94	ZZ	305,376	-
18	95,59	662593,604	1059197,764	216,76	95,59	V	305,376	-
19	98,26	662596,263	1059197,539	216,77	98,26	Spád 0% (nejvyšší)	305,376	-
20	98,83	662596,838	1059197,49	216,77	98,83	TK	305,376	-
21	100	662597,977	1059197,251	216,76	100		321,01	4,75
22	102,54	662600,055	1059195,837	216,74	102,54		355,086	4,75
23	106,23	662601,177	1059192,422	216,67	106,23	KZ	4,478	4,75
24	106,25	662601,175	1059192,398	216,67	106,25	KT	4,797	4,75
25	114,1	662600,585	1059184,576	216,5	114,1	ZZ	4,797	-
26	119,49	662600,179	1059179,202	216,38	119,49	TK	4,797	-
27	120	662600,14	1059178,69	216,37	120		4,862	500,12
28	122,74	662599,924	1059175,957	216,32	122,74		5,211	500,12
29	124,87	662599,745	1059173,841	216,29	124,87	V	5,481	500,12
30	126	662599,647	1059172,715	216,27	126	KT	5,625	500,12
31	135,63	662598,797	1059163,115	216,15	135,63	KZ	5,625	-
32	136,81	662598,692	1059161,941	216,14	136,81	ZZ	5,625	-
33	138,38	662598,554	1059160,38	216,12	138,38	V	5,625	-
34	139,95	662598,416	1059158,82	216,08	139,95	KZ	5,625	-
35	140	662598,411	1059158,765	216,08	140		5,625	-
36	146,91	662597,802	1059151,886	215,87	146,91	V	5,625	-
37	148,91	662597,625	1059149,894	215,83	148,91	KU, V	5,625	-

Niveleta: niveleta 2

Trasa: **OSA 2**

Rozsah staničení: Počáteční: -0.22, Koncové: 101.59

Krok staničení: 20.00

Bod	Staničení	Y	X	Z	Celková délka	Typ	Směrník	Poloměr
1	0	662565,582	1059217,307	215,93	0	ZU	305,247	-
2	2,75	662568,325	1059217,08	215,99	2,75	ZZ	305,247	-
3	3,94	662569,512	1059216,982	216,02	3,94	V	305,247	-
4	5,14	662570,7	1059216,884	216,05	5,14	KZ	305,247	-
5	20	662585,514	1059215,66	216,49	20		305,247	-
6	33,03	662598,503	1059214,587	216,87	33,03	TK	305,247	-
7	36,73	662601,936	1059215,673	216,98	36,73		255,765	4,75
8	38,64	662603,124	1059217,157	217,04	38,64	ZZ	230,12	4,75
9	40	662603,563	1059218,439	217,08	40		211,902	4,75
10	40,42	662603,622	1059218,854	217,09	40,42	KT	206,283	4,75
11	54,71	662605,031	1059233,077	217,28	54,71	V	206,283	-
12	54,87	662605,046	1059233,235	217,28	54,87	Spád 0% (nejvyšší)	206,283	-
13	60	662605,552	1059238,34	217,25	60		206,283	-
14	60,65	662605,616	1059238,991	217,25	60,65	TK	206,283	-
15	64,43	662604,536	1059242,503	217,19	64,43		155,728	4,75
16	68,2	662601,274	1059244,194	217,12	68,2	KT	105,173	4,75
17	70,78	662598,698	1059244,404	217,05	70,78	KZ	105,173	-
18	80	662589,513	1059245,152	216,78	80		105,173	-
19	84,71	662584,82	1059245,534	216,64	84,71	ZZ	105,173	-
20	87,8	662581,737	1059245,785	216,54	87,8	V	105,173	-
21	90,89	662578,655	1059246,036	216,39	90,89	KZ	105,173	-
22	93,65	662575,911	1059246,26	216,24	93,65	ZZ	105,173	-
23	96,17	662573,396	1059246,465	216,13	96,17	V	105,173	-
24	98,69	662570,88	1059246,669	216,05	98,69	KZ	105,173	-
25	100	662569,579	1059246,775	216,03	100		105,173	-
26	101,59	662567,995	1059246,904	216	101,59	KU, V	105,173	-

Niveleta: niveleta 3

Trasa: **OSA 3**

Rozsah staničení: Počáteční: 0.00, Koncové: 25.24

Krok staničení: 20.00

Bod	Staničení	Y	X	Z	Celková délka	Typ	Směrník	Poloměr
1	0	662544,441	1059249,246	214,78	0	ZU, V	106,13	-
2	4,07	662540,391	1059249,638	214,59	4,07	ZZ	106,13	-
3	9,92	662534,567	1059250,199	214,34	9,92	V	106,13	-
4	15,77	662528,745	1059250,762	214,31	77	KZ	106,13	-
5	20	662524,534	1059251,169	214,29	20		106,13	-
6	23,34	662521,198	1059251,492	214,27	23,34	V	106,13	-
7	25,24	662519,319	1059251,673	214,29	25,24	KU, V	106,13	-

Niveleta: niveleta 4

Trasa: **OSA 4**

Rozsah staničení: Počáteční: 0.00, Koncové: 65.91

Krok staničení: 20.00

Bod	Staničení	Y	X	Z	Celková délka	Typ	Směrník	Poloměr
1	0	662543,801	1059220,827	214,91	0	ZU, V	5,672	-
2	4,28	662543,42	1059216,562	214,98	4,28	ZZ	5,672	-
3	7,25	662543,156	1059213,606	215,02	7,25	V	5,672	-
4	10,22	662542,892	1059210,649	215,03	10,22	KZ	5,672	-
5	20	662542,022	1059200,906	215,07	20		5,672	-
6	40	662540,242	1059180,985	215,14	40		5,672	-
7	53,32	662539,057	1059167,72	215,18	53,32	ZZ	5,672	-
8	54,01	662538,996	1059167,028	215,19	54,01	Spád 0% (nejvyšší)	5,672	-
9	58,27	662538,617	1059162,787	215,14	58,27	V	5,672	-
10	60	662538,463	1059161,064	215,1	60		5,672	-
11	63,22	662538,176	1059157,854	214,97	63,22	KZ	5,672	-
12	63,91	662538,115	1059157,172	214,94	63,91	V	5,672	-
13	65,91	662537,937	1059155,18	214,88	65,91	KU, V	5,672	-

Niveleta: niveleta 5

Trasa: **OSA 5**

Rozsah staničení: Počáteční: 0.00, Koncové: 22.01

Krok staničení: 20.00

Bod	Staničení	Y	X	Z	Celková délka	Typ	Směrník	Poloměr
1	0	662565,613	1059217,685	215,93	0	ZU, V	104,768	-
2	2,75	662562,87	1059217,891	215,88	2,75	V	104,768	-
3	20	662545,669	1059219,182	214,99	20		104,768	-
4	20,26	662545,413	1059219,201	214,98	20,26	V	104,768	-
5	22,01	662543,668	1059219,332	214,94	22,01	KU, V	104,768	-

Niveleta: CH1 niveleta

Trasa: CH1 **VĚTEV C**

Rozsah staničení: Počáteční: 0.00, Koncové: 38.76

Krok staničení: 20.00

Bod	Staničení	Y	X	Z	Celková délka	Typ	Směrník	Poloměr
1	0	662597,823	1059173,233	216,24	0	ZU, V	155,712	-
2	6,91	662593,391	1059178,54	216,33	6,91	TK	155,712	-
3	11,74	662589,884	1059181,837	216,4	11,74		140,356	20
4	16,56	662585,691	1059184,201	216,46	16,56	KT	125,001	20
5	20	662582,517	1059185,516	216,51	20		125,001	-
6	22,69	662580,036	1059186,543	216,55	22,69	ZZ	125,001	-
7	23,37	662579,403	1059186,806	216,55	23,37	Spád 0% (nejvyšší)	125,001	-
8	25,1	662577,802	1059187,469	216,52	25,1	V	125,001	-
9	27,52	662575,567	1059188,394	216,38	27,52	KZ	125,001	-
10	28,19	662574,948	1059188,651	216,32	28,19	ZZ	125,001	-
11	29,65	662573,597	1059189,21	216,22	29,65	V	125,001	-
12	31,12	662572,246	1059189,77	216,17	31,12	KZ	125,001	-
13	38,76	662565,186	1059192,695	215,98	38,76	KU, V	125,001	-

Niveleta: CH2 niveleta

Trasa: CH2 **VĚTEV D**

Rozsah staničení: Počáteční: 0.00, Koncové: 31.25

Krok staničení: 20.00

Bod	Staničení	Y	X	Z	Celková délka	Typ	Směrník	Poloměr
1	0	662566,735	1059198,651	216,04	0	ZU, V	16,202	-
2	8,55	662564,582	1059190,374	215,95	8,55	TK	16,202	-
3	12,51	662563,738	1059186,509	215,92	12,51		11,165	50,01
4	16,47	662563,202	1059182,589	215,88	16,47	KT	6,128	50,01
5	20	662562,863	1059179,072	215,84	20		6,128	-
6	27,55	662562,138	1059171,562	215,77	27,55	ZZ	6,128	-
7	29,38	662561,961	1059169,736	215,72	29,38	V	6,128	-
8	31,21	662561,785	1059167,91	215,6	31,21	KZ	6,128	-
9	31,25	662561,782	1059167,874	215,59	31,25	KU	6,128	-

Niveleta: CH3 niveleta

Trasa: CH3 **VĚTEV E**

Rozsah staničení: Počáteční: 0.00, Koncové: 28.26

Krok staničení: 20.00

Bod	Staničení	Y	X	Z	Celková délka	Typ	Směrník	Poloměr
1	0	662541,449	1059218,167	214,92	0	ZU, V	105,609	-
2	20	662521,527	1059219,927	214,34	20		105,609	-
3	28,26	662513,299	1059220,654	214,11	28,26	KU	105,609	-

Niveleta: CH4 niveleta

Trasa: CH4 **VĚTEV F**

Rozsah staničení: Počáteční: 0.00, Koncové: 29.50

Krok staničení: 20.00

Bod	Staničení	Y	X	Z	Celková délka	Typ	Směrník	Poloměr
1	0	662522,381	1059249,468	214,26	0	ZU, V	6,568	-
2	20	662520,321	1059229,574	214,19	20		6,568	-
3	25,91	662518,218	1059223,829	25,91	27,5	V	6,568	-
4	29,5	662519,343	1059220,125	214,24	29,5	KU	6,568	-