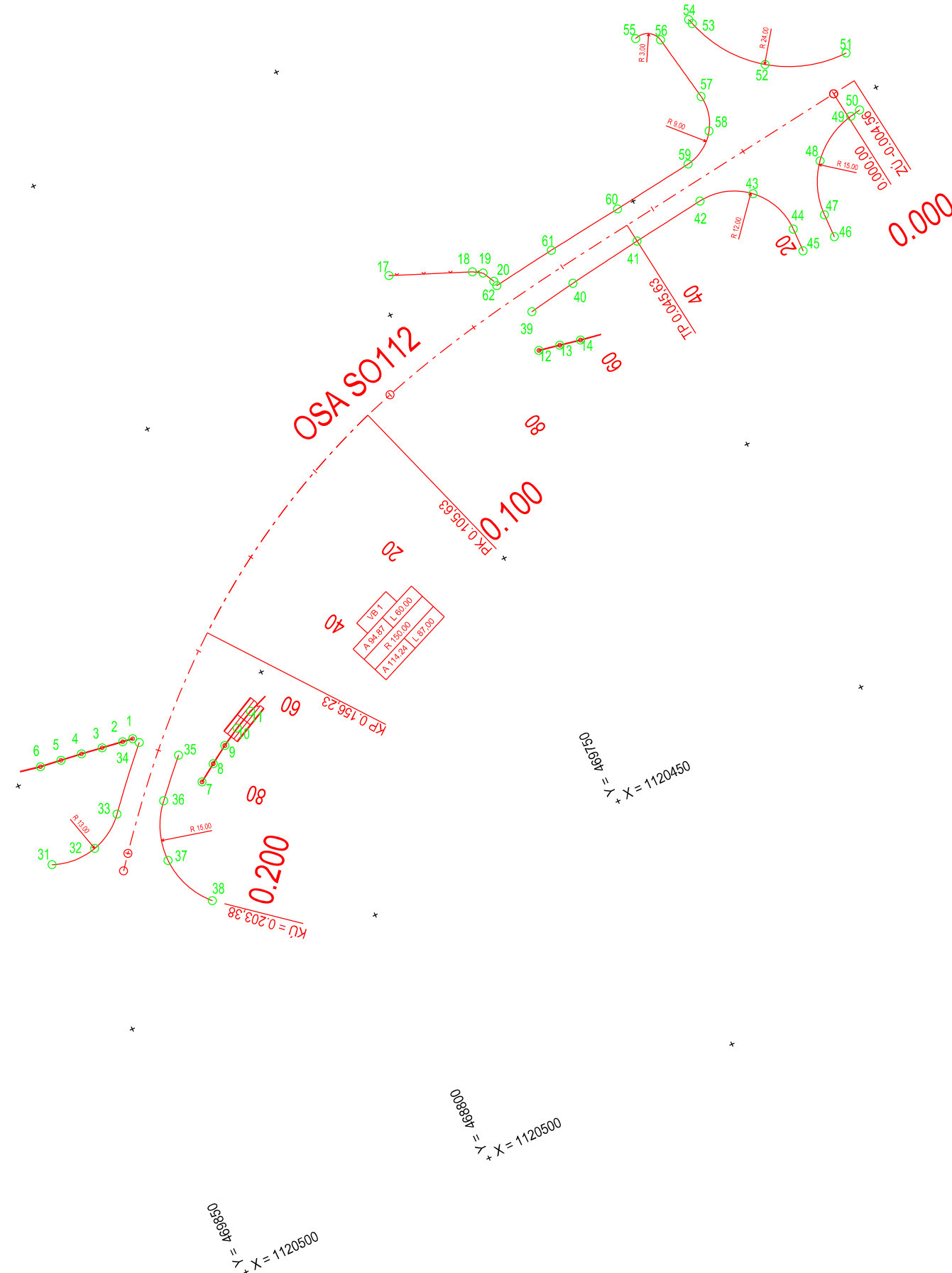


SO112



VYTÝČENÍ TRASY - SO112					
OZN.	STANIČENÍ	POLOMER	X	Y	Z
BODU	[M]	[M]	[M]	[M]	[M]
ZÚ	-4,56		1 120 347,155	469 653,144	303,998
	0,00		1 120 347,736	469 657,671	304,145
	20,00		1 120 350,283	469 677,508	305,087
	40,00		1 120 352,830	469 697,345	306,363
TP	45,63		1 120 353,547	469 702,931	306,725
	60,00		1 120 355,432	469 717,175	307,648
	80,00		1 120 358,668	469 736,909	308,933
	100,00		1 120 363,399	469 756,333	310,210
PK	105,63	150	1 120 365,114	469 761,696	310,579
	120,00	150	1 120 370,383	469 775,059	311,502
	140,00	150	1 120 379,791	469 792,691	312,646
KP	156,23	150	1 120 389,099	469 805,982	313,365
	160,00		1 120 391,460	469 808,916	313,504
	180,00		1 120 405,060	469 823,565	314,077
	200,00		1 120 420,016	469 836,833	314,364
	203,38		1 120 422,642	469 838,964	314,384

VYTÝČENÍ výškového vedení - SO112				
OZN.	STANIČENÍ	X	Y	Z
BODU	[M]	[M]	[M]	[M]
ZZ	-2,398	1 120 347,430	469 655,292	304,066
V	10,66	1 120 349,094	469 668,245	304,479
KZ	23,72	1 120 350,757	469 681,198	305,317
ZZ	120,14	1 120 370,438	469 775,181	311,511
V	161,60	1 120 392,485	469 810,147	314,175
KZ	203,07	1 120 422,401	469 838,770	314,382

VYTÝČENÍ HRAN VOZOVKY				
číslo bodu	X	Y	Z	
31	1120415,927	469850,53	314,72	
32	1120416,554	469842,06	314,54	
33	1120412,527	469835,575	314,42	
34	1120402,211	469826,161	314,19	
35	1120407,465	469820,53	313,96	
36	1120413,983	469826,643	314,12	
37	1120424,388	469830,63	314,15	
38	1120434,672	469826,341	313,94	
39	1120360,619	469725,832	308,16	
40	1120359,069	469716,666	307,56	
41	1120357,022	469702,484	306,64	
42	1120355,251	469688,707	305,75	
43	1120358,212	469679,175	305,11	
44	1120367,359	469675,181	304,86	
45	1120371,808	469675,257	304,91	
46	1120371,899	469668,86	305,04	
47	1120367,417	469668,795	304,92	
48	1120357,975	469665,273	304,47	
49	1120352,892	469656,571	304,06	
50	1120352,517	469654,573	303,98	
51	1120341,839	469652,343	303,82	
52	1120337,37	469666,923	304,19	
53	1120324,701	469675,97	304,46	
54	1120323,747	469676,276	304,47	
55	1120322,765	469686,72	304,62	
56	1120324,943	469682,615	304,63	
57	1120337,705	469680,252	304,78	
58	1120344,149	469681,641	305,14	
59	1120348,067	469687,78	305,63	
60	1120350,057	469703,247	306,63	
61	1120351,797	469717,685	307,66	
62	1120353,449	469729,686	308,51	
63	1120869,294	468992,69	313,41	
64	1120864,096	468995,326	313,29	
65	1120858,269	468995,202	313,18	
66	1120855,029	468995,224	313,16	
67	1120852,212	468996,995	313,15	
68	1120849,803	468995,02	313,24	
69	1120850,888	468993,593	313,27	
70	1120856,08	468985,805	313,37	
71	1120859,107	468977,841	313,61	
72	1120859,827	468970,358	313,96	
73	1120858,474	468962,972	313,41	
74	1120856,379	468958,451	314,72	
75	1120854,107	468954,77	314,99	
76	1120859,054	468952,174	315,12	
77	1120862,39	468957,579	314,79	
78	1120863,664	468961,294	314,58	
79	1120864,38	468970,195	314,10	
80	1120863,538	468978,873	313,74	
81	1120860,562	468986,787	313,42	
82	1120860,827	468990,236	313,32	
83	1120864,165	468991,144	313,44	
84	1120866,683	468989,659	313,50	
85	1120791,748	468892,222	314,52	
86	1120778,53	468878,714	313,24	
87	1120767,207	468867,289	312,14	
88	1120760,393	468859,101	311,39	
89	1120793,694	468888,536	314,55	
90	1120780,376	468876,313	313,20	
91	1120769,596	468865,097	312,04	
92	1120761,133	468853,901	311,00	
93	1120760,254	468852,54	310,86	
94	1120752,77	468838,791	309,81	
95	1120747,694	468825,805	309,29	
96	1120746,884	468824,12	309,24	
97	1120744,239	468825,08	309,30	
98	1120750,081	468840,459	309,93	
99	1120750,469	468845,627	310,37	
100	1120747,61	468849,949	310,62	
101	1120740,205	468865,881	310,75	
102	1120751,347	468881,097	310,83	
103	1120757,842	468883,721	310,87	
104	1120763,404	468887,47	310,92	
105	1120767,061	468893,817	311,02	
106	1120769,946	468892,994	311,04	
107	1120768,291	468887,431	311,06	
108	1120763,969	468880,922	311,05	
109	1120759,707	468878,219	311,04	
110	1120753,767	468875,611	311,00	
111	1120747,465	468870,358	310,95	
112	1120746,156	468862,313	310,90	
113	1120752,049	468856,153	310,87	

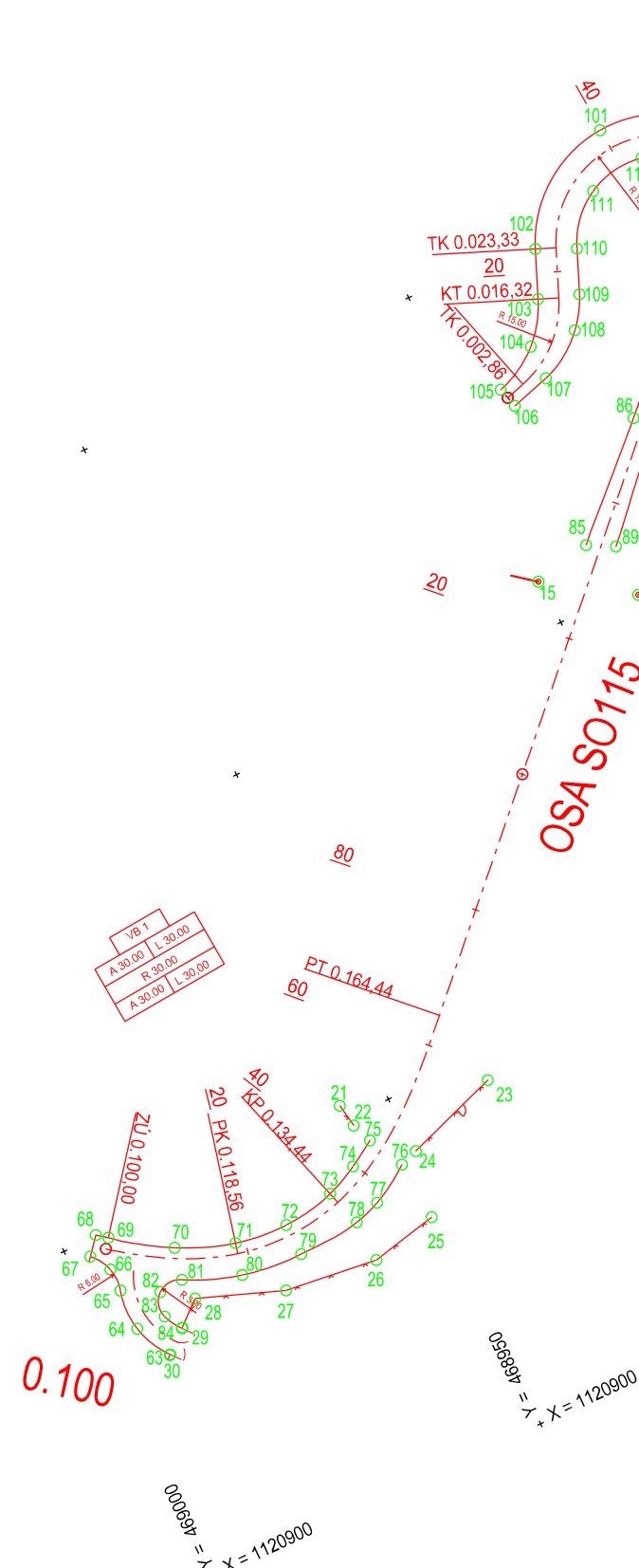
VYTÝČENÍ PHS		
číslo bodu	X	Y
1	1 120 401,063	469 826,961
2	1 120 400,771	469 828,899
3	1 120 400,174	469 832,846
4	1 120 399,561	469 836,809
5	1 120 399,028	469 840,765
6	1 120 398,492	469 844,740
7	1 120 413,833	469 818,692
8	1 120 411,644	469 815,349
9	1 120 409,501	469 811,967
10	1 120 407,542	469 808,480
11	1 120 405,773	469 804,915
12	1 120 367,702	469 727,706
13	1 120 368,478	469 723,782
14	1 120 369,243	469 719,861
15	1 120 793,545	468 900,409
16	1 120 801,105	468 888,582

VYTÝČENÍ OPLOCENÍ		
číslo bodu	X	Y
17	1 120 343,222	469 747,102
18	1 120 349,181	469 732,702
19	1 120 350,240	469 731,005
20	1 120 352,466	469 729,843
21	1 120 847,925	468 956,535
22	1 120 851,254	468 955,953
23	1 120 853,472	468 936,322
24	1 120 858,162	468 949,613
25	1 120 867,455	468 951,525
26	1 120 869,587	468 961,036
27	1 120 868,068	468 974,270
28	1 120 863,705	468 986,234
29	1 120 866,618	468 989,584
30	1 120 869,359	468 992,766

VYTÝČENÍ TRASY - SO115					
OZN.	STANIČENÍ	POLOMER	X	Y	Z
BODU	[M]		[M]	[M]	[M]
ZÚ	100,00		1 120 852,153	468 994,567	313,221
PK	118,56	30	1 120 860,568	468 978,181	313,651
	120,00	30	1 120 860,860	468 976,775	313,708
KP	134,44	30	1 120 860,004	468 962,498	314,463
	140,00		1 120 857,906	468 957,357	314,796
	160,00		1 120 845,601	468 941,704	315,981
PT	164,44		1 120 842,424	468 938,600	316,193
	180,00		1 120 831,257	468 927,766	316,624
	200,00		1 120 816,903	468 913,839	316,467
	220,00		1 120 802,548	468 899,913	315,509
	240,00		1 120 788,193	468 885,987	314,088
TP	252,35		1 120 779,331	468 877,389	313,208
	260,00		1 120 773,863	468 872,035	312,663
	280,00		1 120 760,715	468 856,996	311,238
PK	282,35	70	1 120 759,385	468 855,062	311,071
KP	284,02	70	1 120 758,478	468 853,659	310,952
	300,00		1 120 751,270	468 839,416	309,861
PT	314,02		1 120 746,283	468 826,316	309,331
KÚ	315,88		1 120 745,649	468 824,568	309,269

VYTÝČENÍ výškového vedení - SO115				
OZN.	STANIČENÍ	X	Y	Z
BODU	[M]	[M]	[M]	[M]
ZZ	102,714	1120853,768	468992,387	313,253
V	117,144	1120860,214	468979,556	313,425
KZ	131,574	1120860,721	468965,273	314,291
ZZ	156,071	1120848,355	468944,505	315,761
V	188,879	1120824,884	468921,583	317,729
KZ	221,688	1120801,336	468898,738	315,392
ZZ	294,641	1120753,43	468844,32	310,195
V	300,28	1120751,162	468839,158	309,794
KZ	305,919	1120749,086	468833,915	309,604

SO115



A

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : VÝŠKOVÝ SYSTÉM :		S-JTSK B.p.v.	
VEDOUcí PROJEKTANT - HIP	ING. LENČUCHA RÓBERT		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. LENČUCHA RÓBERT		
VYPRACOVAL	ING. VLADISLAV TYTKO		
KONTRLOVAL	ING. LEGERSKÝ ZDENĚK		
KRAJ, MěÚ, ObÚ	MORAVSKOSLEZSKÝ, FRÝDEK-MÍSTEK, FRÝDEK-MÍSTEK		
NÁZEV AKCE: D48 FRÝDEK - MÍSTEK, OBCHVAT - MIMOÚROVNŮVÁ KRÍŽENÍ MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ		DATUM	12/2017
		FORMÁT	4 x A4
		MĚŘÍTKO	1:1000
		STUPEŇ	PDP5
NÁZEV OBJEKTU: SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY		ZAK. ČÍSLO	170148
		Č. SOUPRAVY	Č. VÝKRESU 05
NÁZEV VÝKRESU: GEODETICKÝ KOORDINAČNÍ VÝKRES			

A.5