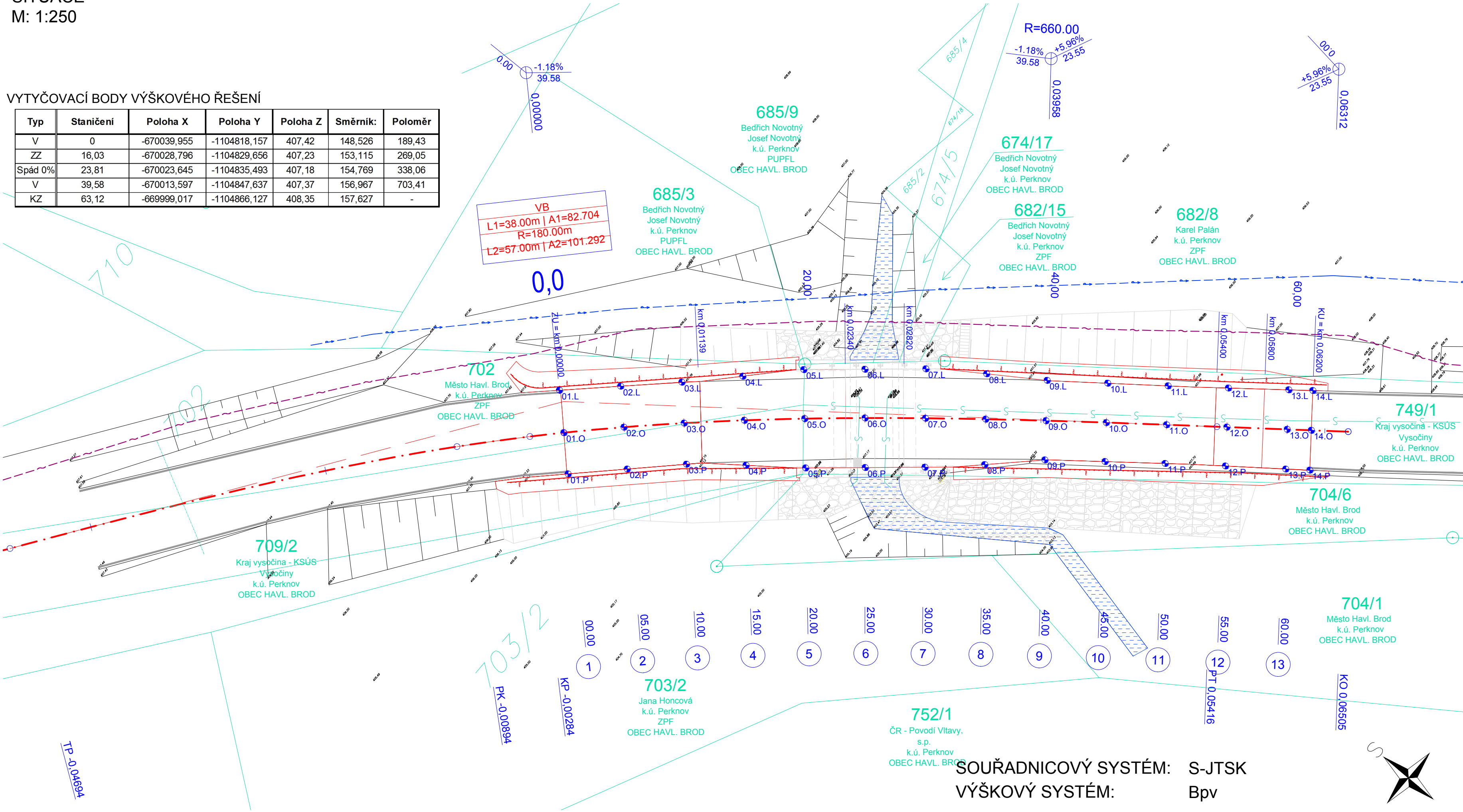


SITUACE
M: 1:250

VYTYČOVACÍ BODY VÝŠKOVÉHO ŘEŠENÍ

Typ	Staničení	Poloha X	Poloha Y	Poloha Z	Směrník:	Poloměr
V	0	-670039,955	-1104818,157	407,42	148,526	189,43
ZZ	16,03	-670028,796	-1104829,656	407,23	153,115	269,05
Spád 0%	23,81	-670023,645	-1104835,493	407,18	154,769	338,06
V	39,58	-670013,597	-1104847,637	407,37	156,967	703,41
KZ	63,12	-669999,017	-1104866,127	408,35	157,627	-



VYTYČOVACÍ BODY PŘÍČNÝCH ŘEZŮ

číslo bodu	Poloha X	Poloha Y	Poloha Z
01.L	-670037.5115	-1104815.5970	407,56
01.O	-670039.9569	-1104818.1581	407,42
01.P	-670042.3254	-1104820.6391	407,30
02.L	-670033.9685	-1104819.2501	407,48
02.O	-670036.3829	-1104821.6556	407,36
02.P	-670038.8499	-1104824.1118	407,24
03.L	-670030.4376	-1104822.8985	407,40
03.O	-670032.8954	-1104825.2384	407,30
03.P	-670035.3683	-1104827.5909	407,19
04.L	-670026.7885	-1104826.4301	407,33
04.O	-670029.4863	-1104828.8959	407,24
04.P	-670032.2417	-1104831.4127	407,15
05.L	-670023.0996	-1104829.9304	407,26
05.O	-670026.1475	-1104832.6177	407,19
05.P	-670029.2140	-1104835.3198	407,12
06.L	-670019.7994	-1104833.7694	407,25
06.O	-670022.8712	-1104836.3946	407,18
06.P	-670025.9958	-1104839.0635	407,11
07.L	-670016.5054	-1104837.6011	407,28
07.O	-670019.6450	-1104840.2223	407,21
07.P	-670022.7708	-1104842.8149	407,14
08.L	-670013.5557	-1104841.7029	407,33
08.O	-670016.4726	-1104844.0785	407,27
08.P	-670019.3933	-1104846.4572	407,22
09.L	-670010.7244	-1104845.8803	407,42
09.O	-670013.3317	-1104847.9688	407,38
09.P	-670015.8721	-1104850.0038	407,34
10.L	-670007.6584	-1104849.8544	407,55
10.O	-670010.2177	-1104851.8807	407,52
10.P	-670012.7533	-1104853.8882	407,49
11.L	-670004.5855	-1104853.8122	407,72
11.O	-670007.1212	-1104855.8064	407,70
11.P	-670009.6441	-1104857.7907	407,68
12.L	-670001.4871	-1104857.7400	407,93
12.O	-670004.0326	-1104859.7385	407,92
12.P	-670006.5721	-1104861.7322	407,91
13.L	-669998.3646	-1104861.6454	408,16
13.O	-670000.9450	-1104863.6712	408,17
13.P	-670003.5327	-1104865.7029	408,18
14.L	-669997.1157	-1104863.2076	408,27
14.O	-669999.7099	-1104865.2444	408,28
14.P	-670002.3070	-1104867.2866	408,30

VYTYČOVACÍ BODY SMĚROVÉHO ŘEŠENÍ

číslo bodu	Poloha X	Poloha Y
V1	-670078.6201	-1104788.2399
TP	-670076.9778	-1104789.3813
PK	-670046.5720	-1104812.1422
SK	-670044.2805	-1104814.1578
V2	-670038.0011	-1104816.4725
KP	-670042.0235	-1104816.2120
PT	-670004.5506	-1104859.0787
V3	-669997.8237	-1104867.6468

STAVBA:

II/150 Perknov - most ev.č. 150 - 023

OBJEDNATEL:



Kraj Vysočina
Žižkova 57
587 33 Jihlava

 dipont DIPONT s.r.o., projektová a inženýrská činnost Klíšská 1432/18, 400 01 Ústí nad Labem, CZ E: dipont@dipont.cz T: 00420 475 201 724			Zakázka: D16001	Datum: 11/2016
ODP. PROJEKTANT STAVBY ING. MARTIN PLŠEK 	VYPRACOVAL ING. JAN ROŠÍK 	TECHNICKÁ KONTROLA ING. PETR NOVÁK 	Účel PD: Měřitko: Formát:	PDPS 1: 250 4xA4
STAVBA: SO 101 Úprava komunikace			Část: B.1	Paré:
PŘÍLOHA: SITUACE VYTYČENÍ			Příloha: 6	