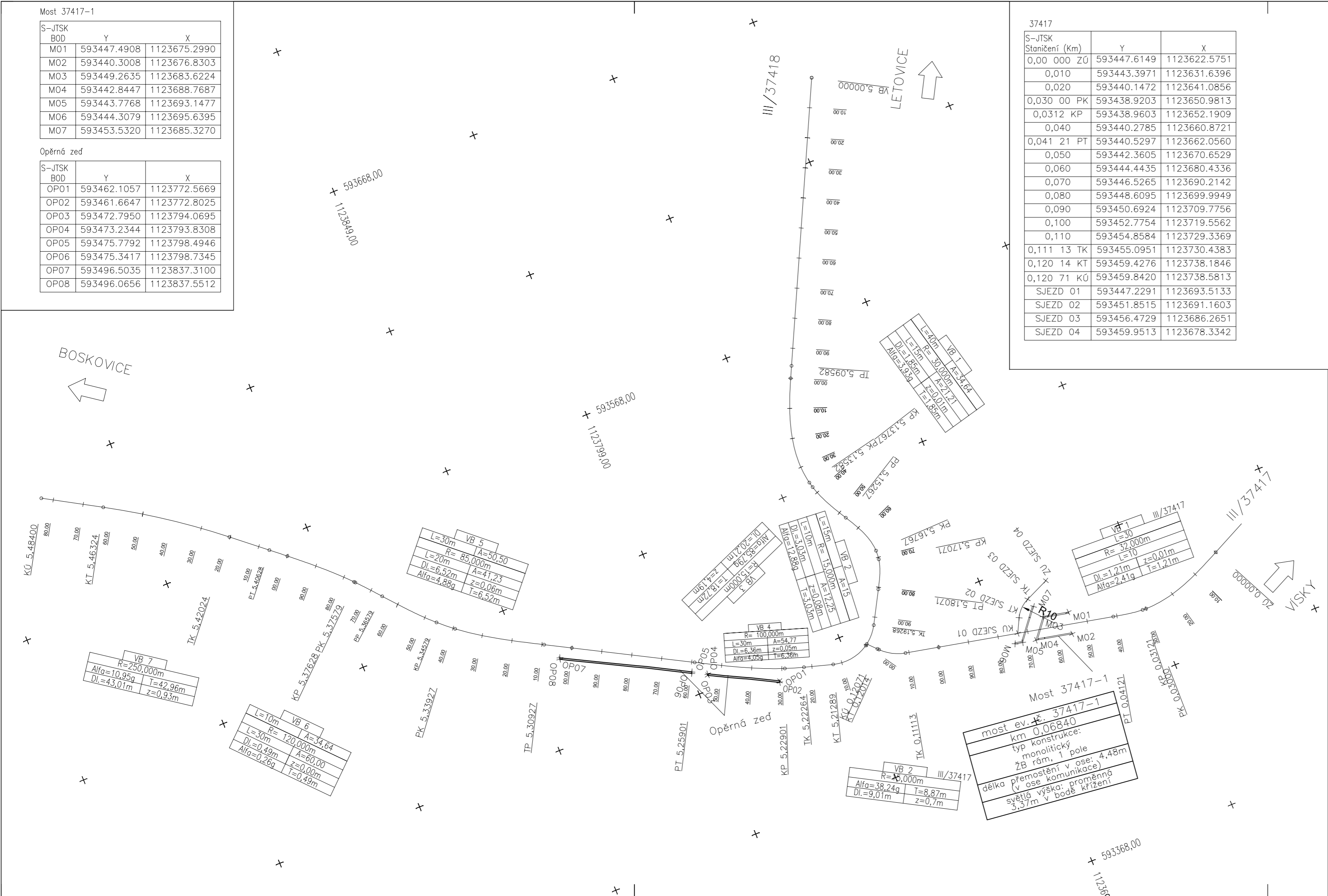


Most 37417-1

S-JTSK BOD	Y	X
MO1	593447.4908	1123675.2990
MO2	593440.3008	1123676.8303
MO3	593449.2635	1123683.6224
MO4	593442.8447	1123688.7687
MO5	593443.7768	1123693.1477
MO6	593444.3079	1123695.6395
MO7	593453.5320	1123685.3270

Opěrná zeď

S-JTSK BOD	Y	X
OP01	593462.1057	1123772.5669
OP02	593461.6647	1123772.8025
OP03	593472.7950	1123794.0695
OP04	593473.2344	1123793.8308
OP05	593475.7792	1123798.4946
OP06	593475.3417	1123798.7345
OP07	593496.5035	1123837.3100
OP08	593496.0656	1123837.5512



37417

S-JTSK Staničení (Km)	Y	X
0,00 000 ZÚ	593447.6149	1123622.5751
0,010	593443.3971	1123631.6396
0,020	593440.1472	1123641.0856
0,030 00 PK	593438.9203	1123650.9813
0,0312 KP	593438.9603	1123652.1909
0,040	593440.2785	1123660.8721
0,041 21 PT	593440.5297	1123662.0560
0,050	593442.3605	1123670.6529
0,060	593444.4435	1123680.4336
0,070	593446.5265	1123690.2142
0,080	593448.6095	1123699.9949
0,090	593450.6924	1123709.7756
0,100	593452.7754	1123719.5562
0,110	593454.8584	1123729.3369
0,111 13 TK	593455.0951	1123730.4383
0,120 14 KT	593459.4276	1123738.1846
0,120 71 KÚ	593459.8420	1123738.5813
SJEZD 01	593447.2291	1123693.5133
SJEZD 02	593451.8515	1123691.1603
SJEZD 03	593456.4729	1123686.2651
SJEZD 04	593459.9513	1123678.3342

37418

S-JTSK Staničení (Km)	Y	X
5,0 VB	593643.7688	1123687.9052
5,010	593634.7830	1123692.2820
5,020	593625.7928	1123696.6610
5,030	593616.8026	1123701.0401
5,040	593607.8123	1123705.4191
5,050	593598.8221	1123709.7981
5,060	593589.8319	1123714.1771
5,070	593580.8417	1123718.5561
5,080	593571.8514	1123722.9352
5,090	593562.8612	1123727.3142
5,095 82 TP	593557.6266	1123729.8617
5,100	593553.8666	1123731.6841
5,110	593544.7165	1123735.7123
5,120	593535.1636	1123738.6279
5,130	593525.2457	1123739.5754
5,135 82 PK	593519.4637	1123738.8761
5,137 67 KP	593517.6652	1123738.4301
5,140	593515.4622	1123737.7017
5,150	593506.4713	1123733.3524
5,152 67 PP	593504.1544	1123732.0159
5,160	593499.4915	1123729.4456
5,167 67 PK	593490.2574	1123726.8045
5,170	593487.9416	1123726.9352
5,170 71 KP	593487.2437	1123727.0357
5,180	593478.6845	1123730.5754
5,180 71 PT	593478.0656	1123730.9214
5,190	593469.9652	1123735.4394
5,192 68 TK	593467.6266	1123736.7489
5,200	593462.3396	1123741.7336
5,210	593460.0155	1123751.2704
5,212 89 KT	593460.5614	1123754.1078
5,220	593462.5763	1123760.9224
5,222 64 TK	593463.3235	1123763.4591
5,229 01 KP	593465.3191	1123769.5004
5,230	593465.6665	1123770.4298
5,240	593469.5915	1123779.6244

5,250	593474.0922	1123788.5519
5,259 01 PT	593478.3799	1123796.4750
5,260	593478.8563	1123797.3454
5,270	593483.6580	1123806.1171
5,280	593488.4597	1123814.8889
5,290	593493.2613	1123823.6607
5,300	593498.0613	1123832.4334
5,309 27 TP	593502.5144	1123840.5683
5,310	593502.8647	1123841.2042
5,320	593507.7370	1123849.9367
5,330	593512.9711	1123858.4556
5,339 27 PK	593518.4193	1123865.9566
5,340	593518.8782	1123866.5192
5,345 79 KP	593522.6980	1123870.8748
5,350	593525.6383	1123873.8644
5,360	593533.0579	1123880.5842
5,365 79 PP	593537.4794	1123884.3292
5,370	593540.6839	1123887.0343
5,375 79 PK	593545.0427	1123890.8698
5,376 28 KP	593545.4028	1123891.2004
5,380	593548.0985	1123893.7590
5,390	593555.0230	1123900.9716
5,400	593561.6135	1123908.4919
5,406 28 PT	593565.6746	1123913.2864
5,410	593568.0731	1123916.1256
5,420	593574.5224	1123923.7680
5,420 24 TK	593574.6735	1123923.9502
5,430	593580.8245	1123931.5315
5,450	593592.4726	1123947.7828
5,463 24 KT	593599.4538	1123959.0367
5,470	593602.8640	1123964.8677
5,480	593607.9099	1123973.5014
5,484 00 KÚ	593609.9282	1123976.9548


Souřadnicový systém S-JTSK

Výškový systém BpV



projektová, průzkumná a konzultační společnost

PUDIS a.s., Nad Vodovodem 2/3258, 100 31 Praha 10  
tel.: +420 274 776 645, fax: +420 274 778 656, www.pudis.cz, info@pudis.cz

Vyracoval: Ing. Zuzana Bočková	Hlavní inženýr projektu: Ing. Michal Turek	 <b>PUDIS a.s.</b> 100 31 Praha 10, Nad Vodovodem 2/3258 IČO: 45272891 DIČ: 010-45272891 tel.: 274 776 642, fax: 274 776 643 -10-
	Kontroloval: Ing. Zuzana Bočková	
Vedoucí projektant: Ing. Tomáš Honc	Ředitel střediska: Ing. Václav Krch	Číslo zakázky:  1-3741-0001-02
Investor: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace, Žerotínovo nám. 3/5, 601 82, Brno		

Akce:  III/37418, 37417 Podolí průtah a most 37417-1	Měřítko: 1:1000	Formát: 3x A4	Datum: 10/2013
	Stupeň:  DSP,PDPS	Souprava:	
Příloha:  GEODETICKÉ VYTYČOVACÍ SCHÉMA	Číslo přílohy:  B.3		