

OBJEDNÁVATEL

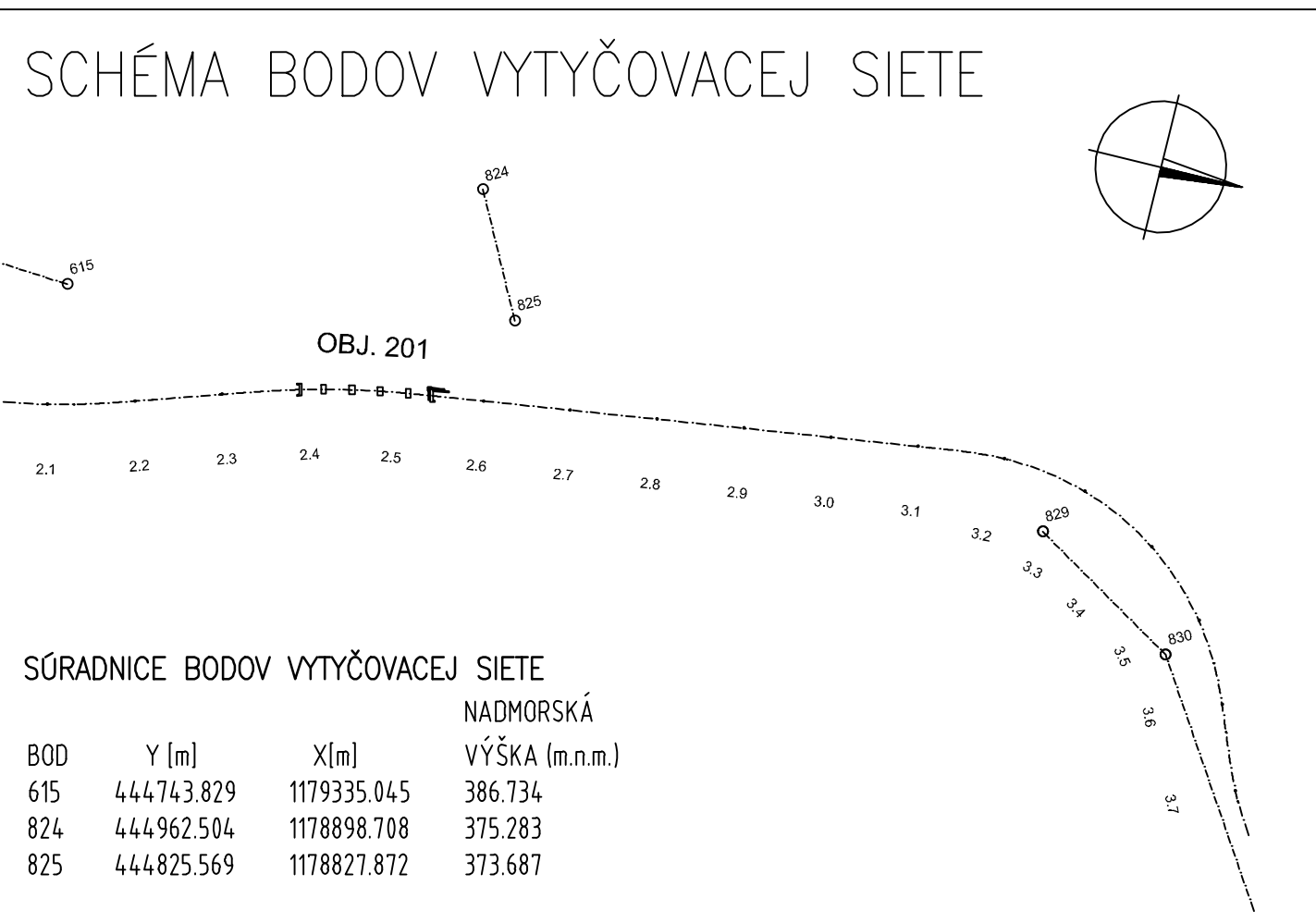


NÁRODNÁ DIALNIČNÁ SPOLOČNOSŤ

DOKUMENTÁCIA NA REALIZÁCIU STAVBY 201-00

PRESNOSŤ VYTÝČENIA PODĽA STN 73 04.22 A STN 01 34.19 A ICH ZMIEN Ď. 1

ZÁKAZKA		DIAĽNIČNÝ PRIVÁDZAČ LIETAVSKÁ LÚČKA - ŽILINA I. ETAPA km 0,0 - 3,8		GEOCONSULT	
ČASŤ STAVBY		201-00 MOST NAD ÚDOLÍM V KM 2,450		MILETIČOVA 21, P.O. BOX 34 820 05 BRATISLAVA 25 TEL.: 02/5057 4703, FAX: 02/5057 4798	
PRÍLOHA		VYTYČOVACÍ VÝKRES		STUPEŇ DRS	ČÍSLO ZÁKAZKY 1347/1230
OBJEDNÁVATEL		NÁRODNÁ DIALNIČNÁ SPOLOČNOSŤ, a.s.		OKRES ŽILINA	
HLAVNÝ INŽ. PROJ. Ing. Ondrej KUPČO		TECH. KONTROLA Ing. Dušan Ďuriš, PhD.		SÚRADNICOVÝ SYSTÉM JTSK	
ZODP. PROJ. Ing. Dušan Ďuriš, PhD.		VYPRACOVAL Ing. Ján SEDLÁK		KATASTRÁLNE ÚZEMIE: LIETAVSKÁ LÚČKA, PORÚBK A	
DÁTUM 05.2015		VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv		ČÍSLO PRÍLOHY 3.1	SÚPRAVA
		FORMÁT 7x A4		MIERKA 1:200	



SÚRADNICE STREDOV ZÁKLADOV

BOD	Y [m]	X [m]
S1	444690.625	1179046.507
S2	444697.166	1179021.344
S3	444704.348	1178989.752
S4	444710.457	1178957.934
S5	444715.659	1178925.956
S6	444719.410	1178900.228

SÚRADNICE CHARAKTERISTICKÝCH BODOV

BOD	Y [m]	X [m]
CHB1	444689.963	1179048.906
CHB2	444722.923	1178874.888

SÚRADNICE BODOV KRIŽENIA TRÁS

BOD	Y [m]	X [m]
100	444694.743	1179030.998
200	444706.504	1178979.163

SÚRADNICE ZAIŠŤOVACÍCH BODOV

BOD	Y [m]	X [m]
L1	444700.337	1179048.890
L2	444680.913	1179044.124
L3	444706.878	1179023.727
L4	444687.454	1179018.961
L5	444714.060	1178992.135
L6	444694.636	1178987.369
L7	444720.169	1178960.317
L8	444700.745	1178955.551
L9	444725.371	1178928.339
L10	444729.122	1178902.611
L11	444709.698	1178897.845

SÚRADNICE BODOV NA OSI

BOD	Y [m]	X [m]
PK2.388339	444689.963	1179048.906
2.400	444693.011	1179037.651
KP2.465610	444707.569	1178973.690
2.500	444713.497	1178939.816
PT2.565610	444722.923	1178874.888

SÚRADNICE ROHOV ZÁKLADU – OPORA č.6

BOD	Y [m]	X [m]
61	444712.437	1178899.546
62	444713.218	1178893.972
63	444714.682	1178894.331
64	444714.333	1178896.820
65	444715.861	1178897.195
66	444715.429	1178900.280
67	444716.788	1178901.335
68	444717.527	1178896.059
69	444720.829	1178896.869
70	444720.090	1178902.145
71	444721.158	1178902.407
72	444721.897	1178897.131
73	444725.279	1178897.961
74	444725.418	1178896.965
75	444727.311	1178897.445
76	444726.492	1178903.716

SÚRADNICE ROHOV MÚRU PRI OPORE č.6

BOD	Y [m]	X [m]
77	444722.614	1178896.246
78	444723.340	1178891.019
79	444727.613	1178892.067
80	444726.887	1178897.295
81	444724.121	1178891.175
82	444724.847	1178885.947
83	444728.340	1178886.804
84	444727.618	1178892.032
85	444725.629	1178886.103
86	444726.355	1178880.875
87	444729.074	1178881.542
88	444728.348	1178886.770

SÚRADNICE ROHOV ZÁKLADU – PODPERA č.5

BOD	Y [m]	X [m]
50	444719.860	1178929.818
51	444710.148	1178927.435
52	444711.459	1178922.093
53	444721.170	1178924.476

SÚRADNICE ROHOV ZÁKLADU – PODPERA č.4

BOD	Y [m]	X [m]
40	444714.538	1178962.282
41	444704.826	1178959.899
42	444706.375	1178953.587
43	444716.087	1178955.970

SÚRADNICE ROHOV ZÁKLADU – PODPERA č.3

BOD	Y [m]	X [m]
30	444708.430	1178994.100
31	444698.718	1178991.717
32	444700.267	1178985.404
33	444709.979	1178987.787

SÚRADNICE ROHOV ZÁKLADU – PODPERA č.2

BOD	Y [m]	X [m]
20	444701.366	1179025.206
21	444691.654	1179022.823
22	444692.965	1179017.482
23	444702.677	1179019.865

SÚRADNICE ROHOV ZÁKLADU – OPORA č.1

BOD	Y [m]	X [m]
10	444696.192	1179052.610
11	444694.735	1179052.252
12	444695.405	1179049.842
13	444684.716	1179047.219
14	444684.046	1179049.629
15	444682.588	1179049.272
16	444684.089	1179043.874
17	444697.690	1179047.211

VYTYČOVACÍ VÝKRES

1:200

