

ZOZNAM OBJEKTOV:

010	ASANÁCIA HOSPODÁRSKEJ BUDOVY MOTORESTU V MÝTNEJ
015	PRÍPRAVA ÚZEMIA
020	VEGETAČNÉ ÚPRAVY
021	STAVEBNÝ DVOR Č.1 V MŮK KRIVÁŇ
022	STAVEBNÝ DVOR Č.2 V LOVINOBAŇI
041	TECHNICKÁ A BIOLOGICKÁ REKULTIVÁCIA PF
045	REKULTIVÁCIA LF
046	BIOLOGICKÁ REVITALIZÁCIE POŠKODENÝCH BIOTOPOV
047	NÁHRADNÁ VÝSADBA

MELIORÁCIE

051	ÚPRAVA MELIORAČNÝCH ZARIADENÍ V KM 0,000-0,300
052	ÚPRAVA MELIORAČNÝCH ZARIADENÍ V KM 9,600-11,368
053	ÚPRAVA MELIORAČNÝCH ZARIADENÍ V KM 15,900-16,823
054	ÚPRAVA MELIORAČNÝCH ZARIADENÍ V KM 16,845-17,651
055	ÚPRAVA MELIORAČNÝCH ZARIADENÍ V KM 21,400-22,570

ZÁVLAHY

061	OCHRANA ZAVLAŽOVACIEHO POTRUBIA DN 150 V KM 16,573
062	OCHRANA ZAVLAŽOVACIEHO POTRUBIA DN 300 V KM 16,873
063	OCHRANA ZAVLAŽOVACIEHO POTRUBIA DN 200 V KM 17,270

KRYTÉ MELIORAČNÉ KANÁLY

071	PRELOŽKA MELIORAČNÉHO KANÁLA DN 800 V KM 10,415
072	PRELOŽKA MELIORAČNÉHO KANÁLA DN 400 V KM 16,326

CESTNÉ OBJEKTY

100	RÝCHLOSTNÁ CESTA R2
102	ÚPRAVY CESTY I/16 V KM 3,670-13,600
103	PRELOŽKA CESTY I/16 V KM 7,100-8,500
104	PRELOŽKA CESTY I/16 V KM 9,400-9,900
105	ÚPRAVA CESTY I/16 V KM 17,800-18,200
107	ÚPRAVA MŮK KRIVÁŇ
108	DOČASNÉ PRÍPOJENIE I/16 NA R2 V TOMÁŠOVCIACH
109	ÚPRAVA ODPOČÍVADELA PRI CESTE I/16 V KM 4,375
111	ÚPRAVA CESTY III/2664 V KM 15,200
112	PRELOŽKA CESTY III/2640 V KM 19,556
113	ÚPRAVA II/526 PRI MŮK KRIVÁŇ
114	ÚPRAVA KRÍŽOVATKY I/16-III/2630 V KM 4,5
116	PRELOŽKA MK V KM 0,682 PRI CINTORÍNE V KRIVÁŇI
117	PRELOŽKA MK DOĽNÉ LAZ V V KM 1,822 V PODKRIVÁŇI
118	ÚPRAVA MK MÝTNA V KM 8,153 P
121	POĽNÁ CESTA V KM 1,091
122	POĽNÉ CESTY V KM 1,3-1,6

125	POĽNÁ CESTA V KM 7,4
126	ÚCELOVÁ CESTA V KM 8,2 K AREÁLU SVP MÝTNA
127	POĽNÁ CESTA V KM 9,0
128	LESNÁ CESTA V KM 11,450-14,525 PRI DIVÍNSKOM HÁJI
129	LESNÁ CESTA V KM 14,250-14,500 PRI DIVÍNSKOM HÁJI
130	POĽNÁ CESTA V KM 17,820
131	POĽNÁ CESTA V KM 20,750
132	POĽNÁ CESTA V KM 2,4
133	ÚPRAVY LESNÝCH CIEST V KM 3,750-6,900

140	PORTÁLY PRE DOPRAVNÉ ZNAČENIE
145	DOČASNÉ DOPRAVNÉ ZNAČENIE

MOSTNÉ OBJEKTY

201	MOST NA R2 NAD BEZMENNÝM POTOKOM V KM 0,087
202	MOST NA PC PRI CINTORÍNE NAD R2 V KM 0,690
203	MOST NA R2 NAD BEZMENNÝM POTOKOM V KM 1,000
204	MOST NA R2 NAD PC V KM 1,100

206	MOST NA PC NAD R2 V KM 1,820
207	MOST NA R2 NAD ÚDOLÍM V KM 1,921
208	MOST NA R2 NAD PC V KM 2,150
209-01	ESTAKÁDA V KM 2,700-5,310
209-02	ESTAKÁDA V KM 5,310-7,062
210	ESTAKÁDA V KM 7,155-8,798
212	MOST NA R2 NAD PC V KM 9,000
213	MOST NA R2 NAD I/16 A ŽEL. TRÁŤOU V KM 9,441-9,957
214	MOST NA R2 NAD III/2632 V KM 10,500
215	MOST NA R2 V KM 11,450
216	MOST NA R2 NAD LC V KM 14,600
217	MOST NA R2 NAD III/2664 V KM 15,400
218	MOST NA R2 NAD BUDÍNSKYM POTOKOM V KM 15,870
219	MOST NA R2 NAD ŽEL. TRÁŤOU A KRIVÁNSKYM POTOKOM V KM 16,399-16,960
221	MOST NA R2 NAD POTOKOM UDERINKA V KM 18,450
222	MOST NA R2 NAD III/2640 V KM 19,555
223	MOST NA R2 NAD PC V KM 20,700
225	MOST NA R2 NAD CESTOU II/526 V MŮK KRIVÁŇ

OPORNÉ MÚRY A PH STENY

230	OPORNÝ MŮR NA R2 V KM 0,035 - 0,090 L
231	ZÁRUBNÝ MŮR NA R2 V KM 0,610 - 0,700 P
232	ZÁRUBNÝ MŮR NA R2 V KM 1,645 - 1,855 L
233	ZÁRUBNÝ MŮR NA R2 V KM 2,230 - 2,680 L
235	OPORNÝ MŮR NA R2 V KM 14,525 - 15,025 L
236	ZÁRUBNÝ MŮR NA R2 V KM 14,750 - 14,850 P
237	ZÁRUBNÝ MŮR NA R2 V KM 14,980 - 15,140 P
238	ZÁRUBNÝ MŮR NA LC OBJ.128 V KM 0,000 - 0,020 P

239	ZÁRUBNÝ MŮR NA LC OBJ.128 V KM 0,380 - 0,495 P
240	ZÁRUBNÝ MŮR NA LC OBJ.128 V KM 1,925 - 2,015 P
241	ZÁRUBNÝ MŮR NA LC OBJ.128 V KM 2,585 - 2,825 P
242	OPORNÝ MŮR NA R2 V KM 2,650 - 2,700 P
243	OPORNÝ MŮR NA R2 V KM 10,070 - 10,310 L
244	OPORNÝ MŮR NA R2 V KM 11,125 - 11,460 L
245	OPORNÝ MŮR NA R2 V KM 15,315 - 15,450 L

251	PH STENA NA R2 V KM 0,000-0,250 L
252	PH STENA NA R2 V KM 0,000-0,300 P
253	PH STENA NA R2 V KM 0,825-1,000 A 1,075-1,150 P
256	PH STENA NA R2 V KM 1,520-1,615 L
257	PH STENA NA R2 V KM 1,830-2,005 P
258	PH STENA NA R2 V KM 2,650-2,925 P
259	PH STENA NA R2 V KM 5,175-5,725 P
260	PH STENA NA R2 V KM 6,100-6,600 P
261	PH STENA NA R2 V KM 7,100-8,525 P
262	PH STENA NA R2 V KM 8,800-9,300 P
263	PH STENA NA R2 V KM 9,800-11,475 L
264	PH STENA NA R2 V KM 13,300-13,900 L
255	PH STENA NA R2 V KM 14,675-15,325 L
265	PH STENA NA R2 V KM 16,950-17,075 P
267	PH STENA NA R2 V MŮK KRIVÁŇ
270	SEKUNDÁRNE OPATRENIA

OPLATENIER

ÚPRAVY TOKOV

301	ÚPRAVA BEZMENNÉHO POTOKA V KM 0,100
302	ÚPRAVA BEZMENNÉHO POTOKA V KM 1,000
304	ÚPRAVA BEZMENNÉHO POTOKA V KM 2,130
305	PRELOŽKA KRIVÁNSKEHO POTOKA V KM 3,850
305-01	DOČASNÁ PRELOŽKA KRIVÁNSKEHO POTOKA V KM 3,850
306	PRELOŽKA KRIVÁNSKEHO POTOKA V KM 4,400
307	PRELOŽKA KRIVÁNSKEHO POTOKA V KM 5,200
307-01	DOČASNÁ PRELOŽKA KRIVÁNSKEHO POTOKA V KM 5,200
308	PRELOŽKA KRIVÁNSKEHO POTOKA V KM 5,450
311	PRELOŽKA UHLIARSKÉHO JARKU V KM 8,100
312	ÚPRAVA BEZMENNÉHO POTOKA V KM 9,900
313	ÚPRAVA BUDÍNSKEHO POTOKA V KM 15,850
314	ÚPRAVA KRIVÁNSKEHO POTOKA V KM 16,850
315	PRELOŽKA POTOKA UDERINKA V KM 18,400
316	PRELOŽKA PÍLIANSKEHO POTOKA V KM 7,375

INFORMAČNÝ SYSTÉM RÝCHLOSTNEJ CESTY

401	INFORMAČNÝ SYSTÉM R2 - STAVEBNÁ ČASŤ
402	INFORMAČNÝ SYSTÉM R2 - TECHNOLOGICKÁ ČASŤ

KANALIZÁCIE A VODOVODY

501	CESTNÁ KANALIZÁCIA
501-01	ODLUČOVAČ ROPNÝCH LÁTKOV V KM 0,000
501-02	ODLUČOVAČ ROPNÝCH LÁTKOV V KM 1,615
501-03	ODLUČOVAČ ROPNÝCH LÁTKOV V KM 2,050
501-04	ODLUČOVAČ ROPNÝCH LÁTKOV V KM 2,700
501-05	ODLUČOVAČ ROPNÝCH LÁTKOV V KM 3,900
501-06	ODLUČOVAČ ROPNÝCH LÁTKOV V KM 4,500
501-07	ODLUČOVAČ ROPNÝCH LÁTKOV V KM 5,500
501-08	ODLUČOVAČ ROPNÝCH LÁTKOV V KM 5,975
501-09	ODLUČOVAČ ROPNÝCH LÁTKOV V KM 6,725
501-10	ODLUČOVAČ ROPNÝCH LÁTKOV V KM 7,210
501-11	ODLUČOVAČ ROPNÝCH LÁTKOV V KM 8,950
501-12	ODLUČOVAČ ROPNÝCH LÁTKOV V KM 13,000
501-13	ODLUČOVAČ ROPNÝCH LÁTKOV V KM 14,425
501-14	ODLUČOVAČ ROPNÝCH LÁTKOV V KM 14,525

502	CESTNÁ KANALIZÁCIA V MŮK KRIVÁŇ
503	VSAKOVACIA NÁDRŽ V KM 9,5 L
504	VSAKOVACIA NÁDRŽ V KM 15,3 L
505	VSAKOVACIA NÁDRŽ V KM 16,55 L
521	PRELOŽKA VODOVODU DN 160 V KM 0,100
522	PRELOŽKA VODOVODU HLF DN 500 V KM 0,900

524-01	PRELOŽKA VODOVODU HLF DN 500 V KM 3,850
524-02	PRELOŽKA VODOVODU HLF DN 500 V KM 4,350
524-03	PRELOŽKA VODOVODU HLF DN 500 V KM 5,200 - 5,500
524-04	PRELOŽKA VODOVODU HLF DN 500 V KM 6,900

525	PRELOŽKA VODOVODU DN 160 V KM 10,000
526	ÚPRAVA VODOVODU V KM 15,565
527	PRELOŽKA VODOVODNEJ PRÍPOJKY NA CINTORÍN V KM 0,700
528	ÚPRAVA SKUPINOVÉHO VODOVODU HLF DN 400 V KM 20,400
529	ÚPRAVA VODOVODU 2 X DN 160 V KM 21,600
530	PRELOŽKA VODOVODU HLF DN 400 V KM 22,000
531	PRELOŽKA VYTLAČNÉHO POTRUBIA DN 1000 V KM 8,600-10,100
532	VODOVODNÁ PRÍPOJKA PRE RD Č.P. 600 V KM 1,175
533	VODOVODNÁ PRÍPOJKA PRE RD Č.P. 511 A Č.P. 513 V KM 1,550
538	PRELOŽKA VODOVODNEJ PRÍPOJKY PRE MOTOREST V MÝTNEJ
539	PRELOŽKA VODOVODU DN 100 V KM 18,8
545	ŽUMPA PRE MOTOREST V MÝTNEJ

SILNOPRÚDOVÉ VEDENIA VN

601	PRELOŽKA VN-22 KV LINKY Č.306, KM 0,22
602	PRELOŽKA VN-22 KV LINKY Č.306, KM 1,55 - 2,35
603	PRELOŽKA VN-22 KV ODB. Z L. Č.306, KM 2,3
604	PRELOŽKA VN-22 KV LINKY Č.306, KM 3,77 - 5,73
606	PRELOŽKA VN-22 KV LINKY Č.306, KM 6,82 - 7,60
607	PRELOŽKA VN-22 KV PRÍP. PRE TS, KM 7,0
608	PRELOŽKA VN-22 KV ODOBOČKY PÍLA, KM 7,5

609	PRELOŽKA TS A VN-22 KV PRÍP. V KM 8,24
610	PRELOŽKA VN-22 KV LINKY Č.385 DIVŇ, KM 9,7
611	PRELOŽKA VN-22 KV PRÍP. PRE TS MÝTNA, KM 9,7-9,8
612	PRELOŽKA VN-22 KV ODOBOČKA RUŽINÁ, KM 15,83
613	PRELOŽKA VN-2X22 KV LINKY Č.306/396, KM 16,76
614	PRELOŽKA VN-22 KV LINKY Č.502, KM 16,77
615	PRELOŽKA VN-22 KV ODOBOČKY UDERINÁ, KM 16,83
616	PRELOŽKA VN-22 KV PRÍPOJKY TS HALIER, KM 21,24
617	PRELOŽKA VN-22 KV LINKY Č. 306, KM 8,85 - 9,35
618	PRÍPOJKA VN-22KV A TS 50 KVA, KM 21,700

SILNOPRÚDOVÉ VEDENIA NN

631	PRELOŽKA NN VZD. VEDENIA, KM 1,59
632	PRELOŽKA NN VZD. VEDENIA, KM 2,01
633	PRELOŽKA NN VZD. VEDENIA, KM 6,88
634	PRELOŽKA NN VZD. VEDENIA, KM 8,22
635	PRELOŽKA NN VZD. VEDENIA PRE MOTOREST V MÝTNEJ
636	PRELOŽKA NN VZD. VEDENIA, KM 9,85
637	PRÍPOJKA NN PREISRC, KM 2,1
638	PRÍPOJKA NN PREISRC, KM 7,2
639	PRÍPOJKY NN PREISRC KM 17,0
640	PRÍPOJKY NN PREISRC KM 21,7
641	PRELOŽKA NN VEDENIA PRE TOWERCOM, KM 13,3-13,8

SLABOPRÚDOVÉ VEDENIA

OK, DK ST

651	PRELOŽKA DOK DT-LC V KM 3,900-4,500
652	PRELOŽKA DOK DT-LC V KM 4,900-5,550
653	PRELOŽKA DOK DT-LC V KM 9,700-10,500
654	PRELOŽKA DOK DT-LC V KM 17,350-18,700
655	PRELOŽKA DOK DT-LC V KM 21,750-22,100
656	PRELOŽKA POKO DIVŇ K DOK DT-LC V KM 10,500
657	PRELOŽKA HDPE RÚR PRE PDKO PODREČANY V KM 17,700 - 17,900
658	PRELOŽKA DK LUČENEC - MÝTNA V KM 18,300 - 18,700
659	OCHRANA OZNAMOVACÍCH KÁBLOV POD CESTOU III/2640 V KM 19,600
660	PRELOŽKA DK LUČENEC - MÝTNA V KM 21,300 - 22,500

OK ORANGE

661	PRELOŽKA OK ORANGE, ÚSEK LUČENEC - DETVA V KM 4,900 - 5,600
662	PRELOŽKA OK ORANGE, ÚSEK LUČENEC - DETVA V KM 7,000
663	PRELOŽKA OK ORANGE, ÚSEK LUČENEC - DETVA V KM 7,250 - 7,500
664	PRELOŽKA OK ORANGE, ÚSEK LUČENEC - DETVA V KM 8,900 - 9,300
665	PRELOŽKA OK ORANGE, ÚSEK LUČENEC - DETVA V KM 9,950 - 11,200
666	PRELOŽKA OK ORANGE, ÚSEK LUČENEC - DETVA V KM 17,350 - 18,800
667	PRELOŽKA OK ORANGE, ÚSEK LUČENEC - DETVA V KM 19,600 - 20,300
668	PRELOŽKA OK ORANGE, ÚSEK LUČENEC - DETVA V KM 20,500 - 21,200
669	PRELOŽKA OK ORANGE, ÚSEK LUČENEC - DETVA V KM 21,300 - 22,500

DK NOST

671	PRELOŽKA DK ZVOLEN - LUČENEC V KM 3,950 - 4,500
672	PRELOŽKA DK ZVOLEN - LUČENEC V KM 4,500 - 4,900
673	PRELOŽKA DK ZVOLEN - LUČENEC V KM 4,900 - 5,600
674	PRELOŽKA DK ZVOLEN - LUČENEC V KM 5,600 - 7,250
675	PRELOŽKA DK ZVOLEN - LUČENEC V KM 7,250 - 7,400
676	PRELOŽKA DK ZVOLEN - LUČENEC V KM 7,400 - 8,500
677	PRELOŽKA DK ZVOLEN - LUČENEC V KM 9,350 - 9,800
678	PRELOŽKA DK ZVOLEN - LUČENEC V KM 21,300 - 22,200
679	PRELOŽKA DK ZVOLEN - LUČENEC V KM 6,800-6,920

MTS ST

681	PRELOŽKA PRÍPOKLÁDOK MTS DT-LC V KM 3,900-4,400
682	PRELOŽKA MTS PRIEHRADA V KM 8,200
683	PRELOŽKA MTS MÝTNA SALAŠ V KM 9,000
684	PRELOŽKA PRÍPOKLÁDKY MTS K DOK DT-LC V KM 9,700-10,500
685	PRELOŽKA MTS MÝTNA - PÍLA V KM 9,700-10,500
686	PRELOŽKA MTS MÝTNA - DIVŇ V KM 10,500
687	PRELOŽKA MTS LOVINOBAŇA - RUŽINÁ V KM 15,150 - 15,400
688	PRELOŽKA MTS LOVINOBAŇA - PODREČANY V KM 17,800 - 17,900
689	PRELOŽKA MTS K MOTORESTU V MÝTNEJ

SLABOPRÚDOVÉ VEDENIA ŽSR

691	PRELOŽKA DOK ŽSR V KM 3,920-5,630
693	PRELOŽKA DOK ŽSR V KM 9,720-10,580
695	PRELOŽKA DOK ŽSR V KM 6,800-6,920

PLYNOVODY

701	CHRÁŇIČKA VTL PLYNOVODU V KM 10,606
702	PRELOŽKA VTL PLYNOVODU V KM 13,255-14,640
703	PRELOŽKA VTL PLYNOVODU V KM 15,612-15,734
704	PRELOŽKA VTL PLYNOVODU V KM 15,687-16,307
705	PRELOŽKA VTL PLYNOVODU V KM 20,826-22,103

DOČASNÉ OBJEKTY


802	OBCHÁDZKOVÁ CESTA V KM 19,5 PRE III/2640
803	PRÍSTUPOVÁ CESTA K OBJ. 203 A 204
804	PRÍSTUPOVÁ CESTA V KM 1,5
805	PRÍSTUPOVÁ CESTA K OBJ. 207
807	PRÍSTUPOVÉ CESTY K OBJ. 209
808	PRÍSTUPOVÉ CESTY K OBJ. 210
809	PRÍSTUPOVÁ CESTA V KM 13,0 K OBJ. 501-12
810	PRÍSTUPOVÁ CESTA V KM 14,5 K OBJ. 501-13
811	PRÍSTUPOVÁ CESTA V KM 15,3 A 16,1
812	PRÍSTUPOVÁ CESTA K OBJ. 219
813	ÚPRAVA CESTY III/2632 V KM 10,5

ÚPRAVY KOMUNIKÁCIÍ PO VÝSTAVBE

820	ÚPRAVA KRYTU VOZOVIEK NA CESTE I. TRIEDY PO VÝSTAVBE
821	ÚPRAVA KRYTU VOZOVIEK NA CESTE II. A III. TRIEDY PO VÝSTAVBE
822	ÚPRAVA KRYTU VOZOVIEK NA MK V KRIVÁŇI
823	ÚPRAVA KRYTU VOZOVIEK NA MK V PODKRIVÁŇI
824	ÚPRAVA KRYTU VOZOVIEK NA MK V LOVINOBAŇI
825	ÚPRAVA KRYTU VOZOVIEK PC V KM 2,150
830	ÚPRAVA ŽELEZNIČNÝCH PRIECESTÍ

halk

C.1

SGRADNICOVÝ SYSTÉM S – JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv		TRIEDA PRESNOSTI STN 73 0422		 DOPRAVOPROJEKT a.s. BRATISLAVA DIVÍZIA ZVOLEN 980 01 Zvolen, M.R.Štefánika 4724
VYPRACOVAL Ing. Daniel PÓČEK		ZODP.PROJEKTANT Ing. Peter GRAMBLUČKA		HLINZ.PROJEKTU Ing. Peter GRAMBLUČKA		
KONTROLOVAL Ing. Jozef HOLÁSEK		OKRES (OBVOD) STAVBY DETVA, LUČENEC				
OBJEDNÁVATEĽ: NÁRODNÁ DIAĽNICNÁ SPOLOČNOSŤ a.s. BRATISLAVA						
<div>RÝCHLOSTNÁ CESTA R2 KRIVÁŇ - LOVINOBAŇA, TOMÁŠOVCE</div>						
<div>KOORDINAČNÝ VÝKRES – ZOZNAM OBJEKTOV</div>						