



LEGENDA:

- ROZHRANIE KATASTRÁLNÝCH OÚZÍ
- HRANICA INTRAVILÁNU OÚBĽE
- NOVÝ STAV
- ELEKTRICKÉ VEDENIE NN
- ELEKTRICKÉ VEDENIE VN
- TELEKOMUNIKAČNÉ A DIAKOVÉ KÁBLE
- PLYNOVOD
- KANALIZÁCIA
- VODOVOD
- INFORMAČNÝ SYSTÉM DIALNICE
- OBJEKTY NAVRHNUTÉ DO DEMOLÍCIE
- SKLADKY ORNICE A DREVA
- STAVEBNÉ DVORY
- TRVALÝ ZÁBER
- DOČASNÝ ZÁBER DO 1 ROKA
- DOČASNÝ ZÁBER DO 3 ROKOV
- HRANICA MAJETKOVEJ SPRÁVY
- VÝTVÝBOVÁ SIEŤ
- 267
- OZNAČENIE STAVEBNÝCH OBJEKTOV
- ŽELEZNÝCH POZEMKOV
- VÝCHOĐOVÁ STAVBA (REALIZÁCIA OPTICKÝCH SÍŤÍ)
- PLOCHY HOKRADI

OCHRANNÉ PÁSMA:

- ŽELEZNICA (OO OSÍ PREAHEJ KOCAJE) 60 m
- RYCHLOSTNÁ CESTA (OO OSÍ VOZOVKY PRIAHEHÉ JAZD. PÁSU) 100 m
- CESTY (OO OSÍ VOZOVKY)
 - I. TREDY 50 m
 - II. TREDY 25 m
 - III. TREDY 18 m
 - VZDUŠNÉ NAD 400 kV 35 m
 - VZDUŠNÉ 220-440 kV 25 m
 - VZDUŠNÉ 110-220 kV 20 m
 - VZDUŠNÉ 35-110 kV 15 m
 - VZDUŠNÉ 1-35 kV 10 m
 - KÁBLOVÉ DO 110 kV 3 m
 - KÁBLOVÉ NAD 110 kV 15 m
- ELEKTRICKÉ VEDENIE
 - TELEKOMUNIKAČNÉ VEDENIE/TELEKOMUNIKAČNÉ VEDENIE 2 m
 - DIAKOVÉ KÁBLE 1,5 m
 - VODOVODNÉ A KANALIZAČNÉ POTRUBIA - DO 500 mm 1,5 m
 - PLYNOVOD DN DO 300 mm 1,5 m
 - PLYNOVOD DN DO 100 mm 8 m
 - PLYNOVOD NTL A STL 12 m

KATASTRÁLE OÚZIE: KRIVÁŇ, POCKRIVÁŇ

STAVOPISOVÝ SYSTÉM S = JTSK	VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bv	TREDA PREDSNOSTI STN 75 0422
VÝKONKOVÁ Ing. Daniel PÓCEK	DSP PROJEKTOVÁ Ing. Peter GRAMELČOV	PROJEKTOVÁ Ing. Peter GRAMELČOV
KONTROLNÁ Ing. Jozef HOLÁSEK	CHES (SPOV) STAVBY JETA, LUČENEC	
OBJAVNÁTEĽ NÁRODNÁ DIALNIČNÁ SPOLOČNOSŤ s.r.o. BRATISLAVA		

**RÝCHLOSTNÁ CESTA R2
KRIVÁŇ - LOVINOBAŇA, TOMÁŠOVCE**

KOORDINAČNÝ VÝKRES KM 0,900 - 2,400

C.1

BRATISLAVA
2002-01 Zdroj: MŠ SR Bratislava 4724

BRATISLAVA
2002-01 Zdroj: MŠ SR Bratislava 4724

STUPN	DSP	FORMA	18 A4
DATUM	02.2016	ČÍSLO	7367-01
MEKRA	1:1000	CARCI	7367-01
Č. VÝKRESU	1	Č. SPRÁVY	C.1.2