



SÚRADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK, realizácia JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BpV

C.1.3

STAVEBNÍK:
Banskobystrická regionálna správa ciest, a. s.
Majská cesta č. 94
974 01 Banská Bystrica

OBJEDNÁVATEL:
**Banskobystrický samosprávny kraj
Banská bystrica**
Námestie SNP č. 23
974 01 Banská Bystrica

inžinierske stavby
ZODP. PROJEKTANT:
ING. M. DUBRAVSKÝ
VYPRACOVÁV.
ING. B. LONGAUER
tel.: 051/74 636 95, 74 636 99

HL. PROJEKTANT:
ING. M. DUBRAVSKÝ
KONTROLOVAL:
ING. J. ANTOL

OBJEDNÁVATEL: **Banskobystrický samosprávny kraj**
OKRES: DETVA
KRAJ: BANSKOBYSTRICKÝ

DATUM: 12/2018
STUPEŇ: DSP DPS
Č. ZÁKAZKY: 282/2018
MIERKA: 1:1000

ČASŤ: **C.1.3 Koordinácia výkresy stavby, okres Detva**
PRÍLOHA: **Koordináčný výkres na ceste II/591 v km 31,000 - 31,771**

LEGENDA:

NOVÁ KONŠTRUKCIA VOZOVKY

NOVÝ KRYT VOZOVKY HR. 100mm

CHODNÍK, NÁSTUPIŠTE - DLAŽDENÝ KRYT

ZVODIDLO

OBRIEBNIK CESTNÝ

OBRIEBNIK ZÁHONOVÝ

PREKOPKA, RIGOL - PREČISTENIE

PREKOPKA, RIGOL - NÁVRH

HRANICA PARCELY KNC

NOVÁ KONŠTRUKCIA VOZOVKY

NOVÝ KRYT VOZOVKY HR. 100mm

CHODNÍK, NÁSTUPIŠTE - DLAŽDENÝ KRYT

ZVODIDLO

OBRIEBNIK CESTNÝ

OBRIEBNIK ZÁHONOVÝ

PREKOPKA, RIGOL - PREČISTENIE

PREKOPKA, RIGOL - NÁVRH

HRANICA PARCELY KNC

OCHRANÉ PÁSMA:

CESTA I. TRIEDY

CESTA II. TRIEDY

CESTA III. TRIEDY

MESTNÁ KOMUNIKÁCIA I. A II. TRIEDY

VODOVOD A KANALIZÁCIA DN 500

VODOVOD A KANALIZÁCIA NAD DN500

PODZEMNÉ OZNAMOVACIE VEDENIE

PODZEMNÉ KABELOVÉ VEDENIE DO 110kV

ZÁVESENÉ KABELOVÉ VEDENIE od 1kV-38kV (vrát. voditeľa)

NADZEMNÉ EL. VEDENIE od 38kV-110kV

NADZEMNÉ EL. VEDENIE od 110kV-220kV

NADZEMNÉ EL. VEDENIE od 220kV-400kV

TRAFOSTANICA VONKAJŠIA DO 10kV

PLYNOVODY OBCE (podľa špec. 0.4 MPa)

PLYNOVOD DO DN 200

PLYNOVOD DO DN 500

PLYNOVOD DO DN 700

PRODUKTOVOD/ROPOVOD

50 m

25 m

15 m

1,5 m

0,5 m

2,0 m

1 m

10 m

15 m

25 m

10 m

1 m

4 m

8 m

12 m

50 m

LEGENDA JESTVUJÚCICH INŽINIERSKÝCH SIETÍ:

PLYNOVÉ POTRUBIE STL PODZEMNÉ

PLYNOVÉ POTRUBIE VTL PODZEMNÉ

SILOVÉ VEDENIE VTL PODZEMNÉ

SILOVÉ VEDENIE VN PODZEMNÉ

SILOVÉ VEDENIE VN NADZEMNÉ

SILOVÉ VEDENIE VN PODZEMNÉ

SILOVÉ VEDENIE VN NADZEMNÉ

OZNAMOVACIE VEDENIE NADZEMNÉ

OZNAMOVACIE VEDENIE PODZEMNÉ

VODOVODNÉ POTRUBIE PODZEMNÉ

POTRUBIE PRODUKTOVODU/ROPOVODU PODZEMNÉ

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

Stavebné objekty na ceste II/591, okres Detva:
105-01 Cesta II/591, úsek 1 až 3, okres Detva
105-10 Nástupišta AZ v k.ú. Kľokáč
105-13 Nástupišta AZ v k.ú. Stará Huta
213-00 Most ev. č.591-013
214-00 Most ev. č.591-014

zafrezovanie asf. vrstiev s plynulým napojením na jestv. stav

MÚRIK, DL. 19m, RIGOL DL. 23m
ZATRUBNENIE PRIEKOPY DL. 22m

km 31,734 AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA
KĽOKOČ, PALČUROVCI VĽAVÁ
NÁSTUPIŠTE AZ DO 12m - RIEŠI OBJ. 105-10
OSVETLENIE AZ - RIEŠI OBJ. 105-10

km 31,753 AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA
KĽOKOČ, PAJČUROVCI VPRÁVO
ZASTÁVKOVÝ PRUH - RIEŠI OBJ. 105-01
NÁSTUPIŠTE AZ DO 12m - RIEŠI OBJ. 105-10
OSVETLENIE AZ - RIEŠI OBJ. 105-10

ÚSEK - 2

KÚ 31.771 00

31.8

31.7

31.6

31.5

31.4

31.3

31.2

31.1

31.0