

LEGENDA:

JESTVUJÚCE INŽ. SIETE:

VZDUŠNÉ VEDENIE VN	— — — — —
PODZEMNÉ VEDENIE VN	— — — — —
VZDUŠNÉ VEDENIE NN	— — — — —
PODZEMNÉ VEDENIE NN	— — — — —
STL PLYNOVOD	— — — — —
VTL PLYNOVOD	— — — — —
SLABOPRÚDOVÉ VEDENIE	— — — — —
VODOVOD	— — — — —

KATASTRÁLNA MAPA:

C-KN —————

TYP ÚPRAVY VOZOVKY:



OBNOVA OBRUSNEJ VRSTVY	50 mm
OBNOVA KRYTU V OBCI	110 mm
OBNOVA KRYTU + ZOSILNENIE	110 mm
RECYKLÁŽ ZA STUDENA	300 mm
NOVÁ KONŠTRUKCIA VOZOVKY	610 mm
KONŠTRUKCIA VOZOVKY NA MOSTE	90 mm

ZVODIDLÁ

ÚPRAVA NESPEVNENEJ KRAJNICE

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK v realizácii JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT PO VYROVNANÍ

Zodpovedný projektant	Ing. Zuzana Podolcová	<i>Podolcová</i>	REMING[®] CONSULT A.S. Trnavská 27, 831 04 BRATISLAVA
GENERÁLNY PROJEKTANT			
Zákazkové číslo:	1915		

Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Peter Novák				Trnavská 27, 831 04 BRATISLAVA
Navrhol - vypracoval:	Ing. Peter Novák				
Kontroloval:	Ing. Ľubomír Macura				
Kraj:	Banskobystrický	Okres:	Krupina		
Investor - stavebník:	Banskobystrický samosprávny kraj Nám. SNP 23 974 01 Banská Bystrica				
Stavba:	Rekonštrukcia ciest a mostov II/526 Devičie - Senohrad a II/527 Dobrá Niva - Senohrad I. etapa - úseky v rámci okresu Krupina Časť A: Cesta II/527			Stupeň - účel:	DSPRS
Názov SO:	SO 527-036.01 Rekonštrukcia mosta ev. č. 527-036 km 73,023 - mostný objekt			Zákazkové číslo:	1915
Názov prílohy:	Situácia			Dátum:	10/2020
				Počet A4:	3xA4
				Mierka:	1:150
				Číslo SO:	Súprava:
				527-036.01	
				Príloha:	
				2	