

Zoznam súradníc vytyčovacích bodov				
Popis	Staničenie	Y (m)	X (m)	H (m)
ZU	0.000 00	397 792.49	1 298 604.98	154.10
TK	0.010 00	397 783.37	1 298 600.89	154.10
KP	0.019 26	397 774.47	1 298 598.45	154.12
	0.020 00	397 773.73	1 298 598.38	154.12
PP	0.029 26	397 764.49	1 298 598.44	154.18
PK	0.039 26	397 754.50	1 298 598.31	154.18
	0.040 00	397 753.77	1 298 598.19	154.18
KP	0.051 48	397 743.31	1 298 593.71	154.15
	0.060 00	397 737.13	1 298 587.87	154.13
PP	0.061 48	397 736.13	1 298 586.77	154.14
PK	0.071 48	397 728.96	1 298 579.83	154.33
	0.080 00	397 721.38	1 298 576.04	154.50
KK	0.083 48	397 717.99	1 298 575.26	154.52
KÚ	0.084 48	397 717.00	1 298 575.11	154.52

POZNÁMKA :
VYTYČOVACIA SIEŤ BUDE DODANÁ HLAVNÝM GEODETOM STAVBY
PRED VYTYČENÍM STAVEBNÉHO OBJEKTU

KATASTRÁLNE ÚZEMIE: VEĽKÝ KRTÍŠ
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv
PRESNOSŤ VYTYČENIA: STN 73 0422

VYPRACOVAL Ing. Martin Súster	ZODP. PROJEKTANT Ing. Martin Súster	HL. INŽ. PROJEKTU Ing. Peter LOVIČ
KONTROLOVAL Ing. Branislav VÁVRA	SÚRADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK	IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY 2610CE-12100-C-DRS-008_X
OBJEDNÁVATEĽ Úrad Banskobystrického samosprávneho kraja, Námestie SNP 23, 974 01 BANSKÁ BYSTRICA		
KRAJ BANSKOBYSSTRICKÝ	OKRES VEĽKÝ KRTÍŠ	

REKONŠTRUKCIA A OBNOVA MOSTOV
NA CESTÁCH III. triedy BBSK, oblasť JUH

OBJEKT OBCHÁDZKOVÁ KOMUNIKÁCIA PRE REKONŠTRUKCIU MOSTA ev.č. 2610-12 ČELÁRE-KIRŤ

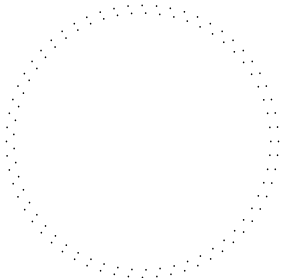
PRÍLOHA
VYTYČOVACÍ VÝKRES

ČÍSLO ZÁKAZKY	9119-00
STUPEŇ	DSP/DRS
DÁTUM	08/2020
FORMÁT	3xA4
MIERKA	1:500
ČÍSLO PRÍLOHY	8
SÚPRAVA	

DOPRAVOPROJEKT
BRATISLAVA
DIVÍZIA ZVOLEN
960 01 Zvolen, M.R.Štefánika 4724

ZHOTOVITEĽ

NÁLEŽITOSŤAMI A PRESNOSŤOU ZODPOVEDÁ PREDPISOM



D 121-00