

PÔDORYS 1:150



POZNÁMKY:

- ÚROVEŇ ZALOŽENIA A ROZMERY SPODNEJ STAVBY (ZÁKLADY, RUB OPORY, PRECHODOVÁ DOSKA) SÚ PREVZATÉ Z PŮVODNEJ DOKUMENTÁCIE
- PRED MOSTOM SMERE JAZDY BUDE OSAĐENÁ TABUKA S EV.Č.MOSTA A IDENTIFIKAČNÝM ČÍSLOM

LEGENDA EXISTUJÚCICH SIETÍ

	OZNAMOVACÍ KÁBEL NADZEMNÝ
	OZNAMOVACÍ KÁBEL PODZEMNÝ
	PLYNOVÉ POTRUBIE
	VODOVODNÉ POTRUBIE PODZEMNÉ

LEGENDA ZNAČIEK

	DRŤENÝ PLOT
	EXISTUJÚCE ZVODIDLO VPUSŤ
	DOPRAVNÁ ZNAČKA
	ZAMERANIE

SKLADBA VOZOVKY NA MOSTE S1:

ASFALT.KOBREC MASTIXOVÝ STRED, MODIF. SMA 11 0; PMB; I	40 mm
SPOJOVACÍ POSTREK EMULZNÝ, MODIFIKOVANÝ PSE-M	0,5 kg/m ²
LIATY ASFALT, MODIFIKOVANÝ MA 16; PMB	45 mm
SPOJOVACÍ POSTREK EMULZNÝ, MODIFIKOVANÝ PSE-M	0,5 kg/m ²
NATAVOVACÍ ASFALTOVÝ IZOLAČNÝ PÁS NAIP	5 mm
ZAPEČAŤUJÚCA VRSTVA	min. 80 mm
SPÁDOVÝ BETÓN PREMENNÉ SPOJOVACÍ MOSTÍK	

SKLADBA VOZOVKY S2:

ASFALT.KOBREC MASTIXOVÝ STRED, MODIF. SMA 11 0; PMB; I	40 mm
SPOJOVACÍ POSTREK EMULZNÝ, MODIFIKOVANÝ PSE-M	0,5 kg/m ²
ASFALTOVÝ BETÓN STREDNÓZRNÝ MODIF. AC 16 L; PMB; I	60 mm
SPOJOVACÍ POSTREK EMULZNÝ, PSE	0,5 kg/m ²
ASFALTOVÝ BETÓN HRUBOZRNÝ AC 22 P; I	80 mm
INFILTRAČNÝ POSTREK PI	1,0 kg/m ²
STABILIZÁCIA CEMENTOM CBGM C5/6	180 mm
ŠTRKODRYNA FR. 0-32 ŠD MIHHR.	240 mm

SKLADBA VOZOVKY S3:

ASFALT.KOBREC MASTIXOVÝ STRED, MODIF. SMA 11 0; PMB; I	40 mm
SPOJOVACÍ POSTREK EMULZNÝ, MODIFIKOVANÝ PSE-M	0,5 kg/m ²

OZNAČENIE POUŽITÝCH MATERIÁLOV

MONOLITICKÁ RÍMSA	C 35/45 - XC4, XD3, XF4 (SK) - CI 0,4; Dmax 16; S4
VYROVŇAVACÍ BETÓN	C 30/37 - XC2, XD1, XF2 (SK) - CI 0,4; Dmax 16; S4
SCHODISKOVÉ STUPNE	C 25/30 - XC2, XF2 (SK) - CI 0,4; Dmax 16; S3
PODKLADNÝ BETÓN POD ŽLBY	C 25/30 - XF2 (SK) - CI 1,0; Dmax 16; S4
SPEVNENIE ZA MOSTOM	C 35/45 - XC4, XD3, XF4 (SK) - CI 0,4; Dmax 16; S4
ZÁVERNÁ STENKA	C 30/37 - XC3, XD2, XF2 (SK) - CI 0,4; Dmax 16; S4
PRECHODOVÉ DOSKY	C 30/37 - XC3, XD2, XF2 (SK) - CI 0,4; Dmax 16; S4
PODKLADNÝ BETÓN POD DRENÁŽ	C 12/15 - X0 (SK) - CI 1,0
BETÓNOVÉ LÔŽKO POD SCHODISKO, ZÁKLAD BRÁNIČKY	C 25/30 - XF2 (SK) - CI 0,4; Dmax 16; S4
VÝVARISKO	C 25/30 - XC2, XF3 (SK) - CI 1,0; Dmax 16; S4
SANAČNÁ MALTA	R4, XF3
OBROBNÍK CESTNÝ	XF4 (SK)
BETÓNÁRSKA VÝSTUŽ	B500B

Súradnicový systém: JTSK
Výškový systém: B.p.v.

Okres: Zvolen
Kraj: Banskobystrický

AKCIA:	Oprava mostov ev. č. R1-153 Hronská Breznica, R1-161 Budča, R1-168.1 vetva v križovatke Kováčová	Číslo objektu: 201
--------	--	--------------------

OBJEDNÁVATEĽ:	NÁRODNÁ DIALNIČNÁ SPOLOČNOSŤ, a.s. Dúbravská cesta 14, 841 04 Bratislava	Razítko:
		Dátum: Podpis:

PROJEKTANT:	navrhovateľ: ING. ŠTIGA	zak. číslo: 210310
	vypracoval: ING. ŠTIGA	dátum: 06/2022
	zodp. projektant: ING. ŠTIGA	stupeň: DP/DRS
	tech. kontrola: ING. KRESÁNEK	mierka: 1:150
	objekt: R1-153 Hronská Breznica, Most nad cestou III/2461	č. prílohy: paré
	príloha: PÔDORYS -NOVÝ STAV	D.2.2.2