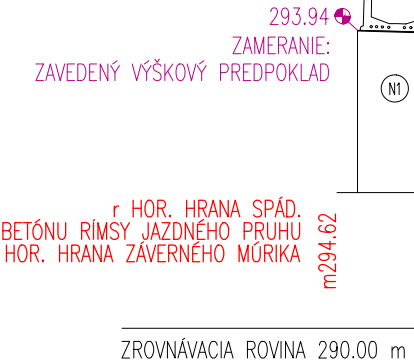


POHLAD 02

1:100

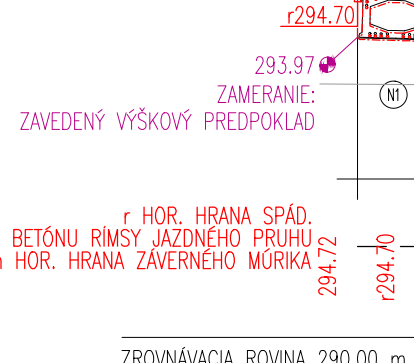
OPORA 2 02-02



POHLAD 01

1:100

OPORA 1 01-01



PÔDORYS

1:100

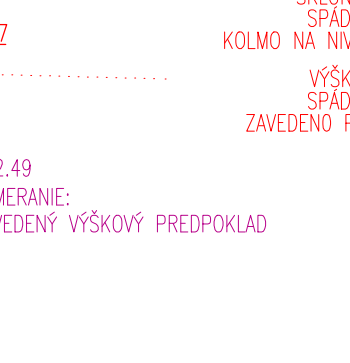
POHLAD



REZ A-A

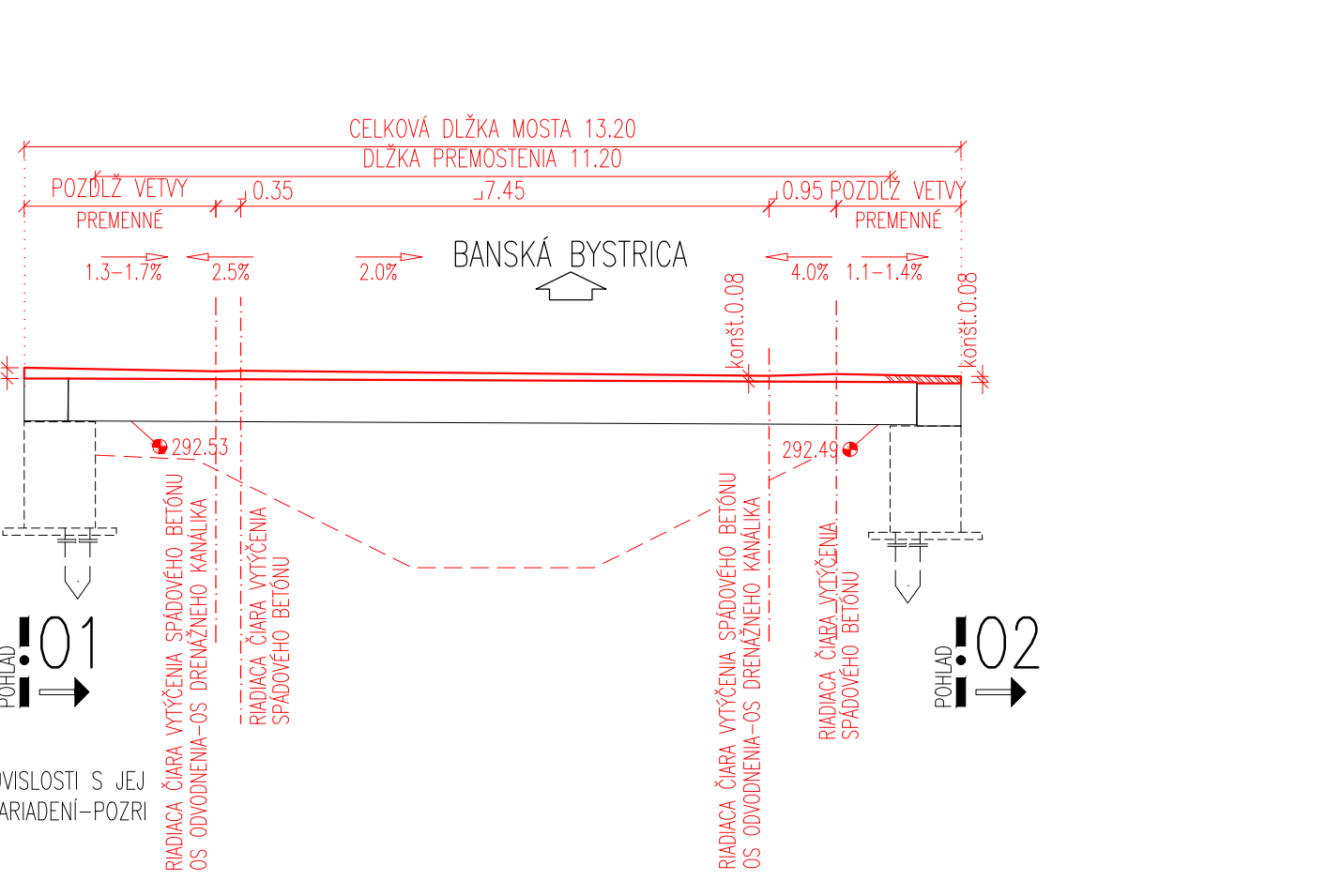
1:100

V MIESTE KOMUNIKÁCIE NOVÝ STAV



POZNÁMKA:

RIEŠENIE DETAILOV SPADOVEJ VRSTVY V SÚVISLOSTI S JEJ ODVODNENÍM, OSADENIE ODVODŇOVACÍCH ZARIADENÍ-POZRI VÝKRES ODVODNENIA.



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

Oprava mostov ev. č. R1-153 Hronská Breznica, R1-161 Budča, R1-168.1 vetva v križovatke Kováčová

NÁRODNÁ DIALNIČNÁ SPOLOČNOSŤ, a.s.
Dúbravská cesta 14, 841 04 Bratislava

PROJEKTANT: 	navrhol	ING. KRESÁNEK	zak. číslo	210310
	vypracoval	ING. KRESÁNEK	dátum	06/2022
	zodp. projektant	ING. KRESÁNEK	stupeň	DP/DRS
	tech. kontrola	ING. ŠTIGA	mierka	1:100
objekt : R1-168.1 vetva v križi. Kováčová Most cez Kováčovský potok			č. prílohy:	paré:
príloha: VYROVNÁVACIA VRSTVA VÝKRES TVARU			D.2.6.1	