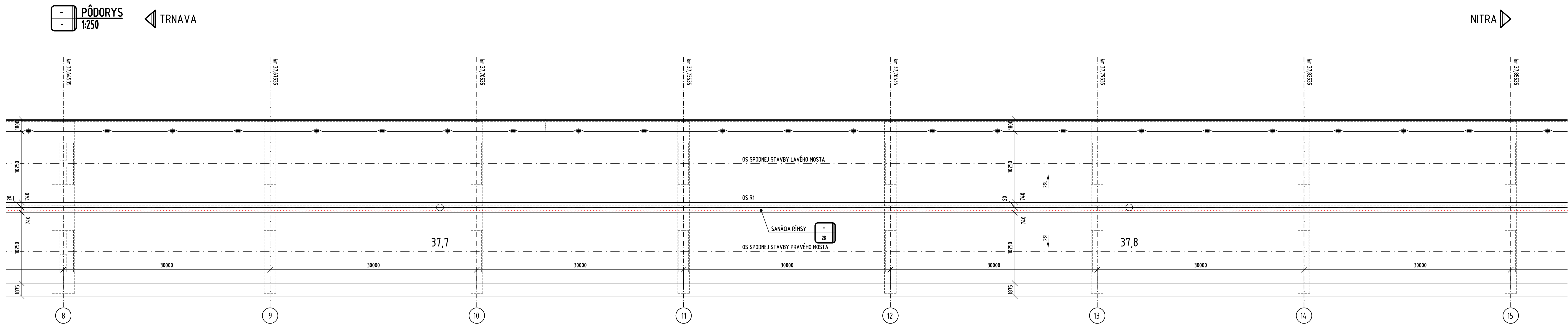



POZNÁMKY:

- JEDNOTLIVÉ PLOCHY URČENÉ PRE SANÁČIU BOLI STANOVENÉ NA ZÁKLADE VEŽUÁLNEJ ODHADY. PRESNÉ PLOCHY PRE SANÁČIE BUDÚ URČENÉ PO OČISTENÍ BETÓNOVÝCH PLOCH NA ZDRAVÉ BETÓNOVÉ JADRO.
- NA CELOM BETÓNOVOM POVRCHU PODPER NA STYKU SO VZDUCHOM BUDE APLIKOVANÁ CELOPLOŠNÁ JEDNÁ REPROFILÁCIA - OCHRANNÝ NÁTER, OKREM PLOCH OŠETRENÝCH V PREDCHÁDZAJÚcej OPRAVE.
- SANÁČIA OREKOVY PODPER BUDE REALIZOVANÁ 50 mm POD ÚROVŇ JESTVUJÚCEHO TERÉNU.

LEGENDA:

- BETÓNOVÉ PLATNE 1250 x 2500  
OPRAVA ŠKÁROVANIA
- BETÓNOVÉ DIELY 500 x 500  
NAHRADENIE POŠKODENÝCH PLATNÍ -  
OPRAVA ŠKÁROVANIA
- KAMEŇ DO BETÓNU
- BETÓNOVÁ DOSKA
- SANÁČIE VŠETKÝCH BETÓNOVÝCH  
PLŇCH NA STYKU SO VZDUCHOM INOSNÁ  
KONŠTRUKCIA A SPODNÁ STAVBA I  
STREDOVEJ RÍMSY PRAVÉHO MOSTA



OBJEDNÁVATEĽ STAVBY	PEČÁTKA A PODPIS
 <b>NÁRODNÁ DIAĽNIČNÁ SPOLOČNOSŤ</b>	Národná diaľničná spoločnosť, a. s. Dúbravská cesta 16, 841 04 Bratislava

VYPRACOVAL Ing. Ľudovít FARKÁŠ	KOORDINÁTOR PROJEKTU Ing. Ľudovít FARKÁŠ	<b>CEMOS</b> CEMOS, s. r. o. Mlynské nivy 70 821 05 Bratislava
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT Ing. Ľudovít FARKÁŠ	KONTROLOVAL Ing. František BRILIT	
STAVBA <b>OPRAVA SPODNEJ STAVBY MOSTA EV. Č. R1-033 LEHOTA</b>		SÚRADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
KRAJ NITRIANSKY		VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv
OBJEKT <b>201</b>		STUPEŇ <b>DP</b>
PRÍLOHA PREHĽADNÝ VÝKRES 2		POČET AL 124A
ČASŤ		MERKA 1:200, 250
KÓD		ČÍSLO ZÁKAZKY 15/22
		DATUM 7/2022
		OPRAVA ZMENA
		PRÍLOHA <b>3</b>