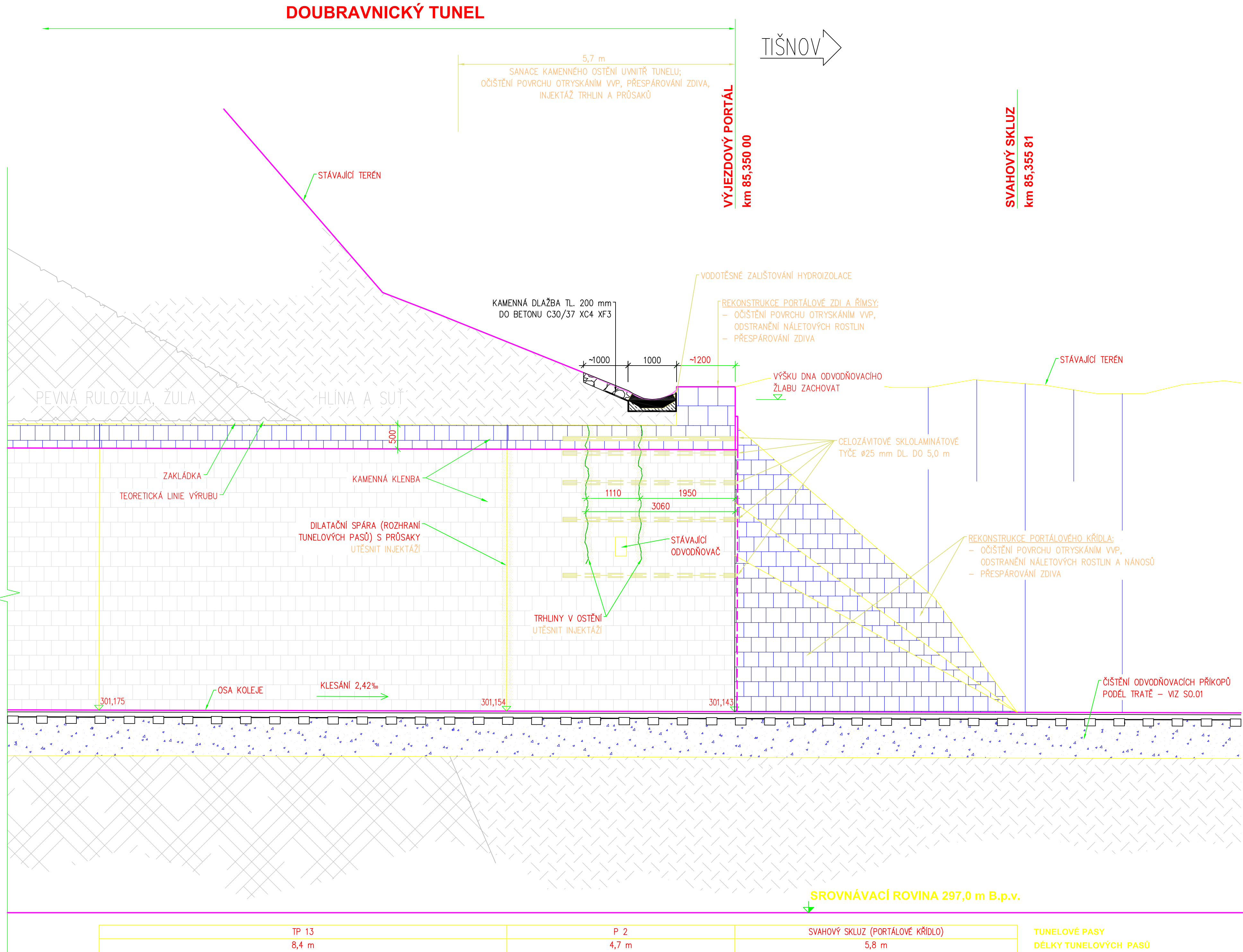
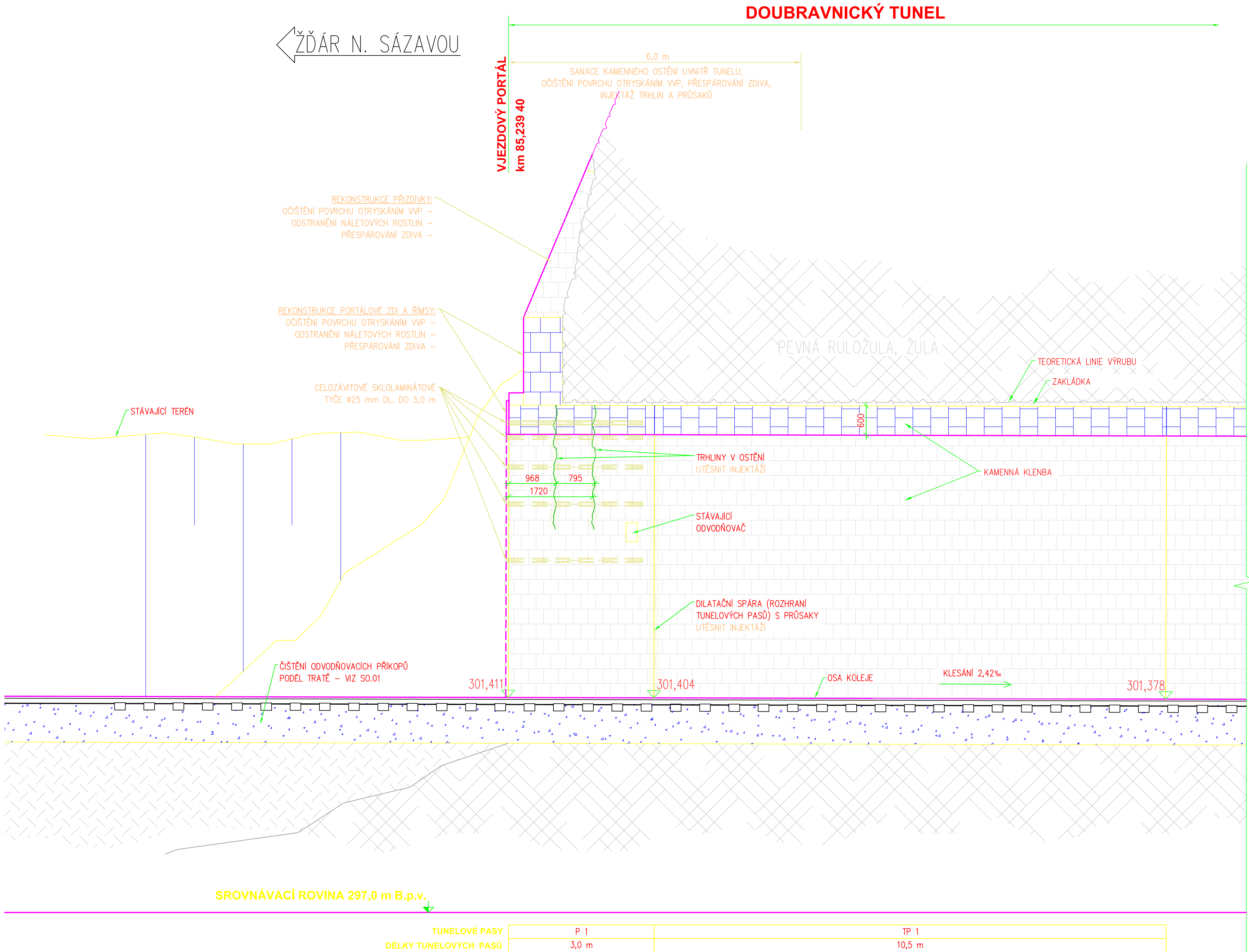
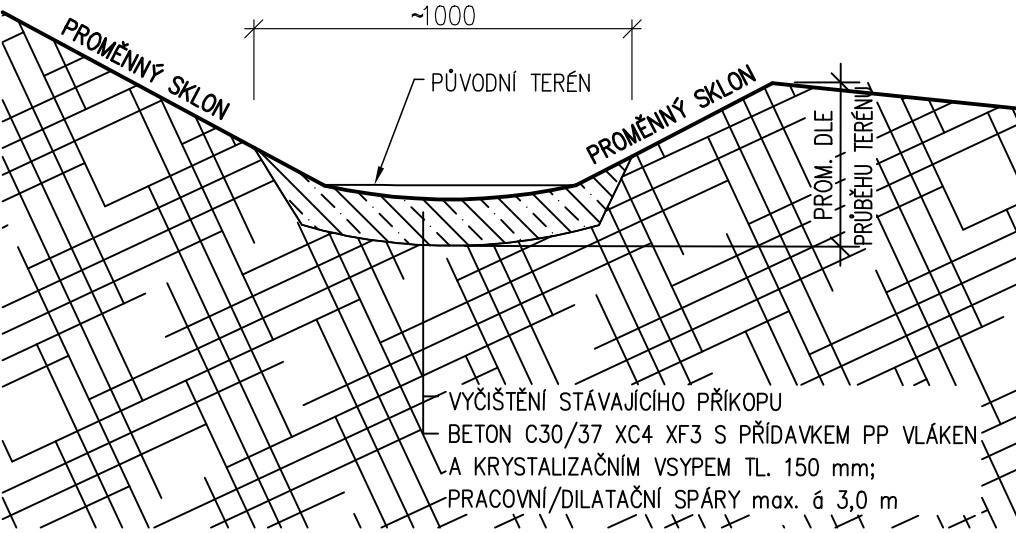


PODÉLNÝ ŘEZ
1:50



ZÁCHYTNÝ PŘÍKOP VE SVAHU NAD P2
1:25




LEGENDA:

— VÝKOP/BOURACÍ PRÁCE

POZNÁMKY:

- PŘED ZAPOČETÍM REKONSTRUKČNÍCH PRACÍ BUDE ZŘÍZENÁ OCHRANA ŽELEZNIČNÍHO SVRŠKU PROTI POŠKOZENÍ A ZNEČIŠTĚNÍ. PO SKONČENÍ PRACÍ BUDE TATO OCHRANA ODSTRANĚNA.
- EVENTUÁLNÍ PŘÍTOMNOST ODVODŇOVAČŮ V PORTÁLOVÝCH ZDECH; TYTO ODVODŇOVAČE PROČISTIT.
- VÝČISTĚNÍ A ZPEVNĚNÍ STÁVAJÍCÍHO ZÁCHYTNÉHO PŘÍKOPU VE SVAHU NAD VÝJEZDOVÝM PORTÁLEM.
- KAMENNÁ KLENBA OBOU PORTÁLOVÝCH PASŮ, KTERÁ JE NYNÍ PORUŠENA TRHLINAMI, BUDE STATICKY ZAJIŠTĚNA POMOCÍ CELOZÁVITOVÝCH SKLOLAMINÁTOVÝCH TYČÍ Ø 25 mm. VZDÁLENOST TRHLIN OD PORTÁLOVÉHO LÍMCE BYLA URČENA PŘÍBLIŽNĚ. JE NUTNÉ OVĚŘIT SPRÁVNOU DÉLKU TYČE I VRTU. PŘED ZAPOČETÍM VRTNÝCH PRACÍ.
- JEDNOTLIVÉ VRTY BUDOU PROVÁDĚNÝ Z PŘEDPORTÁLI A TO DO KAMENNÉHO LÍMCE PORTÁLOVÉHO PASU. VRT MUSÍ BÝT UMÍSTĚN UPROSTŘED KAMENE A NE DO SPÁRY. VZDÁLENOST VRTŮ – VIZ POHLED NA PORTÁL.
- ROZTEČ VRTŮ SE MŮŽE PŘÍPUSOBIT V NÁVAZNOSTI NA POLOHU SPÁRY MEZI KAMENY LÍMCE.
- PO OTRYSKÁNÍ OSTĚNÍ A ZJIŠTĚNÍ POČTU A ROZSAHU TRHLIN V KAMENNÉM ZDIVU BUDE DÁLĚ ROZHODNUTO O PŘÍPADNÉM SEŠITÍ TRHLIN NAVÍC POMOCÍ DODATEČNĚ VLEPOVANÉ VÝZTUŽE – VIZ TZ.

Vypracoval: Ing. Alice Wetterová		Zodp. projektant: Ing. Jaroslav Lacina	Kontroloval: Ing. Vlastimil Horák	 TÝM DOPRAVNÍHO INŽENÝRSTVÍ S.R.O. <i>Association of Experts</i>
Kraj: Jihomoravský	Traťový úsek/Obec: Žďár nad Sázavou – Tišnov			
Investor: SŽDC s.o.; Dlážděná 1003/7; 110 Praha 1				
OCHRANA TRATI PŘED PÁDEM HORNINY - LOKALITA PRUDKÁ				
Stavební objekt: S0.04-SANACE PORTÁLŮ TUNELU č.216 DOUBŘEVNICKÉHO				Formát 12A4
				Datum 03/2017
				Účel P
				Č. zakázky E617-S-182/2017
				Změna Č. kopie
				Měřítko 1:50
Obsah výkresu: PODÉLNÝ ŘEZ				Číslo dokumentace E.1.5.23