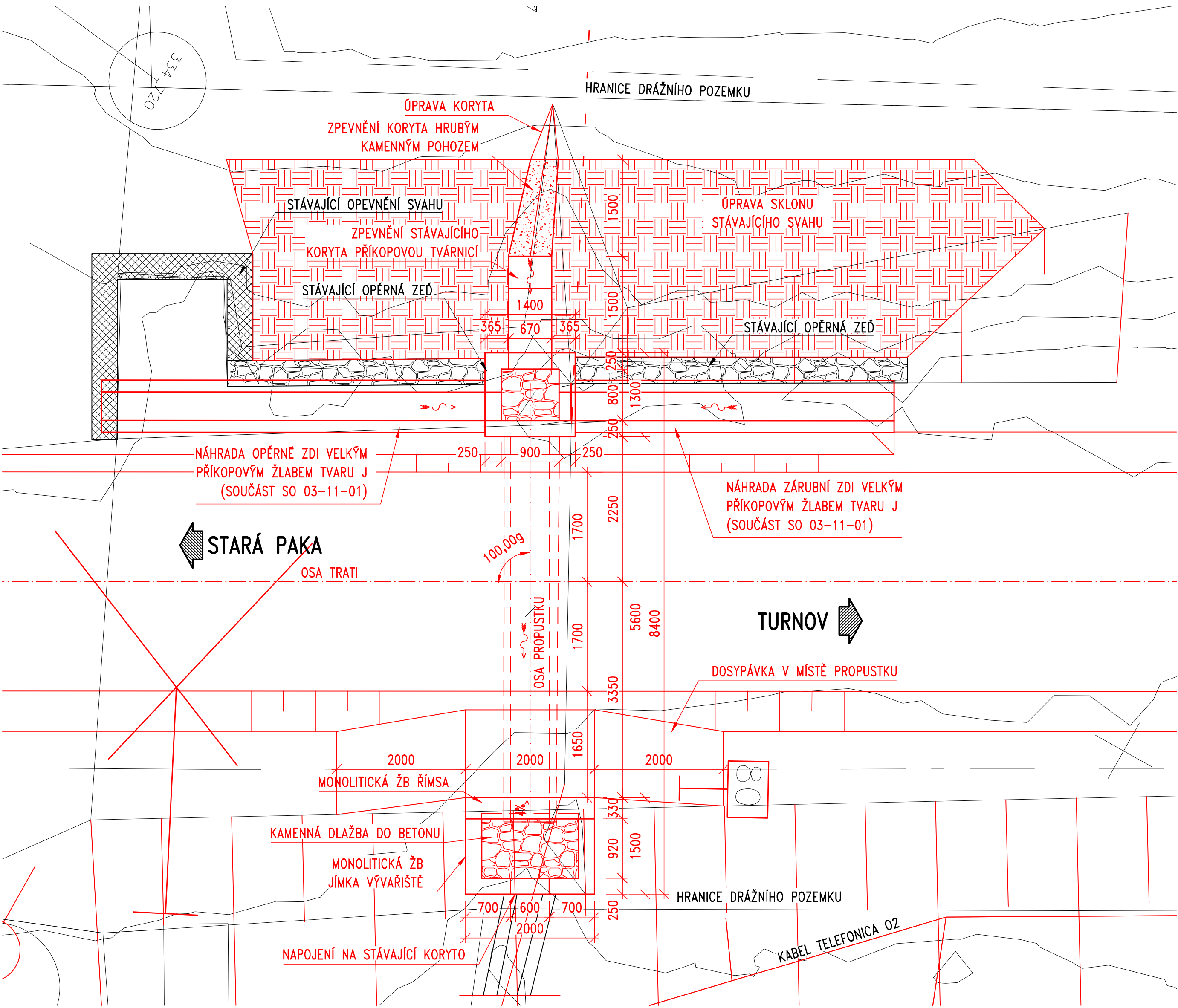
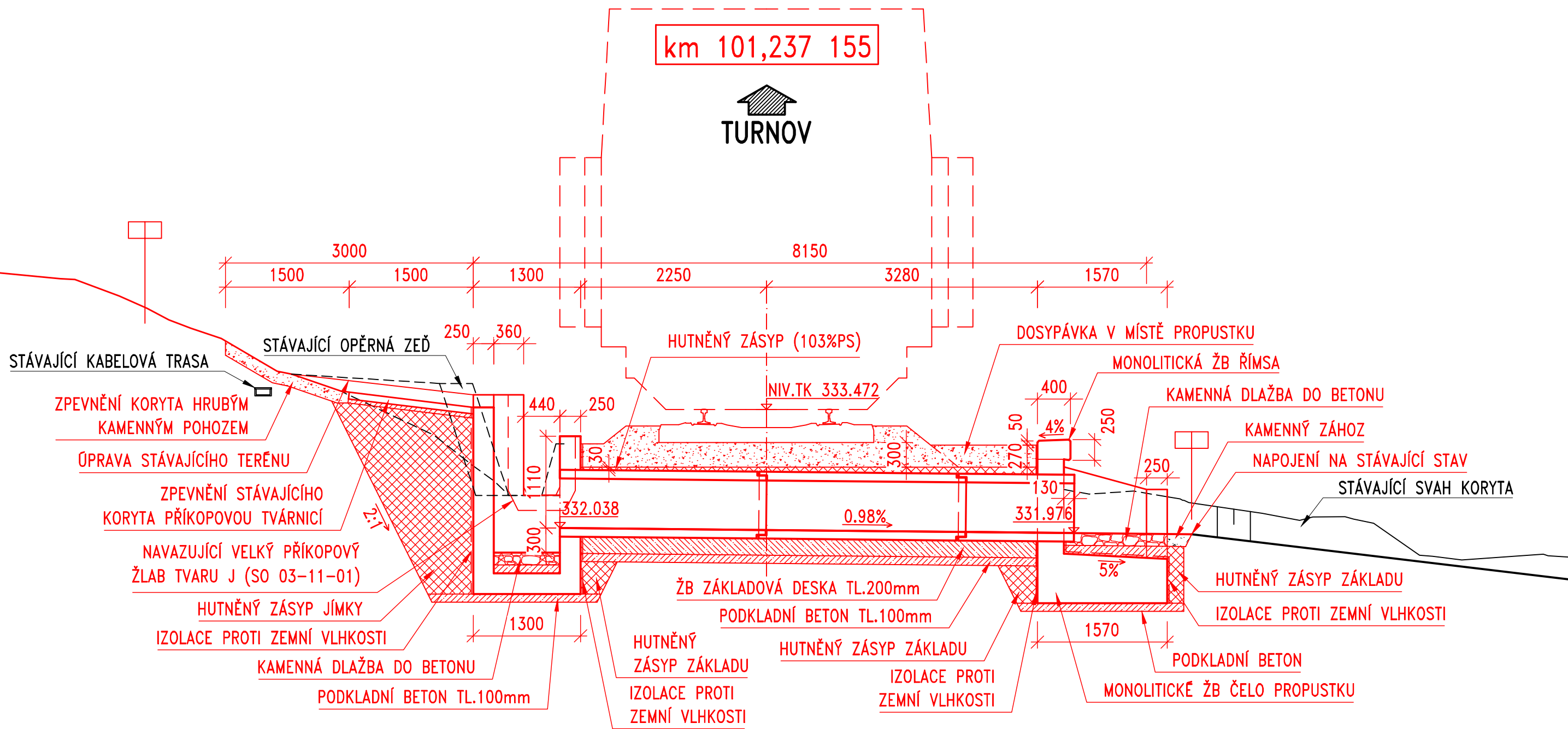


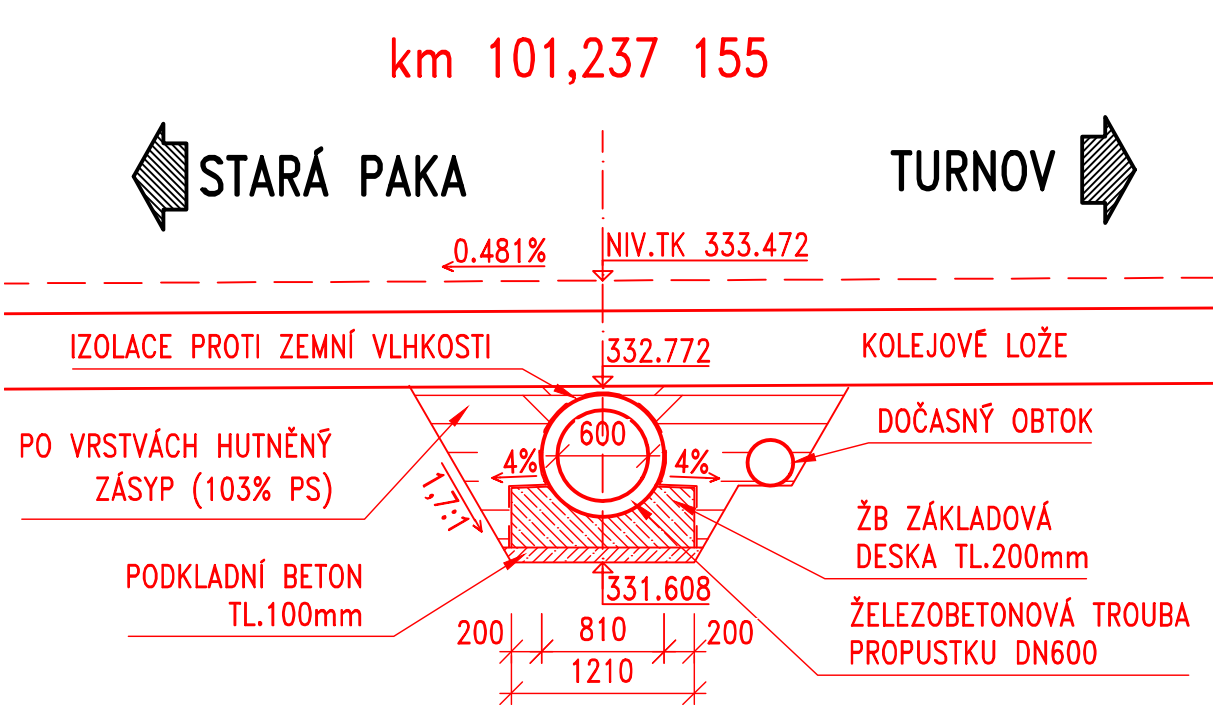
PŮDORYS



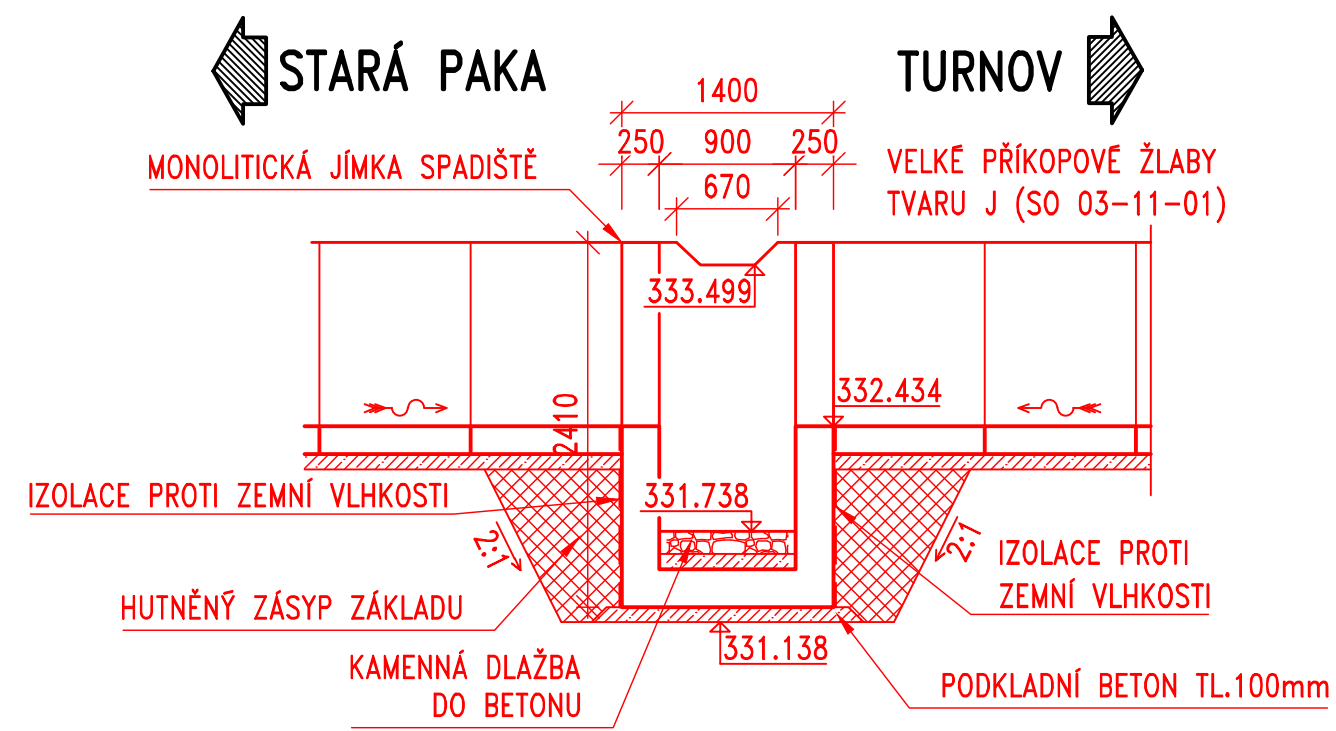
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ 1:50



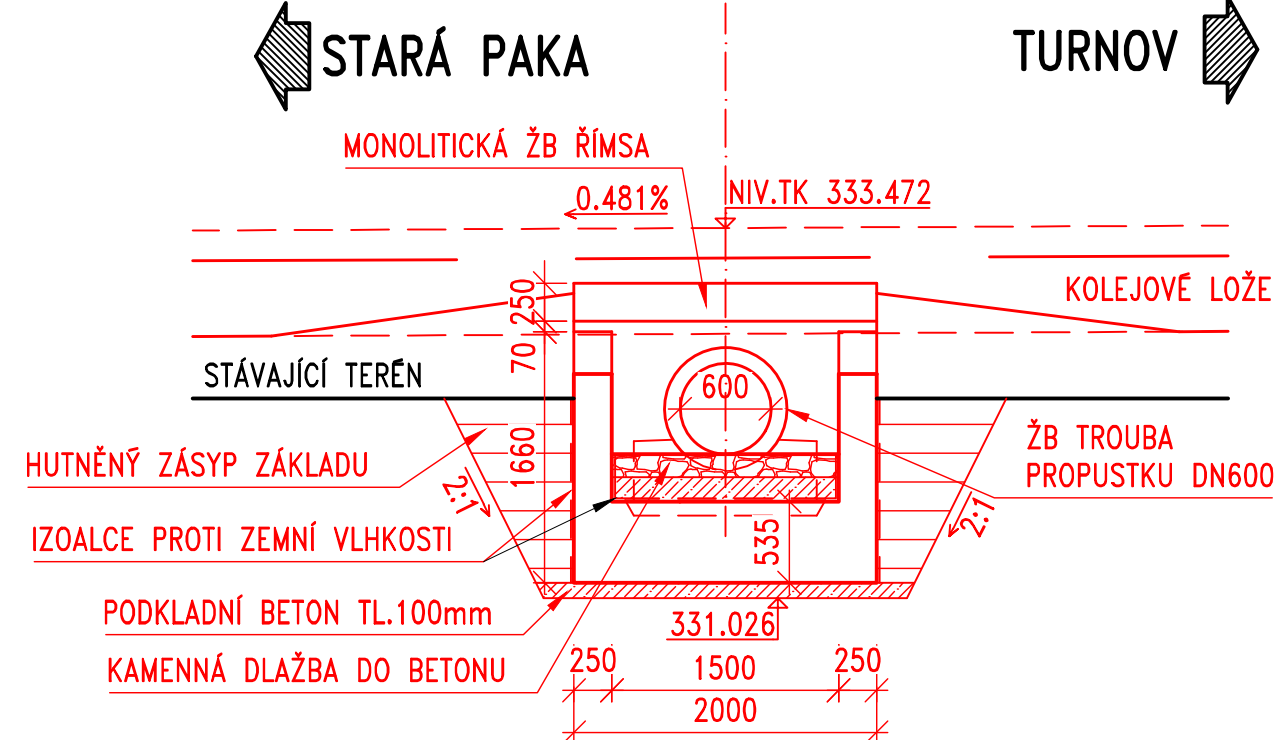
ŘEZ V OSE TRATI



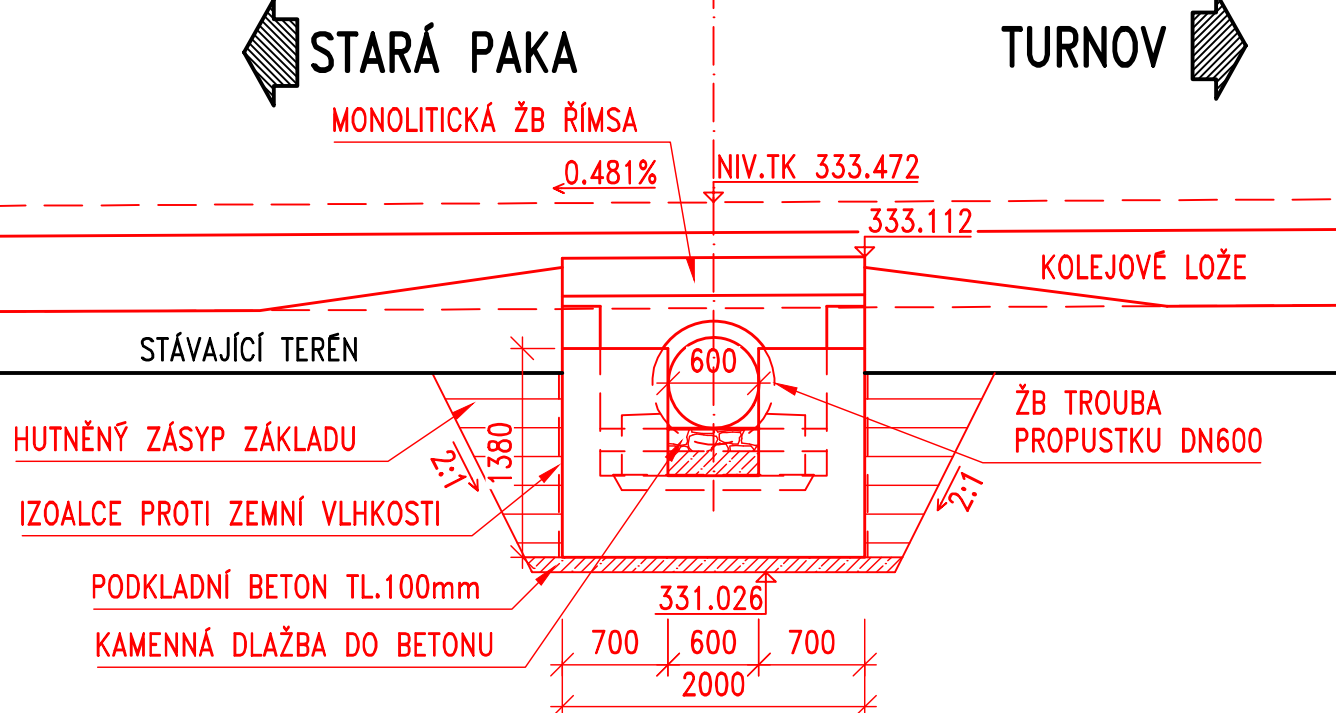
ŘEZ JÍMKOU NA VTOKU



ŘEZ JÍMKOU NA VÝTOKU



POHLED NA JÍMKU NA VÝTOKU



POZNÁMKY:

- SOUČÁSTÍ PRACÍ NA OBJEKTU JE SNESENÍ KOLEJOVÉHO ROŠTU, ODSTRANĚNÍ KOLEJOVÉHO LOŽE A JEJICH OBNOVA PO DOKONČENÍ PROPUSTKU
- STÁVAJÍCÍ PROPUSTEK BUDE V CELÉM ROZSAHU ODSTRANĚN
- MAXIMÁLNÍ NASÁKAVOST BETONU JÍMKY A PREFABRIKOVANÝCH TRUB PODLE ČSN EN 206-1 JE 20mm (VIZ MVL 649)
- POŽADAVKY NA MATERIÁL OPEVNĚNÍ KORYTA VIZ MVL 649
- MATERIÁL ZÁSYPU PREFABRIKOVANÝCH TRUB PROPUSTKU MUSÍ ODPOVÍDAT POŽADAVKŮM MVL 649 A SŽDC S4, HUTNĚNÍ ZÁSYPU BUDE PROVEDENO PO VRSTVÁCH MAX.TLOUŠTKY 300mm NA 103% PS
- VŠECHNY ZASYPANÉ POVRCHY BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ BUDOU OPATŘENY NÁTĚREM PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI VE SKLADBĚ Np+2No
- STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ BUDOU BĚHEM STAVBY OCHRÁNĚNY PŘED POŠKOZENÍM
- OPRAVA KORYTA NA VTOKU BUDE PROVEDENA PO DOKONČENÍ A PROVEDENÍ ZÁSYPŮ VTOKOVÉ JÍMKY
- SKLON SVAHU VLEVO OD OSY TRATI BUDE UPRAVEN K HORNÍMU POVRCHU VELKÝCH ŽLABŮ TVARU J
- OPRAVA PROPUSTKU BUDE KOORDINOVÁNA S OPRAVOU PŘEJEZDU (SO 03-13-01)
- STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ BUDOU PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY VYTÝČENY A PŘÍPADNĚ OCHRÁNĚNY

MATERIÁL:

BETON

PODKLADNÍ BETON	C8/10 XA1
PODKLADNÍ BETON DLAŽBY	C25/30 XF2
ZÁKLADY	C25/30 XF2
JÍMKY	C30/37 XF4

BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ  
B500B

SO 03-21-06

ČÁST E.1.4

AKTUALIZACE 06/2014

PO PŘÍPOMÍNKÁCH 06/2014

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK ±0,000 = 0,000 m n. m.

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Investor:	Objednatel:	SUDOP PRAHA a.s.
<b>SZDC</b> Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1	<b>SUDOP PRAHA</b> Ošlanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 fax: +420 224 230 316 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. PAVEL KUBÁT Garant profese: -

Generální projektant:	SUDOP PRAHA a.s.	Hlavní inženýr projektu:
<b>SUDOP PRAHA</b> Ošlanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 fax: +420 224 230 316 e-mail: praha@sudop.cz	Ošlanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 fax: +420 224 230 316 e-mail: praha@sudop.cz	ING. PAVEL KUBÁT Garant profese: -

Zpracovatel částí:	Výpracoval:	Kontroloval:
<b>VP</b> Výstavba Výstavba Výstavba	VPÚ DECO PRAHA a.s. Podbabská 20, 160 00 Praha 6 Tel.: +420 220 188 301 Fax: +420 220 188 330 e-mail: vpupraha@vpupraha.cz	Ing. Michal Drahoš, Ph.D. Ing. Jiří Schindler

Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Výpracoval:	Kontroloval:
Ing. Jiří Schindler	Ing. Vít Havlíček	Ing. Michal Drahoš, Ph.D.	Ing. Jiří Schindler

Název akce:	Číslo smlouvy:
<b>ODSTRANĚNÍ PROPADŮ TRAŤOVÉ RYCHLOSTI V ÚSEKU STARÁ PAKA - MALÁ SKÁLA</b>	14-005.250

Projektový stupeň:	PROJEKT
Datum:	30.6.2014

Část:	E.1.4
SO 03-21-06, PROPUSTEK V km 101,240	

Měřítko:	1:50	Počet formátů:	8xA4
Název přílohy:	NOVÝ STAV	Číslo přílohy:	3