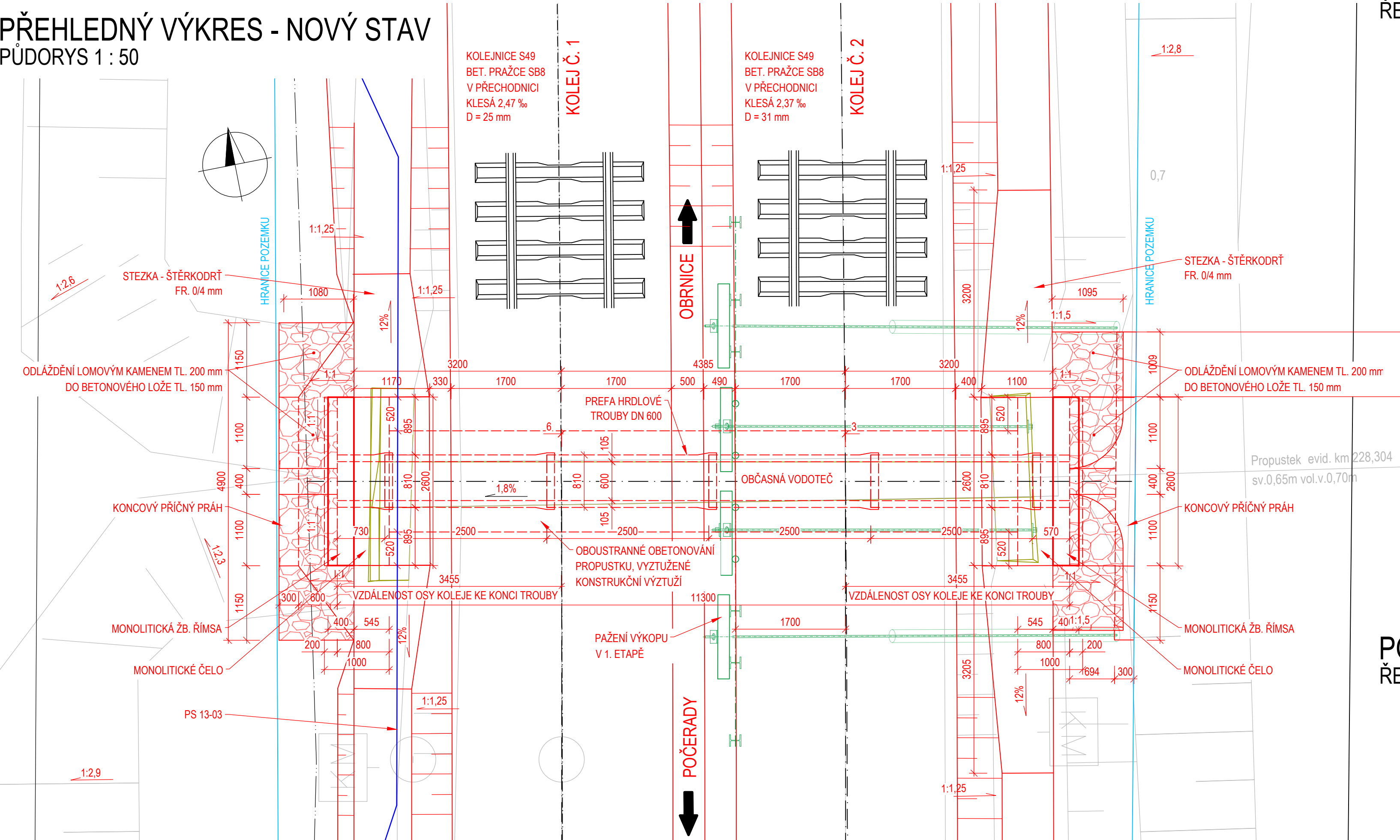
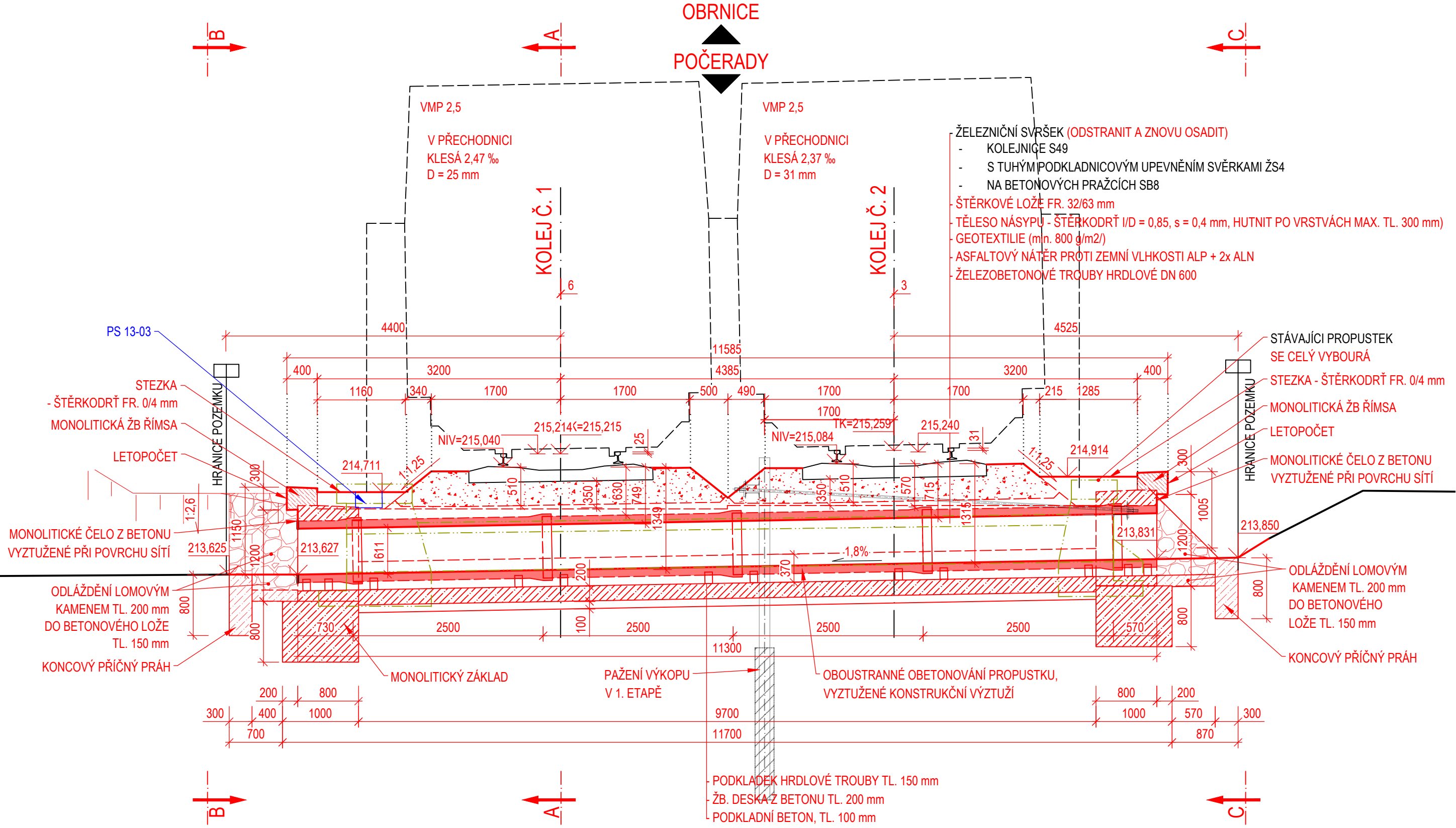


SO 14-08 propustek km 228,304

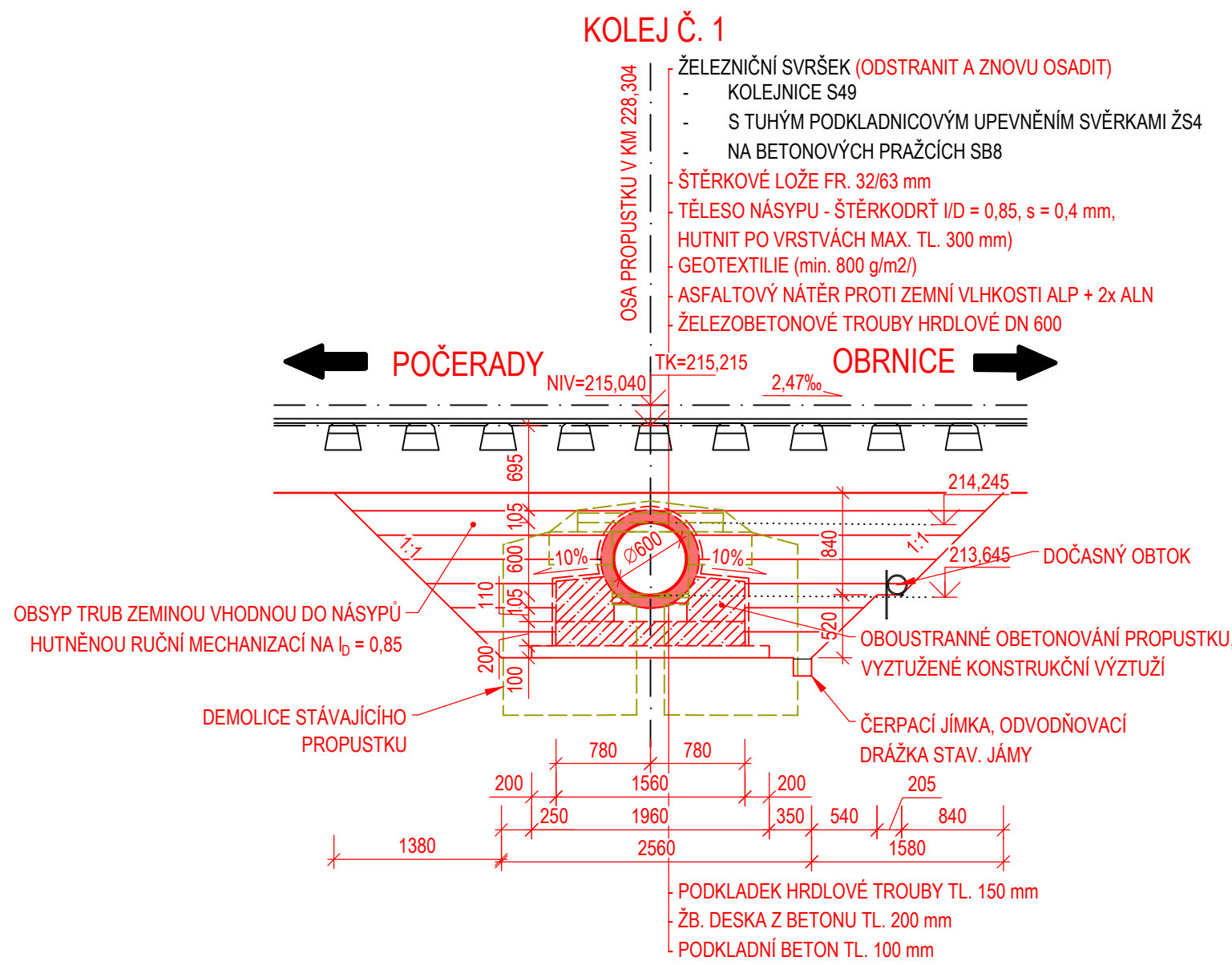
PŘEHLEDNÝ VÝKRES - NOVÝ STAV
PŮDORYS 1 : 50



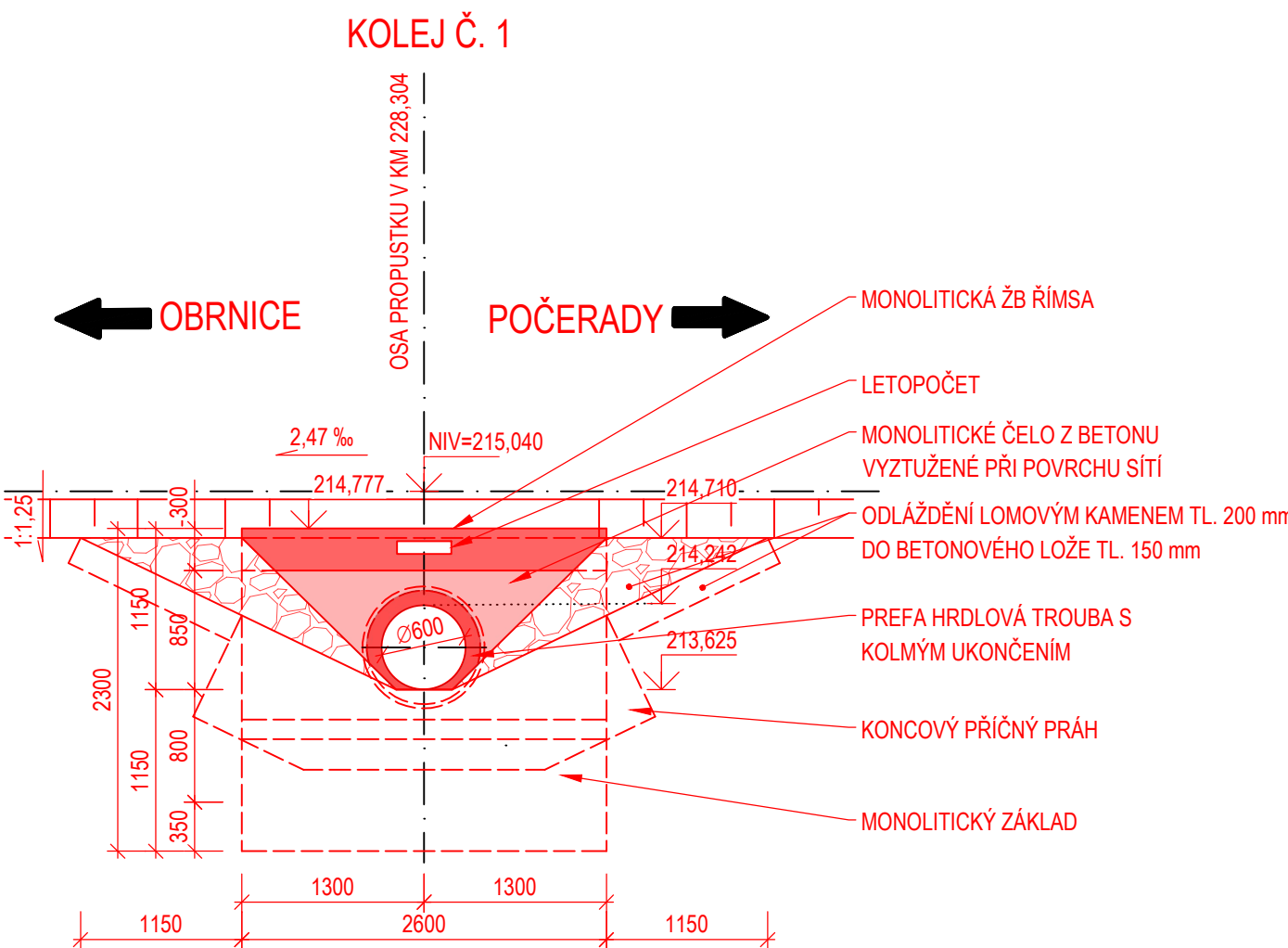
PŘÍČNÝ ŘEZ OSOU PROPUSTKU
M 1 : 50



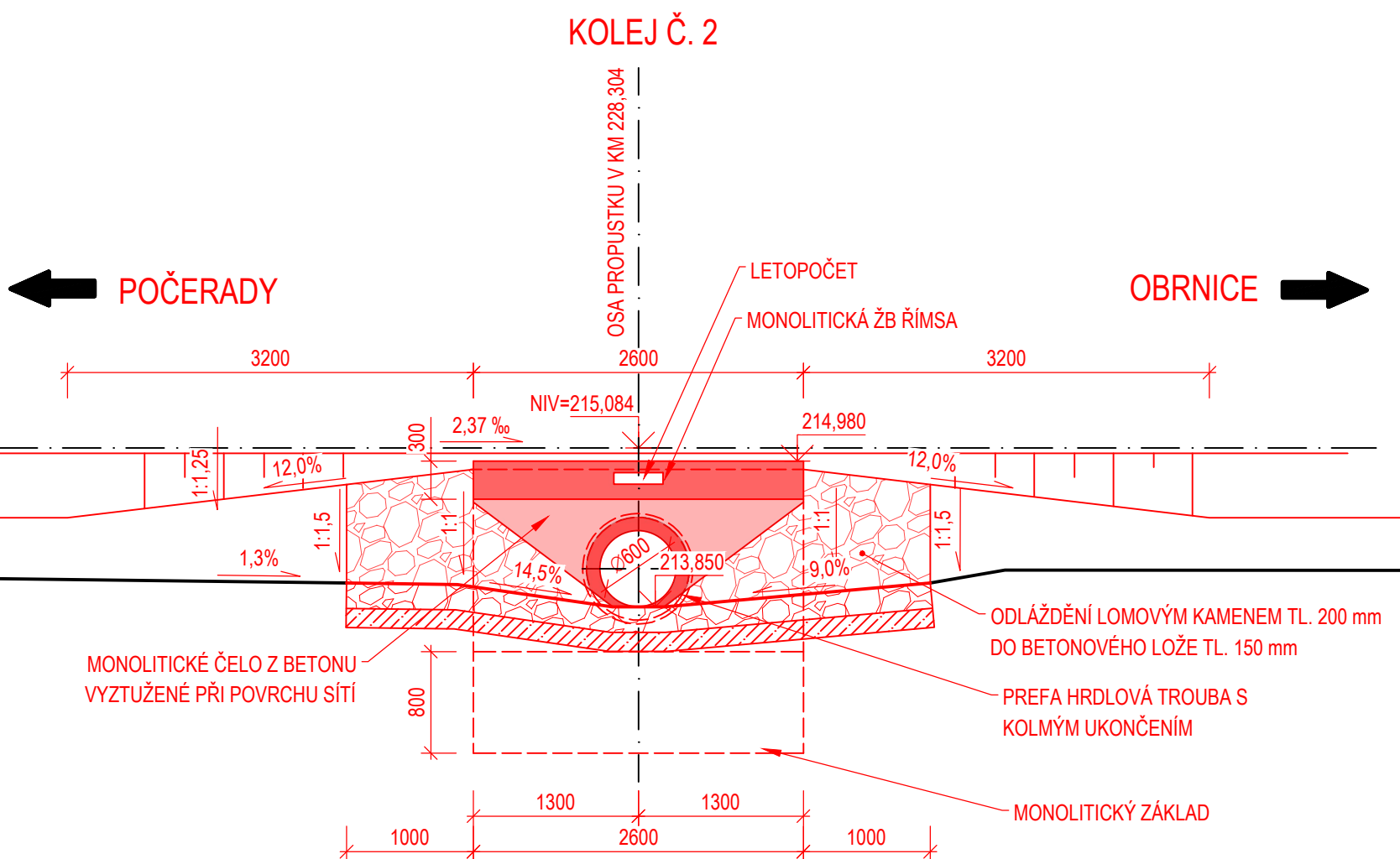
PODÉLNÝ ŘEZ V OSE KOLEJE Č. 1
ŘEZ A - A M 1 : 50



POHLED NA VÝTOKOVÉ ČELO
ŘEZ B - B M 1 : 50



POHLED NA VTOKOVÉ ČELO
ŘEZ C - C M 1 : 50



POZNÁMKY


- VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bvp.
- SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK.
- PRO KONSTRUKCI PROPUSTKU MUSÍ BÝT POUŽITY TROUBY/RÁMOVÉ PREFABRIKÁTY SCHVÁLENÉHO TYPU DLE PŘEDPISU OTP PRO ŽELEZOBETONOVÉ TROUBY (SŽDC 2012).
- STÁVAJÍCÍ STAV PROPUSTKU JE ZAKRESLEN DLE GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ A MÍSTNÍHO ŠETŘENÍ.
- NA ODLÁŽDĚNÍ LOMOVÝM KAMENEM SE POUŽÍJE KÁMEN O PEVNOSTI V TLAKU min. 50 MPa, O MAXIMÁLNÍ NASÁKAVOSTI 1,5% OBJEMOVÉ HMOTNOSTI A SOUČINITELM ODOLNOSTI PROTI MRAZU 0,75 (PŘI 25 ZMRAZOVACÍCH CYKLECH), VHODNÉ JSOU VYVŘELÉ HORNINY, ZEJMÉNA ŽULA.
- SPÁROVÁNÍ DLAŽBY SE PROVEDE AKTIVOVANOU CEMENTOVOU MALTOU O MINIMÁLNÍ PEVNOSTI V TLAKU 30 MPa, SVP XF1.

BETONŮ: DLE ČSN EN 206+A1, ČSN P 73 2404, TKP SSD KAP.18

PODKLADNÍ BETON C 12/15 - X0(F.1.2) - Cl 0,40 - Dmax22 - S3
PODKLADNÍ ŽB DESKA, ZÁKLAD ČELA C 25/30 - XA1, XF1(F.1.2) - Cl 0,40 - Dmax22 - S3
PREFAB TROUBY HRDLOVÉ DN 600 PODLE TP VÝROBCE PREFABRIKÁTŮ
MONOLITICKÉ ČELO C 30/37 - XC4, XF1(F.1.2) - Cl 0,40 - Dmax22 - S4
ŽB MONOLITICKÁ ŘÍMSA C 30/37 - XC4, XF3(F.1.2) - Cl 0,40 - Dmax16 - S4

BETONOVÉ LŐZE POD DLAŽBOU C 25/30 - XF3(F.1.1) - Cl 1,0 - Dmax22 - (SUCHÁ SMĚS)
KONCOVÝ PŘÍČNÝ PŘÁH DLAŽBY C 25/30 - XF3(F.1.1) - Cl 0,40 - Dmax22 - S3

REVIZE	OBSAH REVIZE	DATUM REVIZE	ČÍSLO PARÉ:
01			
02			
03			

OBJEDNATEL: <div> SPRÁVA ŽELEZNIC, státní organizace DLÁŽDĚNÁ 1003/7 110 00 PRAHA 1 - NOVÉ MĚSTO</div>		ZHOTOVITEL: <div> AFRY AFRY CZ s.r.o. MAGISTŘI 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 500 www.afry.cz</div>	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: <div> Ing. PAVEL NOVÁK</div>	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. LÁSZLÓ SZIKORA	VYPRACOVAL: Ing. JÁN LAMPARSKÝ	KONTROLOVAL: Ing. TOMÁŠ KUBÍN
NÁZEV PROJEKTU: OPRAVA MOSTNÍCH OBJEKTŮ V ÚSEKU POČERADY - ČESKÉ ZLATNÍKY			
ČÁST: MOSTY, PROPUSTKY A ZDI			
OBJEKT: SO 14-08 PROPUSTEK EV. KM 228,304			
PŘÍLOHA: PŘEHLEDNÝ VÝKRES - NOVÝ STAV			
DATUM: 10/2020	ČÁST DOKUMENTACE: D.2.1.4	ČÍSLO PŘÍLOHY: 1.4	
STUPEŇ: DSP	PORADÍ OBJEKTU: 8		
MĚŘÍTKO: 1 : 50			
POČET FORMÁTŮ: 8 x A4			
Č. ZAKÁZKY: 2020/0111			