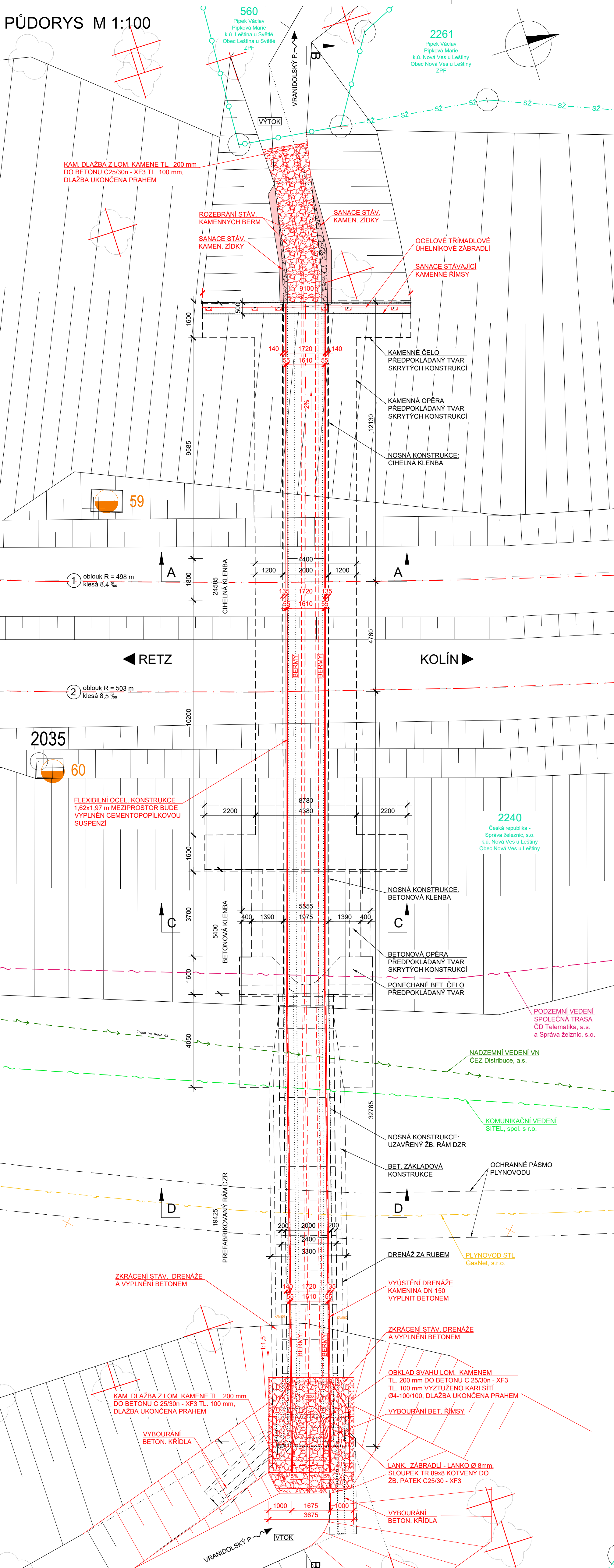
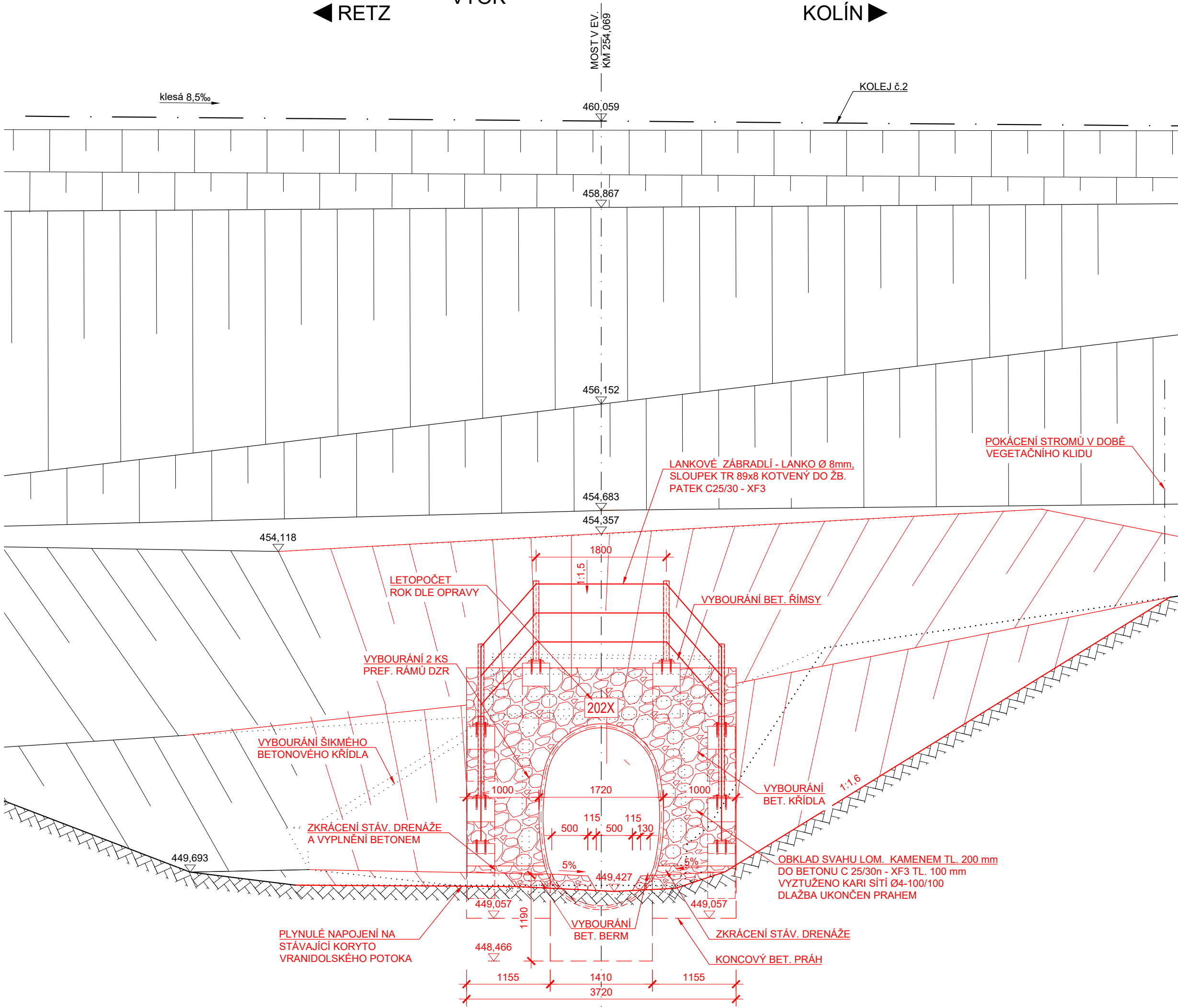


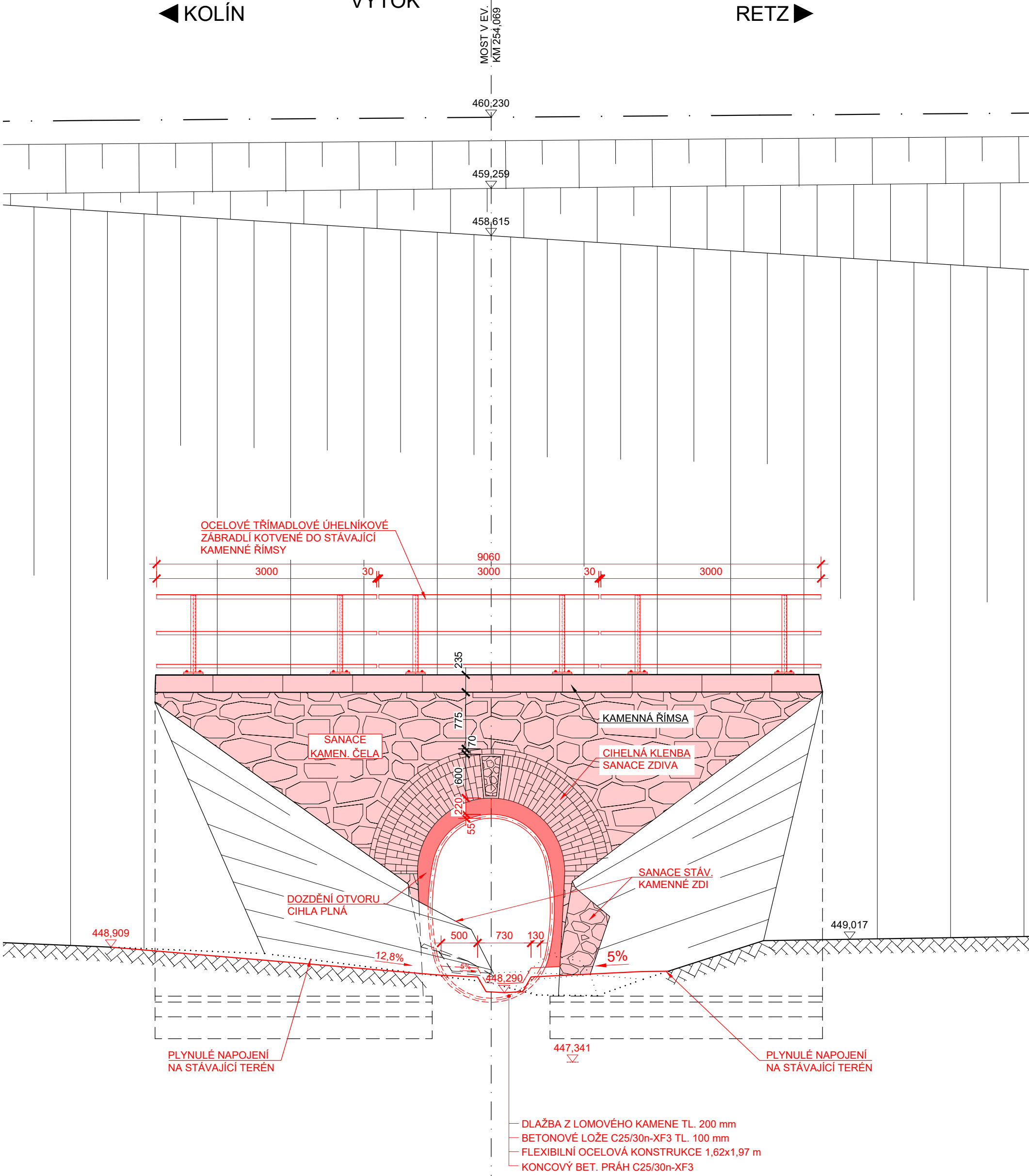
PŮDORYS M 1:100



POHLED ZPRAVA M 1:50
VTOK



POHLED ZLEVA M 1:50
VÝTOK




LEGENDA ČAR:

- KATASTR - HRANICE POZEMKŮ
- KATASTR - HRANICE KATASTRŮ
- KATASTR - HRANICE SŽ, s.o.
- NADZEMNÍ VEDENÍ VN - ČEZ Distribuce, a.s.
- PODZEMNÍ KOMUNIKAČNÍ VEDENÍ - SITEL, spol. s r.o.
- PLYNOVOD STL - GasNet, s.r.o.
- ZABEZPEČOVACÍ KABEL- SSZT Jihlava SŽ, s.o.
- PODZEMNÍ VEDENÍ SPOLEČNÁ TRASA - ČD Telematika, a.s. a Správa Železnic, s.o.
- VODOVOD - Obec Nová Ves u Leštiny

POZNÁMKA:

- STÁVAJÍCÍ STAV JE ZAKRESLEN NA ZÁKLADĚ DODANÉHO GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ (ING. MLEJNECKÝ), DLE ARCHIVNÍ DOKUMENTACE (1940; 1981) A DLE NORMÁLNÍCH PLÁNŮ "ČSD" A "ÚSS"
- U TOHOTO OBJEKTU NEBYL PROVEDEN STAVEBNĚ TECHNICKÝ PRŮZKUM TLOUŠTKY ZDIVA, DIMENZE SKRYTÝCH TVARŮ SPODNÍ STAVBY NEMUSÍ BÝT SHODNÉ SE ZAKRESLENÝM STÁVAJÍCÍM STAVEM
- JEDNÁ SE O DVOUKOLEJNOU ELEKTRIFIKOVANOU TRAŤ, KOLEJ JE BEZSTYKOVÁ
- PŘEKÁŽKA: TRVALÁ VODOTEČ (VRANIDOLSKÝ POTOK)
- DLE DODANÝCH VYJÁDRĚNÍ SE V MÍSTĚ STAVBY NACHÁZejí INŽENÝRSKÁ ZAŘÍZENÍ
- INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY ORIENTAČNĚ
- PŘED ZAHAJENÍM STAVBY JE NUTNÉ NECHAT INŽ. SÍTĚ VYTÝCIT VČETNĚ VODOVODU !!!
- VÝROBCE VYPRACUJE VTD PRO OCELOVOU KONSTRUKCI
- V RÁMCI PROJEKTOVÉ PŘÍPRAVY BYLO PROVEDENO ZAMĚŘENÍ VIDITELNÝCH ROZMĚRŮ STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ MOSTU. V RÁMCI STAVBY SE DOPORUČUJE PROVÉST KONTROLNÍ ZAMĚŘENÍ VČETNĚ SKRYTÝCH KONSTRUKCÍ, KTERÉ BUDOU ODHALENY BĚHEM VÝKOPOVÝCH A BOURACÍCH PRACÍ A PŘÍPADNĚ AKTUALIZOVAT TVAR, ABY NEDOŠLO KE KOLIZI S VYČNÍVAJÍCÍMI PRVKY ZDIVA PŘI MONTÁŽI!

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

STAVBA: Oprava mostu v km 254,069 na trati Retz - Kolín			
OBJEDNATEL: Správa železnic, s.o. Oblastní ředitelství Brno Kounicova 26 611 43 Brno			
			
dipont		DIPONT s.r.o., projektová a inženýrská činnost Křišská 1432/18 - 400 01 Ústí nad Labem, CZ E: dipont@dipont.cz T: 00420 475 201 724	Zakázka: D21005 Datum: 11/2021
ODP. PROJEKTANT SO	VYPRACOVAL	TECHNICKÁ KONTROLA	Účel PD: DSP
ING. MARTIN PLŠEK	KARLA HROTKOVÁ, DIS.	ING. PETR NOVÁK	Měřítko: 1:100, 1:50
OBJEKT: SO 201 Most v km 254,069		Část: D.2.1.4	Formát: 12xA4
PŘÍLOHA: DISPOZICE NOVÉHO STAVU - PŮDORYS, POHLEDY		Paré: 3.1	