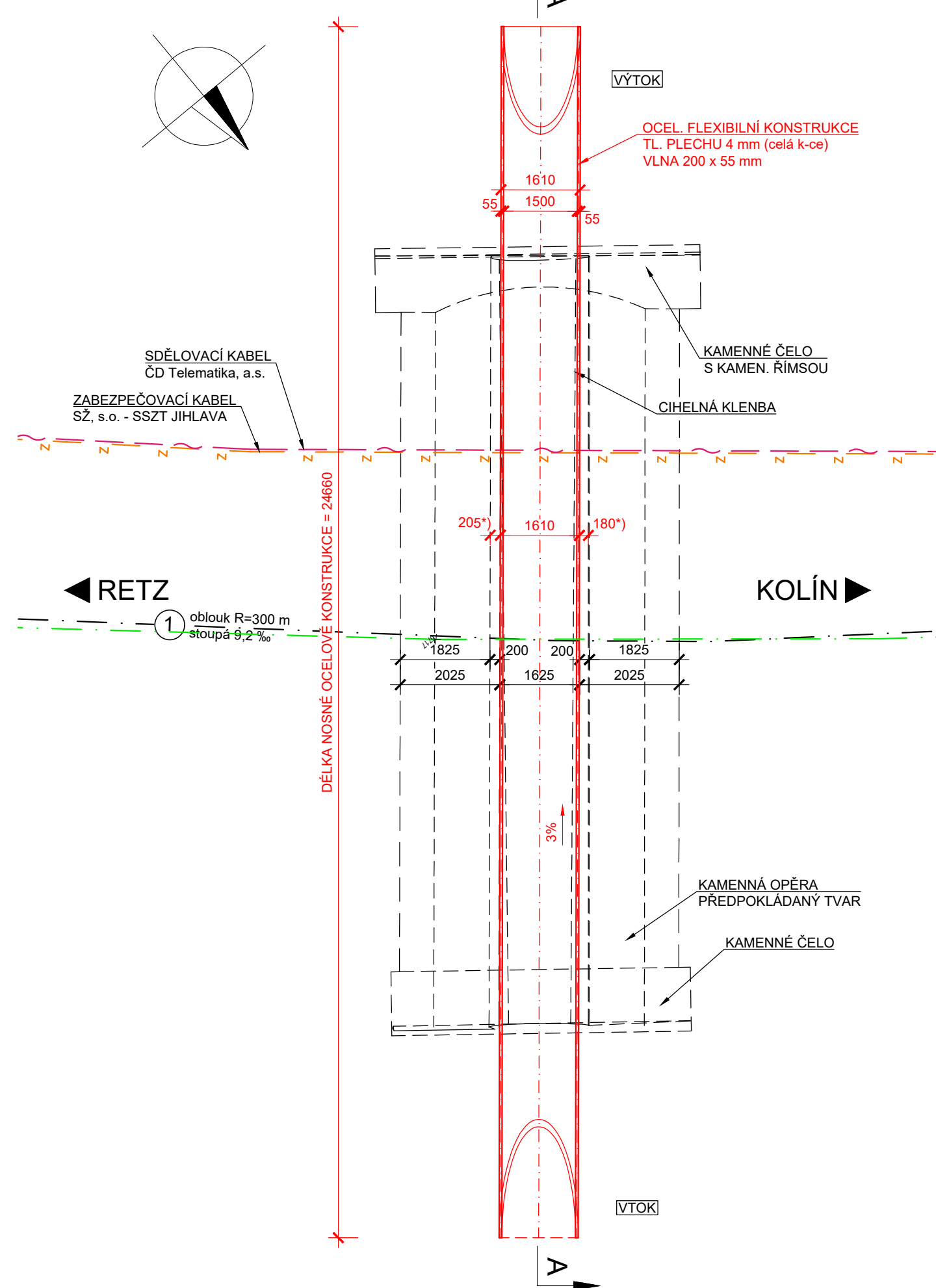
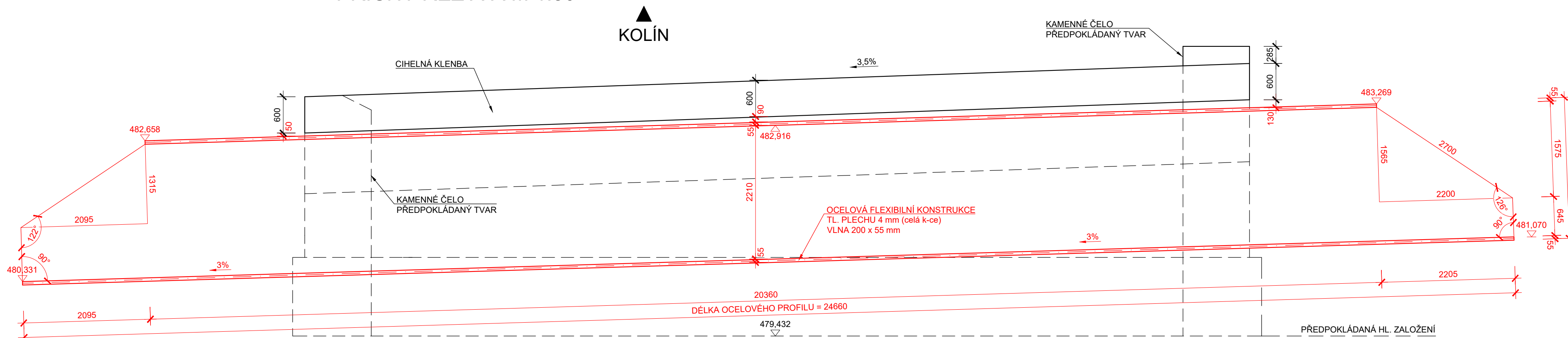


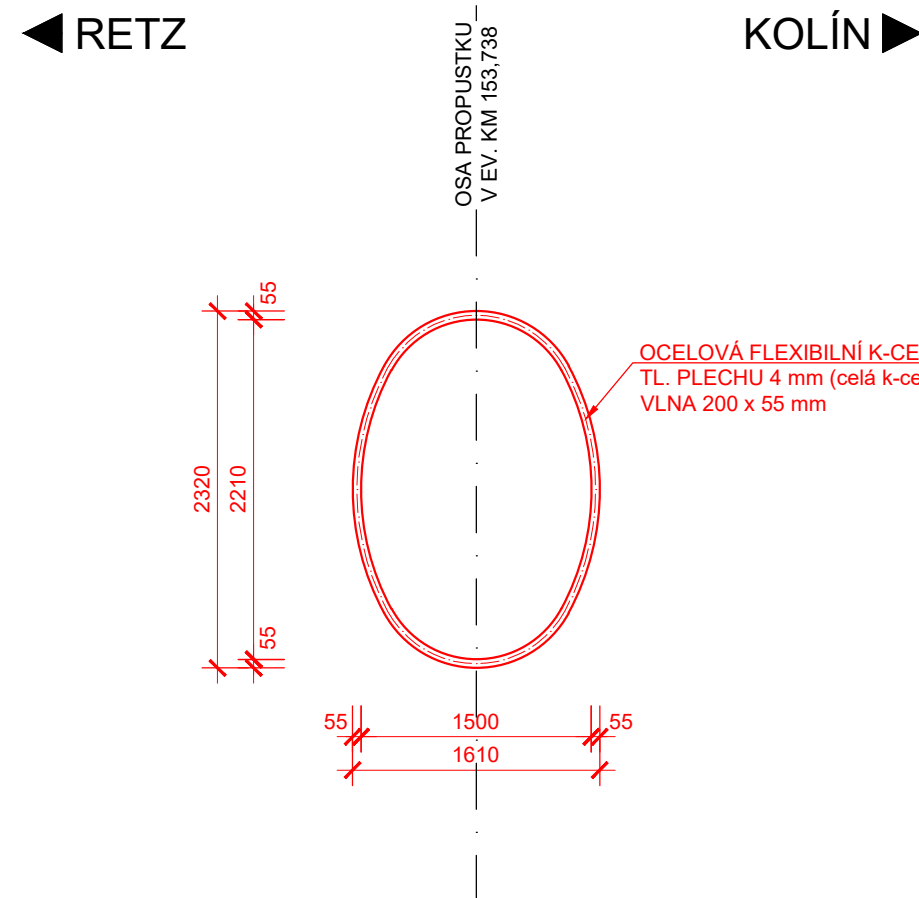
PŮDORYS M 1:100



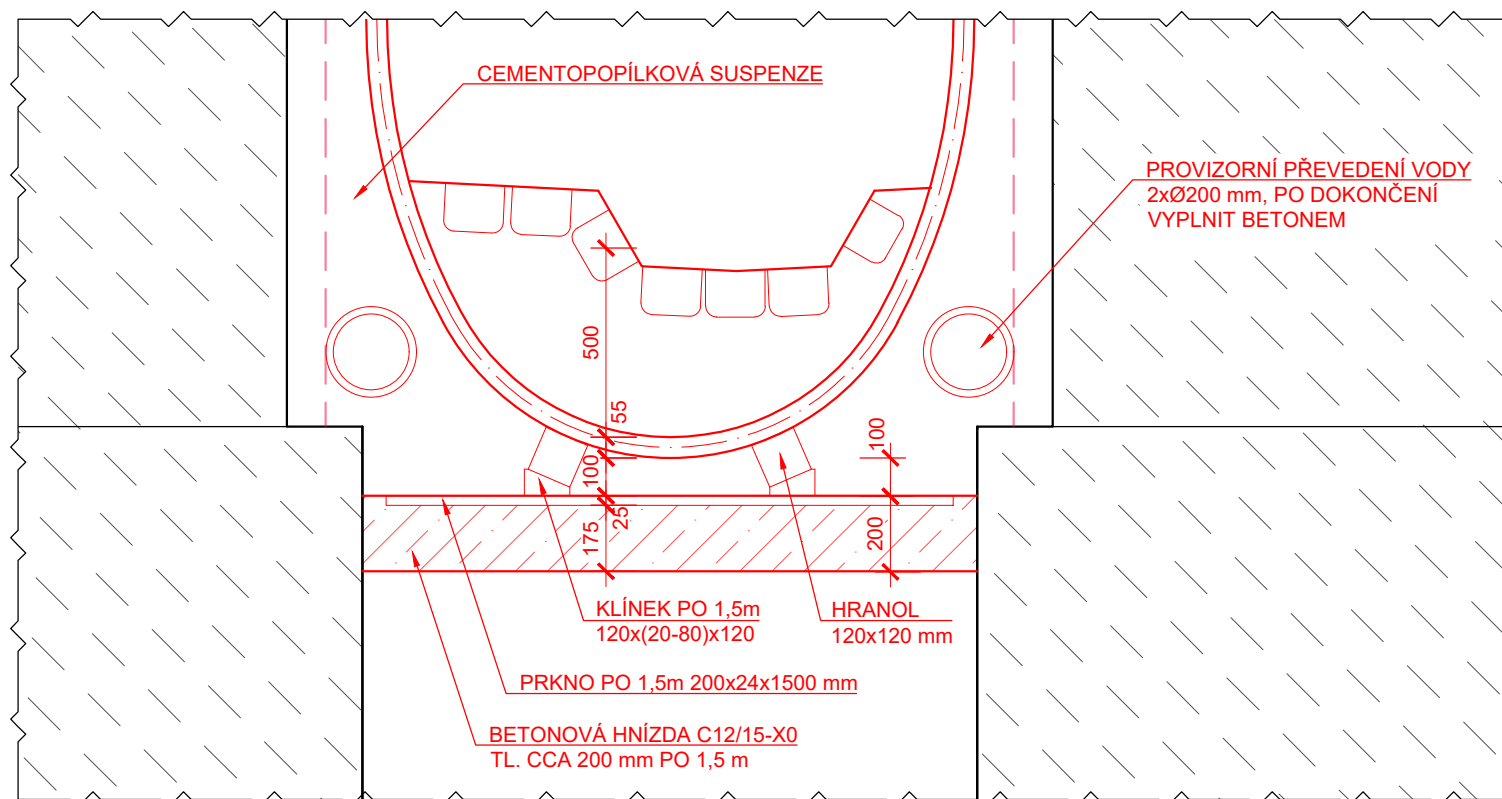
PŘÍČNÝ ŘEZ A-A M 1:50



PODÉLNÝ ŘEZ M 1:50



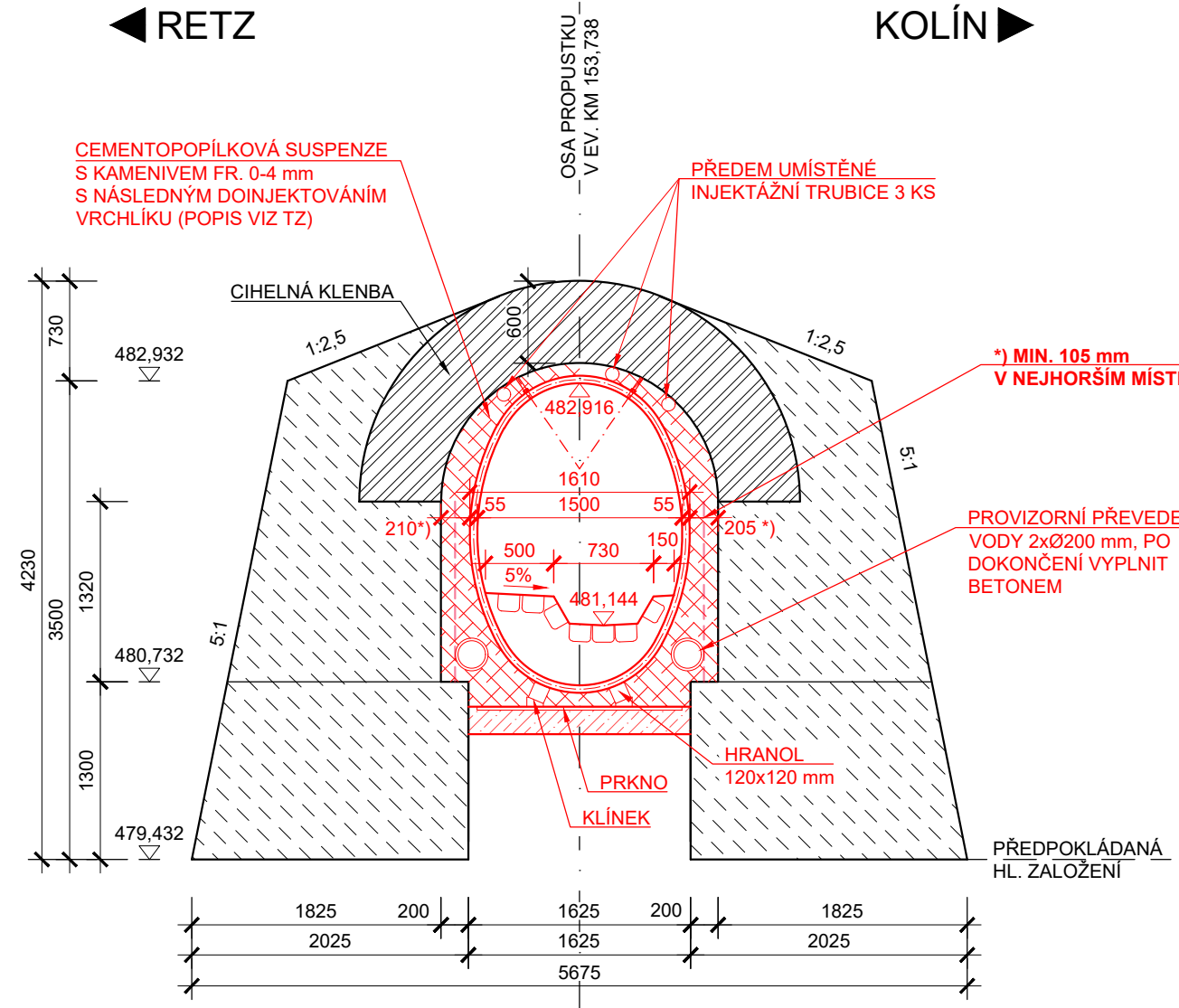
DETAIL M 1:20
ZAVÁŽECÍ DRÁHA



POZNÁMKA:

- OCELOVOU KONSTRUKCI JE NUTNÉ OBJEDNAT U VÝROBCE V POŽADOVANÉ DÉLCE A PROTIKOROZNÍ OCHRANĚ!
- VYBRANÝ DODAVATEL NOSNÉ OCELOVÉ KONSTRUKCE DODÁ MONTÁŽNÍ A TECHNOLOGICKÝ PŘEDPIS PRO VÝSTAVBU
- MONTÁŽNÍ FIRMA BUDE PROKAZATELNĚ PROŠKOLENA VÝROBCEM, KTERÝ ZAJISTÍ ZÁSTUPCE (TECHNIKA) PRO STÁLÝ DOHLED PŘI PROVÁDĚNÍ MONTÁŽE.
- DETAILS BUDOU ŘEŠENY S DODAVATELEM NOSNÉ OCELOVÉ KONSTRUKCE
- *) MIN. 105 mm JE V MÍSTĚ, KDE JE NEJVÍCE VYSTOUPLÉ ZDIVO STÁVAJÍCÍCH KAMENNÝCH OPĚR

PODÉLNÝ ŘEZ M 1:50



PROTIKOROZNÍ OCHRANA:

- žárové zinkování ponorem dle ČSN EN ISO 1461, tl. zinkového povlaku lokálně min. 55 μ m, průměrně min. 70 μ m, max. 300 μ m

Nátěrové systémy:

- předúprava povrchu otryskáním jemným pískem dle ISO 8503-1:1992
- epoxidový nátěr TEKNOPLAST HS150, RAL 7035 zhotovený ve výrobně nominální tl. 200 μ m, max. 600 μ m, nanesený ve dvou vrstvách na celé rubové i lícové straně

PKO spojovacího materiálu:

- žárové zinkování, tl. zinkového povlaku min. 45 μ m

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

STAVBA:		Oprava propustku v km 153,738 na trati Retz - Kolín	
OBJEDNATEL:		Správa železnic, s.o. Oblastní ředitelství Brno Kounicova 26 611 43 Brno	
DIPONT s.r.o. projektová a inženýrská činnost Klíšská 1432/18, 400 01 Ústí nad Labem, CZ E: dipont@dipont.cz T: 00420 475 201 724		Zakázka: D22005	Datum: 11/2022
ODP. PROJEKTANT SO ING. MARTIN PLŠEK	VYPRACOVAL KARLA HROTKOVÁ, DIS.	TECHNICKÁ KONTROLA ING. PETR NOVÁK	Účel PD: DSP
OBJEKT:		Část:	Paré:
SO 201 Propustek v km 153,738		D.2.1.4	
PRÍLOHA:		Príloha:	
SCHÉMA TVARU NOSNÉ KONSTRUKCE		6	