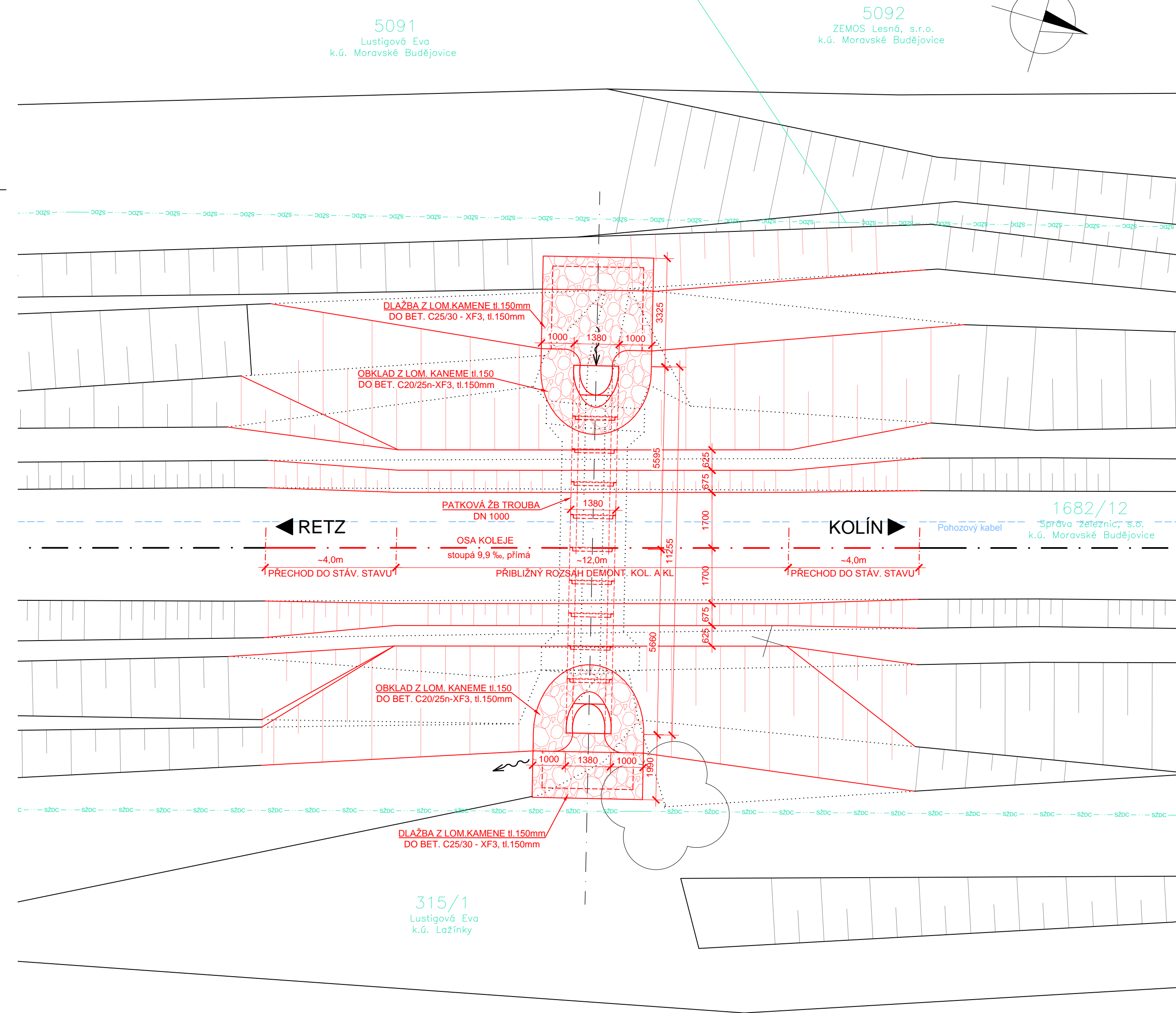
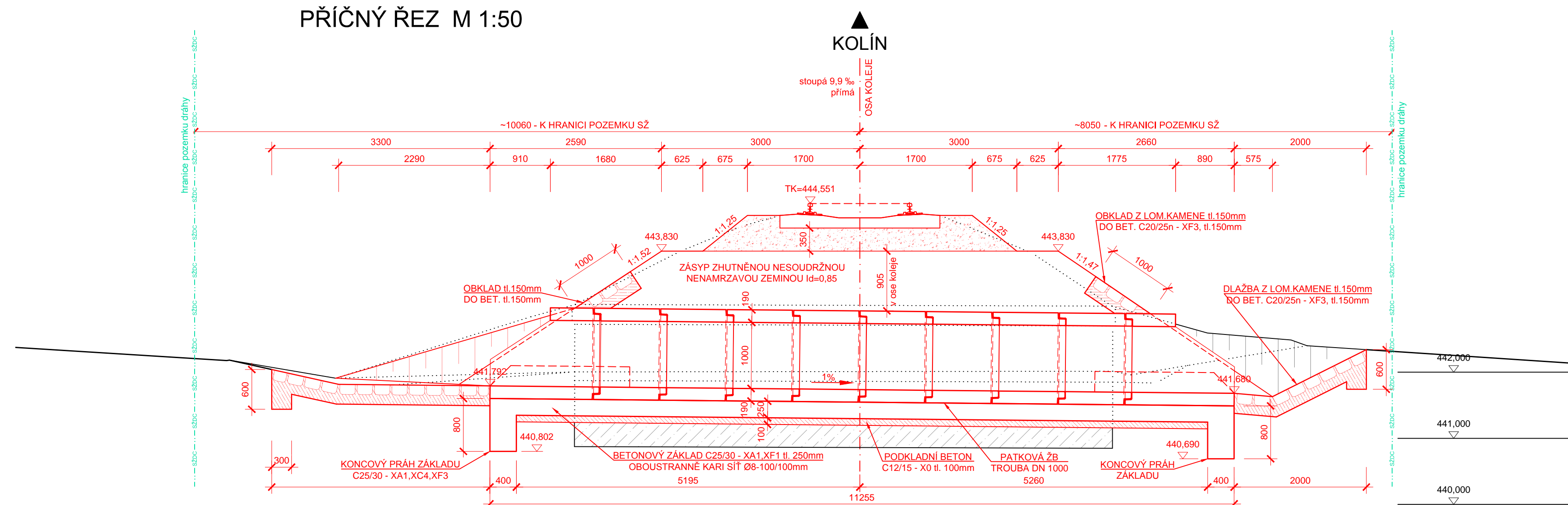


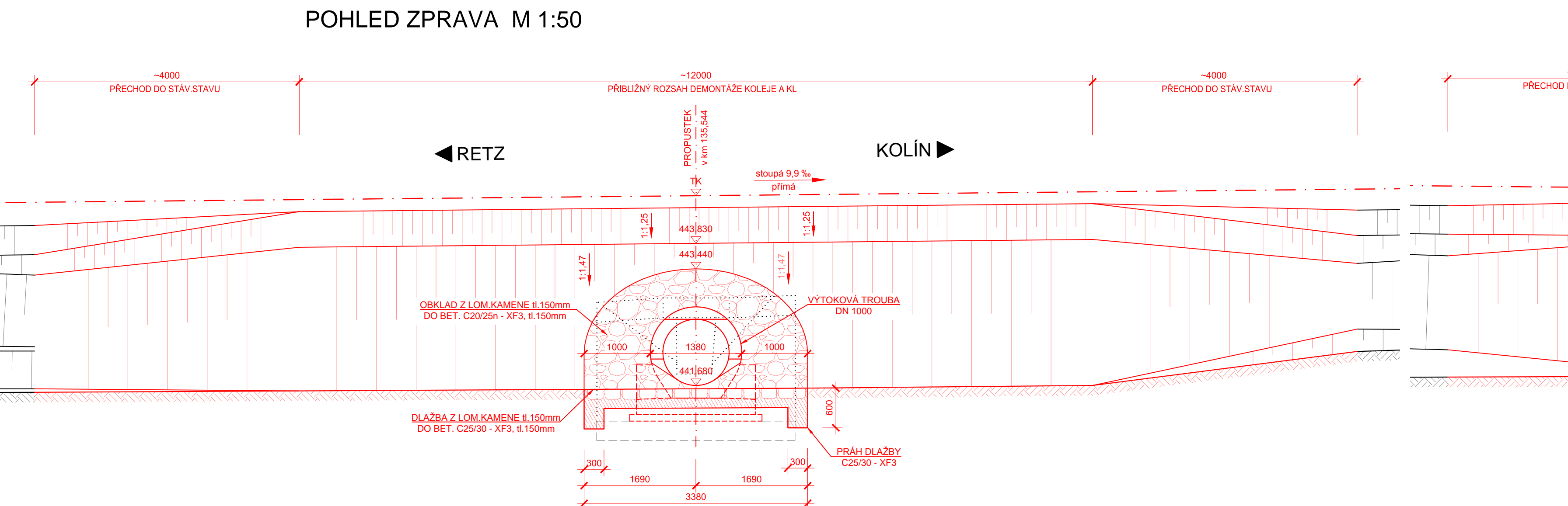
PŮDORYS M 1:100



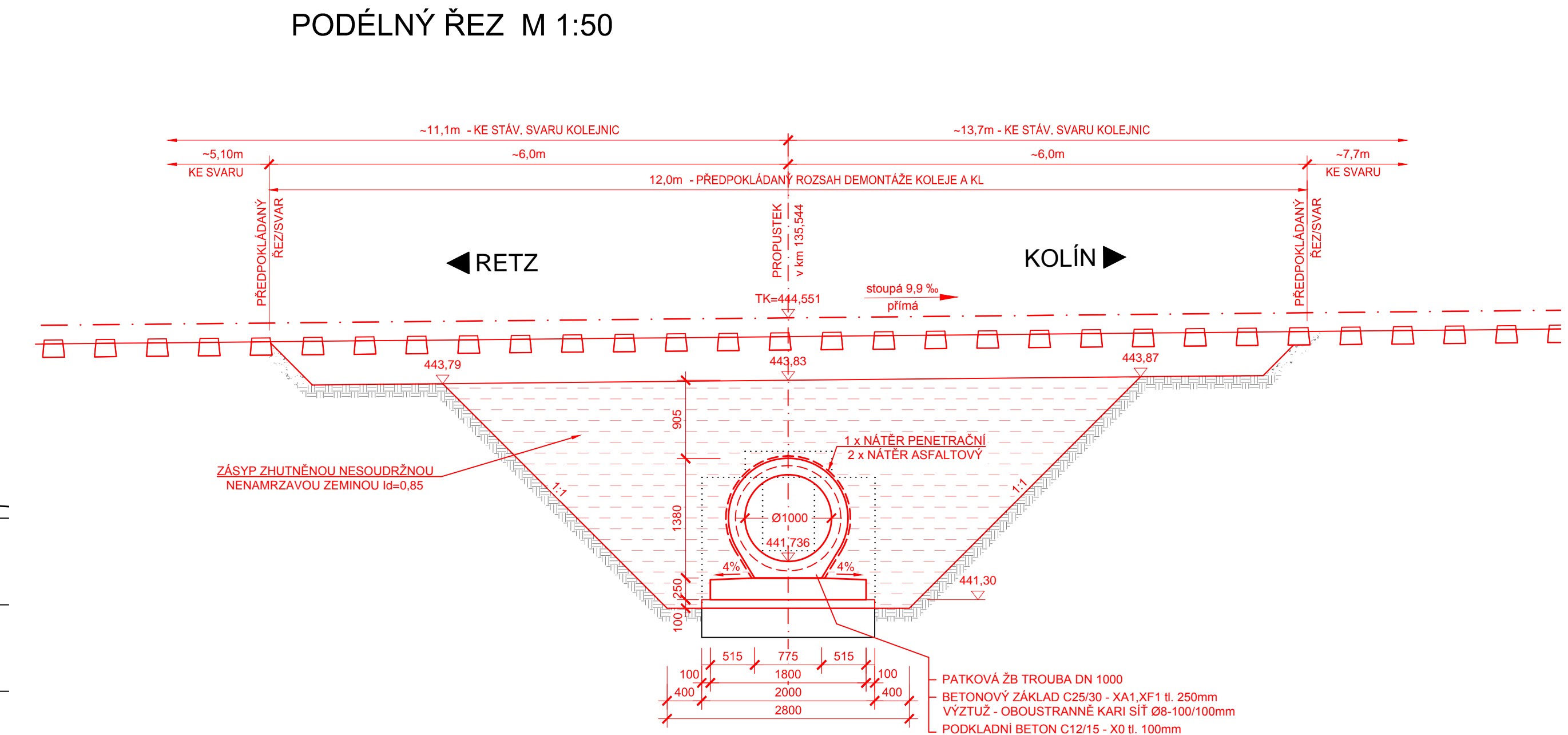
PŘÍČNÝ ŘEZ M 1:50



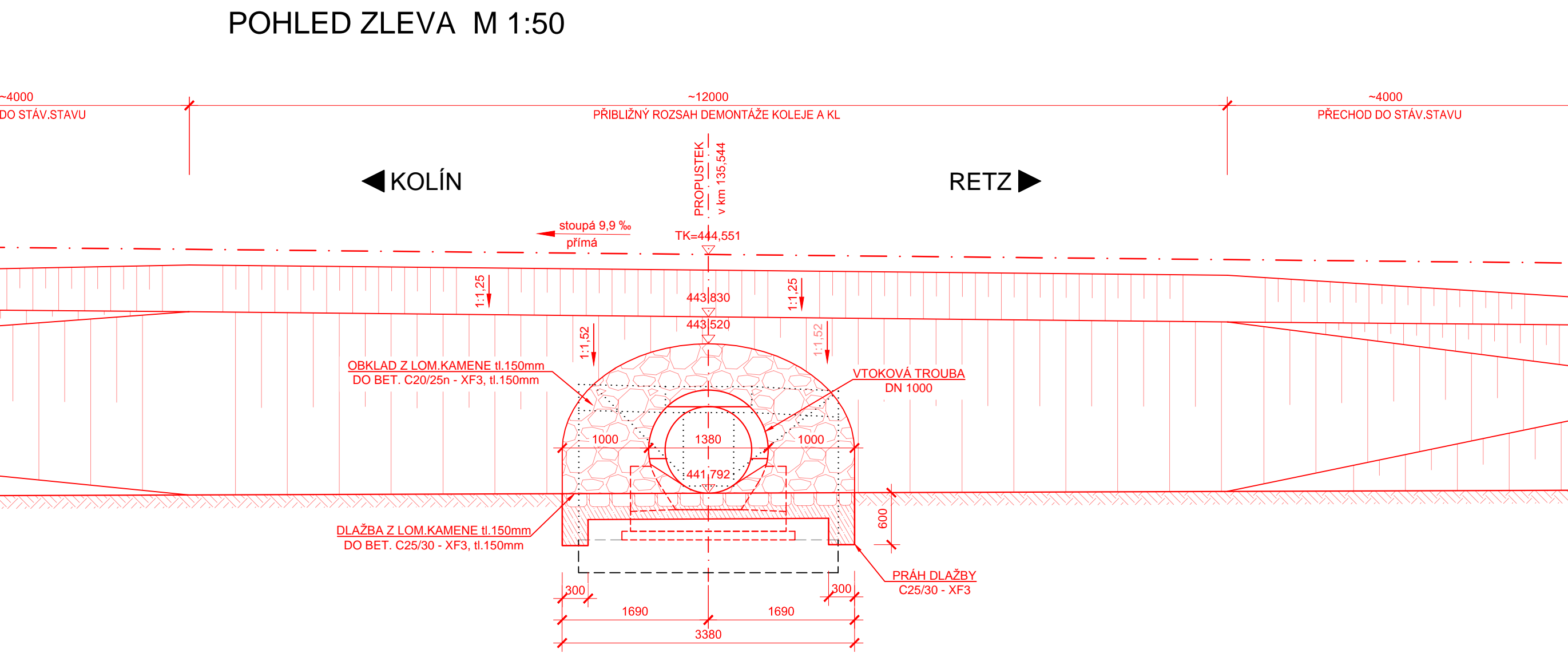
POHLED ZPRAVA M 1:50



PODÉLNÝ ŘEZ M 1:50



POHLED ZLEVA M 1:50



POZNÁMKY:

- STÁVAJÍCÍ STAV JE ZAKRESLEN DLE ZAMĚŘENÍ NA MÍSTĚ (06/2020). PŮVODNÍ DOKUMENTACE SE NEZACHOVALA, SKRYTÉ KONSTRUKCE BYLY ODHADNUTY DLE PROVEDENÍ OBDOBŇÝCH OBJEKTŮ.
- NA OBJEKTU NEBYL PROVEDEN STAVEBNĚ TECHNICKÝ PRŮZKUM, TVAR A DIMENZE SKRYTÝCH ČÁSTÍ OBJEKTU NEMUSÍ BÝT SHODNÉ SE ZAKRESLENÝM STAVEM.
- PŘES PROPUSTEK JE VEDEN POHOZOVÝ KABEL PŘI PATĚ KOLEJNICE, JEHO POLOHA V KOLEJI JE VIDITELNÁ. TRAŤ NENÍ ELEKTRIZOVANÁ.
- TRAŤ JE V PŘÍMÉ A VE STOUPÁNÍ 9,9‰, PŘEMOŠTOVANOU PŘEKÁŽKOU JE OBČASNÁ VODTEČ.

LEGENDA ČAR:

KATASTR - HRANICE PARCEL

PŘIPOJENÍ NA BODOVÉ POLE ŽBPB
TU 1201; DU 12; BODY Č. 870, 1413

KATASTR - HRANICE SŽDC

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JSTK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

STAVBA: Oprava propustku v km 135,544 trať
Retz - Kolín

OBJEDNATEL: Správa železnic, s.o.
Oblastní ředitelství Brno
Kounicova 26
611 43 Brno

dipont	DIPONT s.r.o., projektová a inženýrská činnost Křižácká 1432/18 - 400 01 Ústí nad Labem, CZ E: dipont@dipont.cz T: 00420 475 201 724	Zakázka: D20013	Datum: 11/2020
ODP. PROJEKTANT SO ING. MARTIN PLŠEK	VYPRACOVAL ING. VÁCLAV TOMÁNY	TECHNICKÁ KONTROLA ING. PETR NOVÁK	Účel PD: DSP
STAVBA: SO 201 Propustek v km 135,544	Část: E.1	Formát: 14xA4	Paré: 3
OBJEKT: DISPOZICE NOVÉHO STAVU	Příloha:		