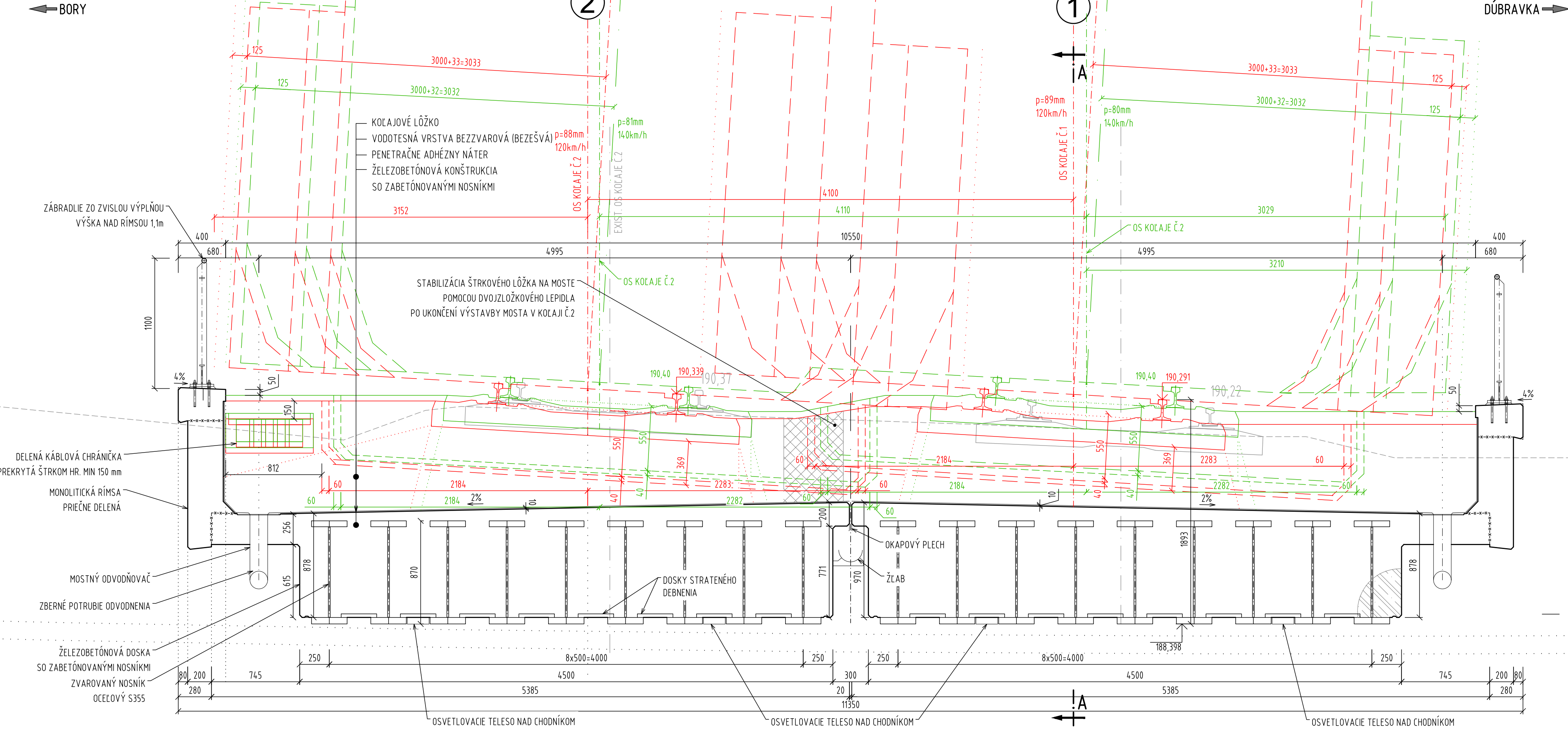
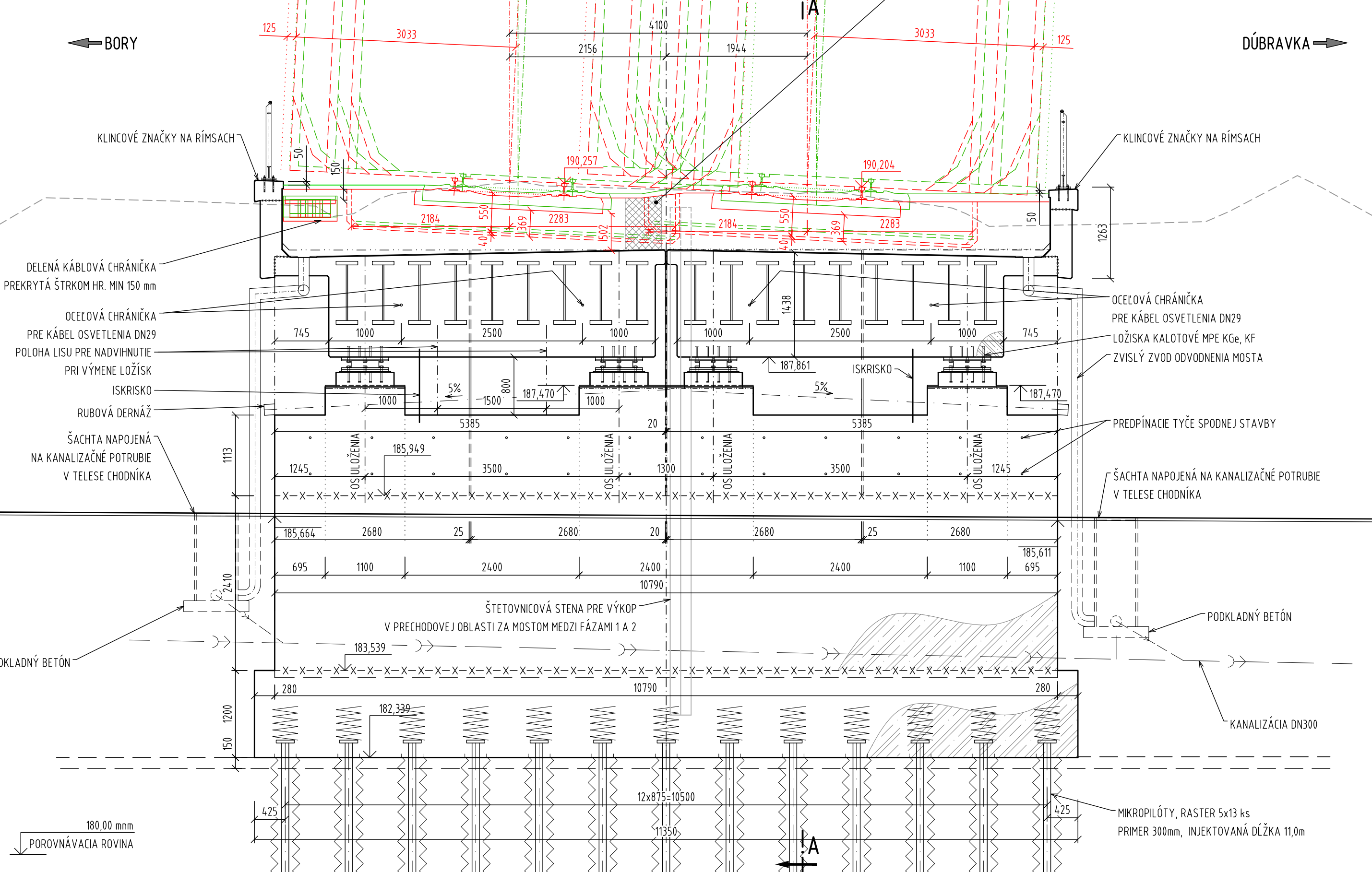


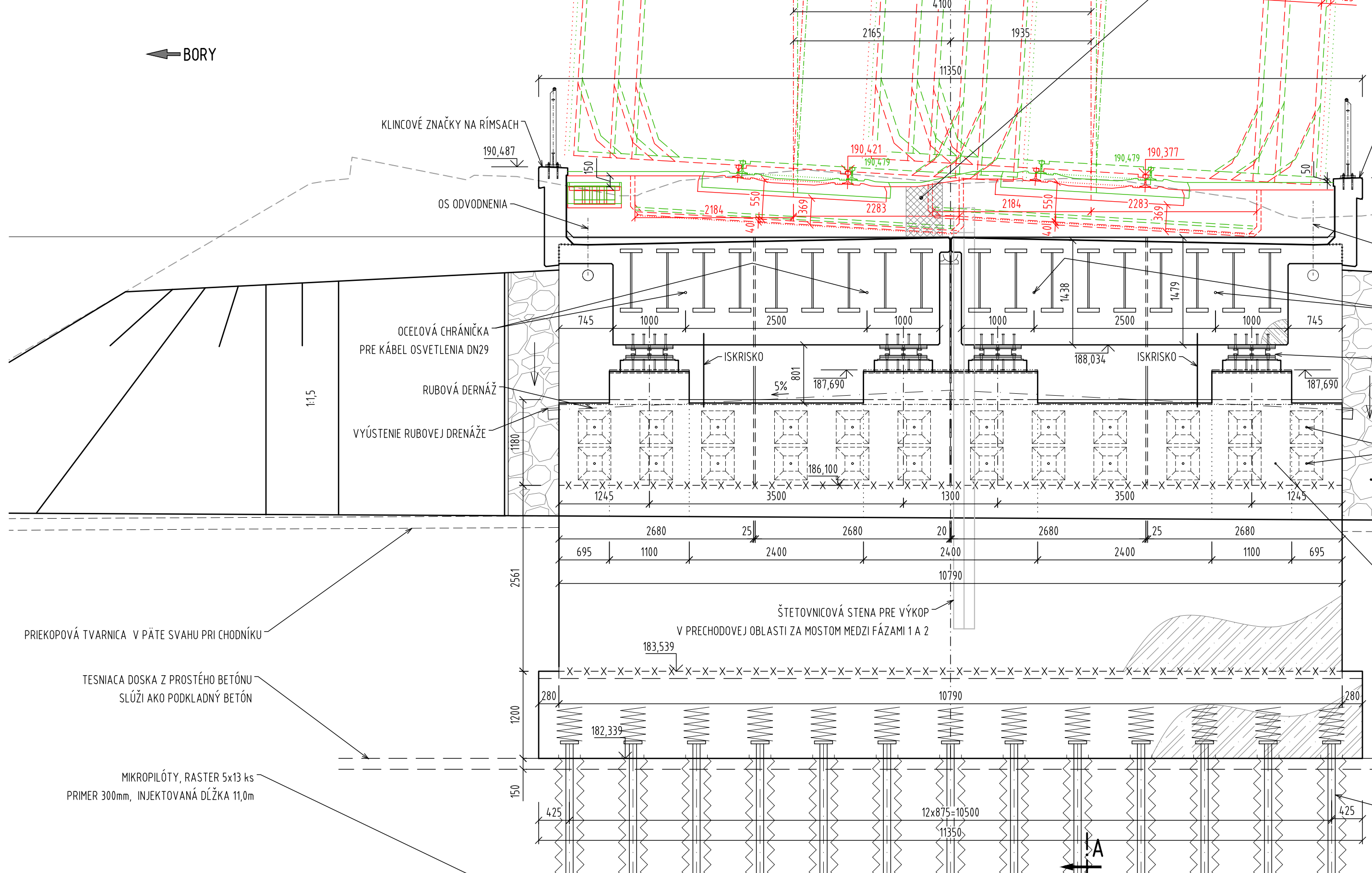
PRIEČNY REZ A-A
žkm 46,504 135
M 1:25



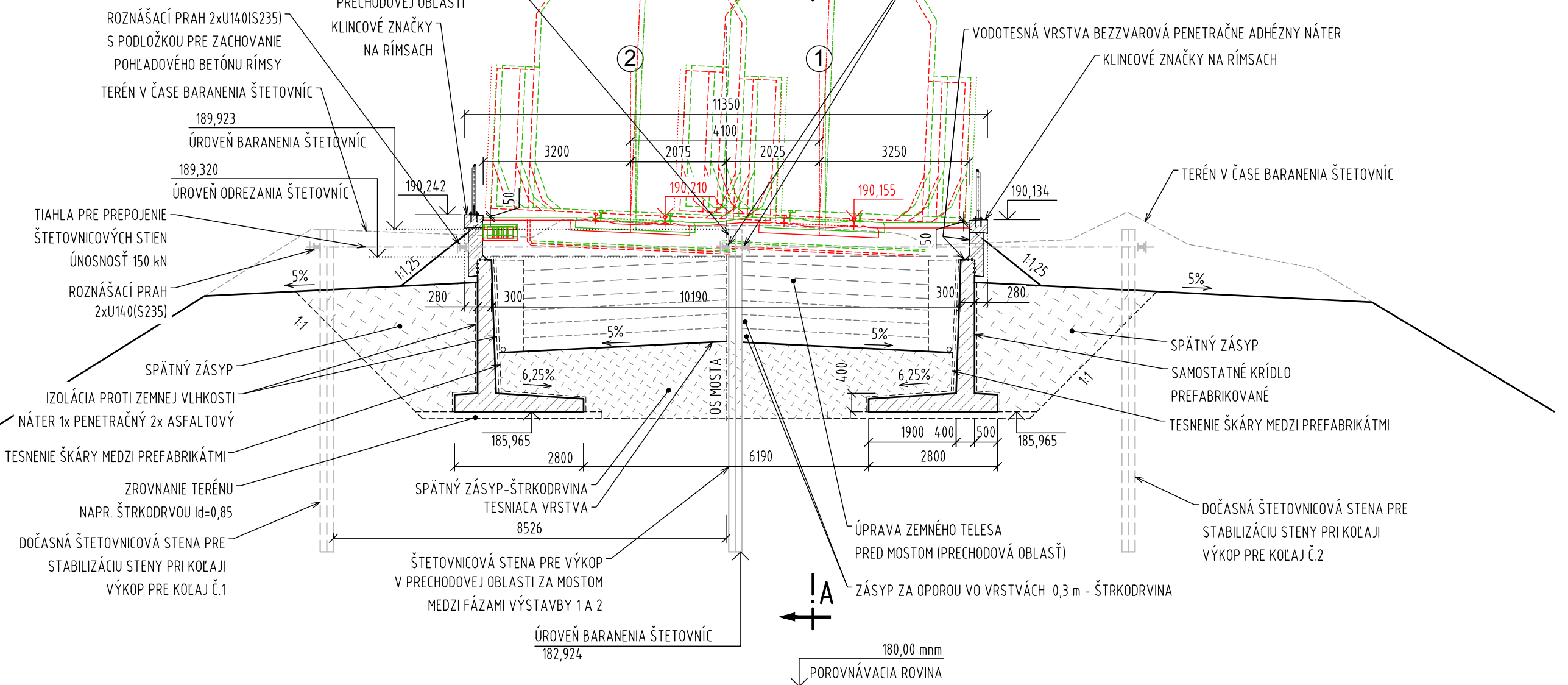
PRIEČNY REZ
OS ULOŽENIA NA OP1
žkm 46,492 435
M 1:50



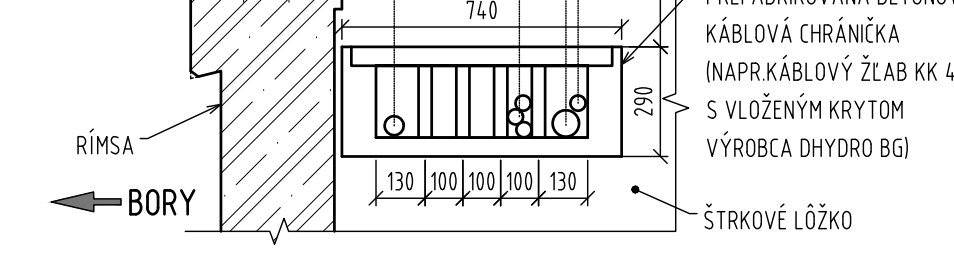
PRIEČNY REZ
OS ULOŽENIA NA OP2
žkm 46,515 835
M 1:50



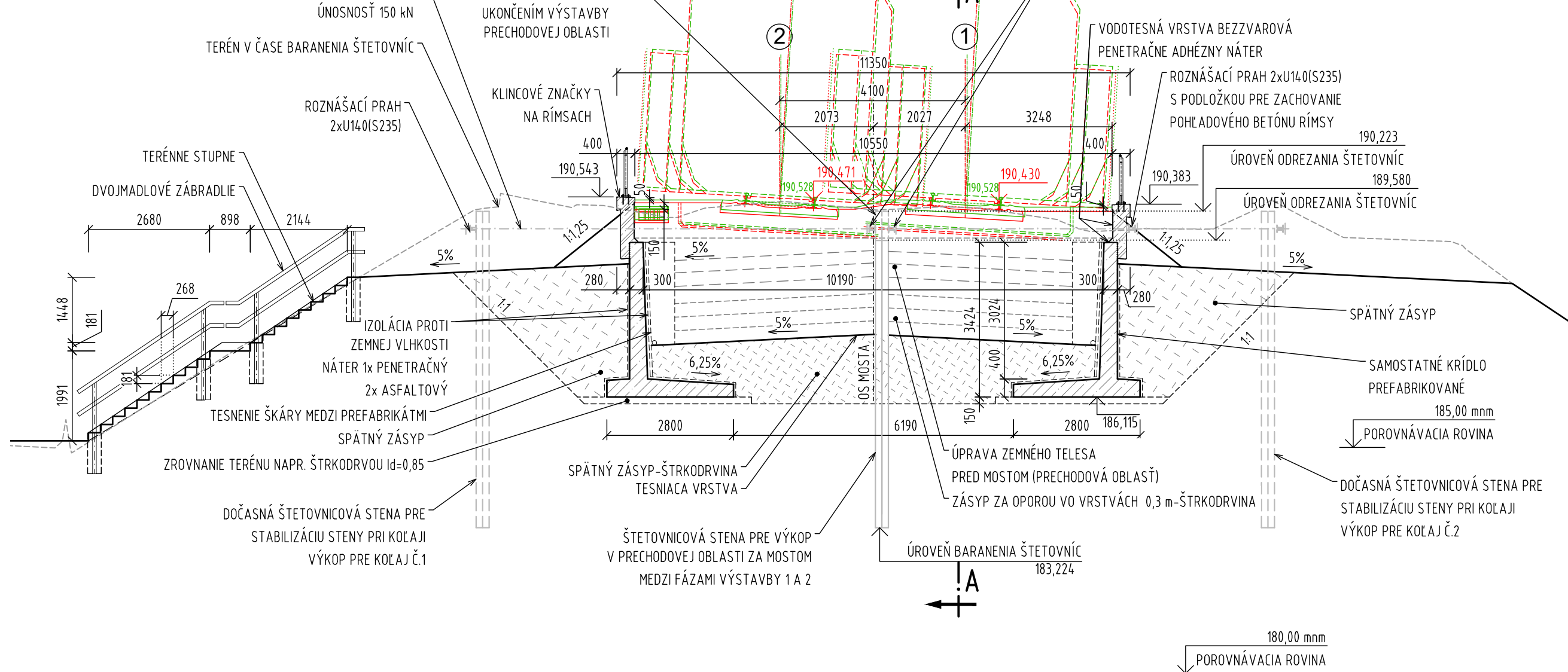
PRIEČNY REZ
ZAČIATOK MOSTA
žkm 46,485 785
M 1:100



DETAIL ULOŽENIA KÁBLOV V ŽLABE
M1:20



PRIEČNY REZ
KONIEC MOSTA
žkm 46,522 985
M 1:100



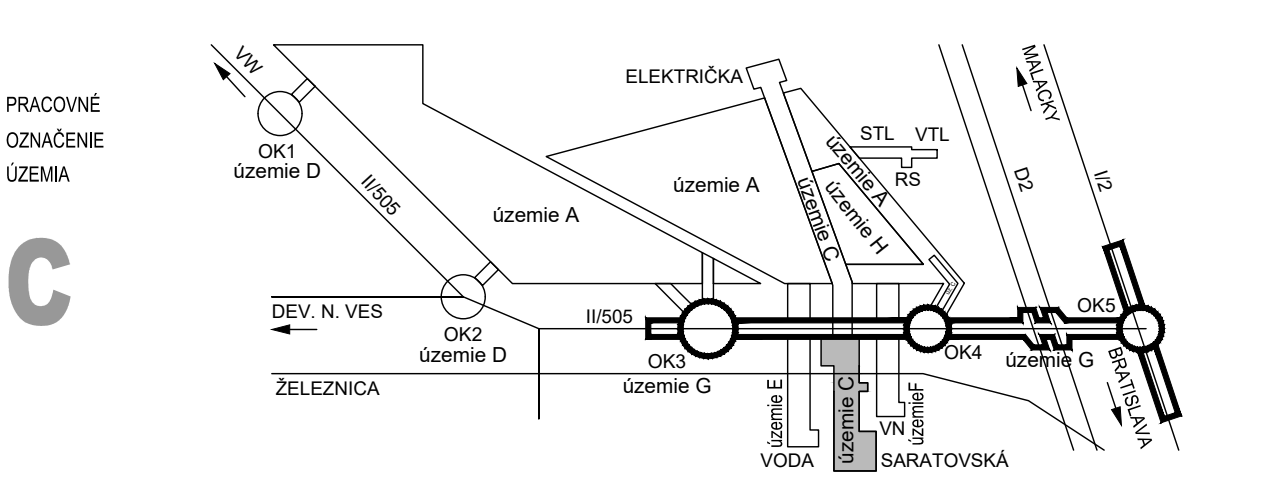
TYP KONŠTRUKCIE	MATERIÁL
PODKLADNÝ BETÓN	C16/20-X0(SK)-C10,4-Dmax22-S3
MIKROPILÓTY	S355J0H, C30/37-XA1, XC2(SK)-C10,4-Dmax16-S3
ZÁKLAD *	C30/37-XA1, XC2(SK)-C10,4-Dmax16-S3
DRIEK* ULOŽNÝ PRAH, BLOČKY	C35/45-XA1, XF4, XD3, XC4(SK)-C10,4-Dmax16-S3
PREFABRIKOVANÉ KRÍDLA	C40/50-XF2, XC4(SK)-C10,4-Dmax16-S3
PREFABRIKOVANÉ ZÁVERNÉ MÚRY	C40/50-XF2, XD1, XC3(SK)-C10,4-Dmax16-S3
NOSNÁ KONŠTRUKCIA - DOSKA	C35/45-XF2, XD1, XC3(SK)-C10,4-Dmax16-S3
DOSKY STRATENÉHO DEBNENIA	CEMENTOTRIESKOVÉ DOSKY, POŽRI TECHNICKÝ SPR.
BETÓN POD KAMENNÚ DLAŽBU	C25/30-XF1(SK)-C1,0-Dmax22-S3
REVÍZNE SCHODY A ZÁKLAD PRE ZÁBRADLIE	C30/37-XC4, XF2(SK)-C10,4-Dmax22-S3
BETONÁRSKA VÝSTUŽ	B500B, fyk=500MPa, TRIEDA ŤAŽNOSTI "B" PODLA STN EN 1992 1-1
HLAVNÉ ČASTI NOSNEJ KONŠTRUKCIE	S355N, PODLA STN EN 10025, 8.8
TRNÝ	S235J2+C450, PODLA STN EN 10025
ZÁBRADLIE	S235JR

- POZNÁMKY
1. NA MOSTE BUDE UMIESŤENÝ STANIČNÍK.
 2. KÁBLOVÁ CHRÁNKÁ BUDE DELENÁ Z DÔVODU ULOŽENIA KÁBLOV 6xV A DIAĽKOVÉHO KÁBLA, KTORÉ MUSIA BYŤ OD SEBA ODSADENÉ.
 3. PRE ÚPRAVU PRECHODOVEJ OBLASTI POZIČNÝ SAMOSTANÝ PRÍLOHU Č. 14.4.
 4. PRE SPÁTNÝ ZÁSYP KRÍDEL Z VONKAJŠIEJ STRANY ZA POUŽITIE ZÍSKANÝ MATERIÁL Z VÝKOPU ŽELEZNÉHO TELESA.

ZMENY DOKUMENTÁCIE			
Zmena	Index	Datum	Meno - Podpis



RIEŠENÁ ZONA Nové dopravné prepojenie II/505 s MČ Dúbravka



Meno a priezvisko: Ing. Ján Kudrňák		Ing. Ján Kudrňák	
Meno a priezvisko: Ing. Marek Šmelc		Ing. Marek Šmelc	
Zodpovedný projektant objektu: Ing. Gabor Szabó, PhD.		Ing. Gabor Szabó, PhD.	
Navrhovateľ - vypracoval: Ing. Gabor Szabó, PhD.		Ing. Gabor Szabó, PhD.	
Kontroloval: Ing. Miroslav Čihák		Ing. Miroslav Čihák	
Mesto: Bratislava	Okres: Bratislava IV	Trnavská cesta 27, 831 04 BRATISLAVA	
Pracovné označenie: Bratislava	Pracovné označenie: Bratislava IV	Zákazníkové číslo: 1514	
Dátum: 04.03.2017		Supervízor: DRS	
Podpis: 12X418(2)		Podpis: 12X418(2)	
Meno a priezvisko: Ing. Miroslav Čihák		Ing. Miroslav Čihák	
Dátum: 15.14 DRS (2017) 3. Prehľadový výkres-priečne rezy		Ing. Miroslav Čihák	
Doplňujúce rezy: 1514 DRS (2017) 3. Prehľadový výkres-priečne rezy		Ing. Miroslav Čihák	