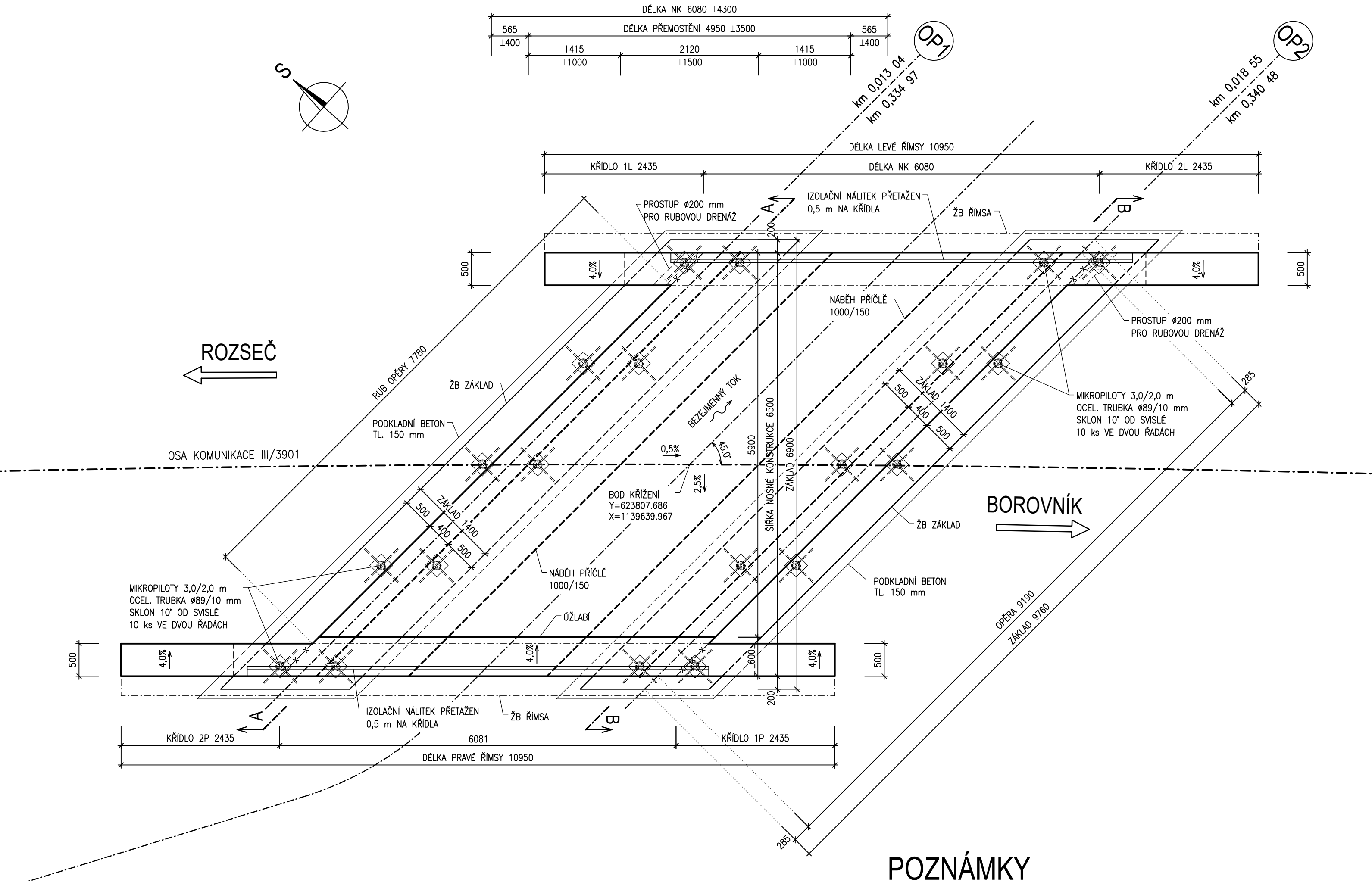


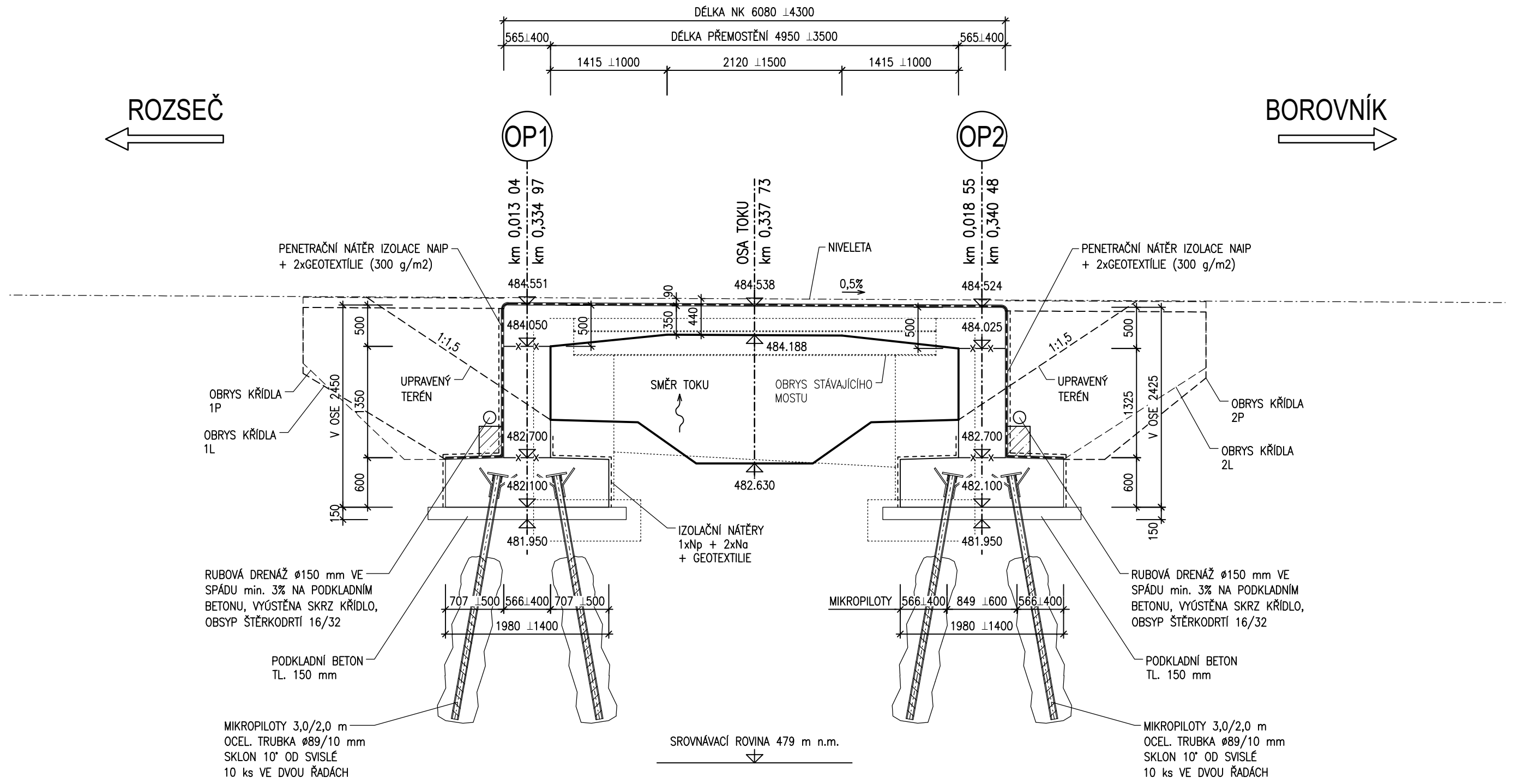
TVAR RÁMU  
PŮDORYS 1:50



POZNÁMKY

- VŠECHNY HRANY SE ZKOSÍ 15/15 mm, NENÍ-LI UVEDENO JINAK
- VEŠKERÉ DETAILY BUDOU PROVEDENY DLE PŘÍSLUŠNÝCH VL, POKUD NEJSOU ROZKRESLENY V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI
- BETON JEDNÁ BUDOU PROVEDENY DLE ČSN EN 206
- BETON JE NUTNÉ V POČÁTEČNÍCH FÁZÍCH TUHNUTÍ A TVRDNUTÍ ŘADNĚ OŠETŘOVAT A OCHRANOVAT PŘED KLIMATICKÝMI VLIVY
- ZHOTOVITEL JE POVINEN PRO VŠECHNY ZEMĚMĚŘICKÉ PRÁCE POSTUPOVAT DLE TKP KAP. 1, ODS. 1.6.3

PODÉLNÝ ŘEZ 1:50



MATERIÁLY

BETONY BUDOU PROVEDENY DLE ČSN EN 206

KONSTRUKČNÍ BETONY:

ŽB ZÁKLADY

ŽB KŘÍDLA

ŽB RÁM

OSTATNÍ BETONY:

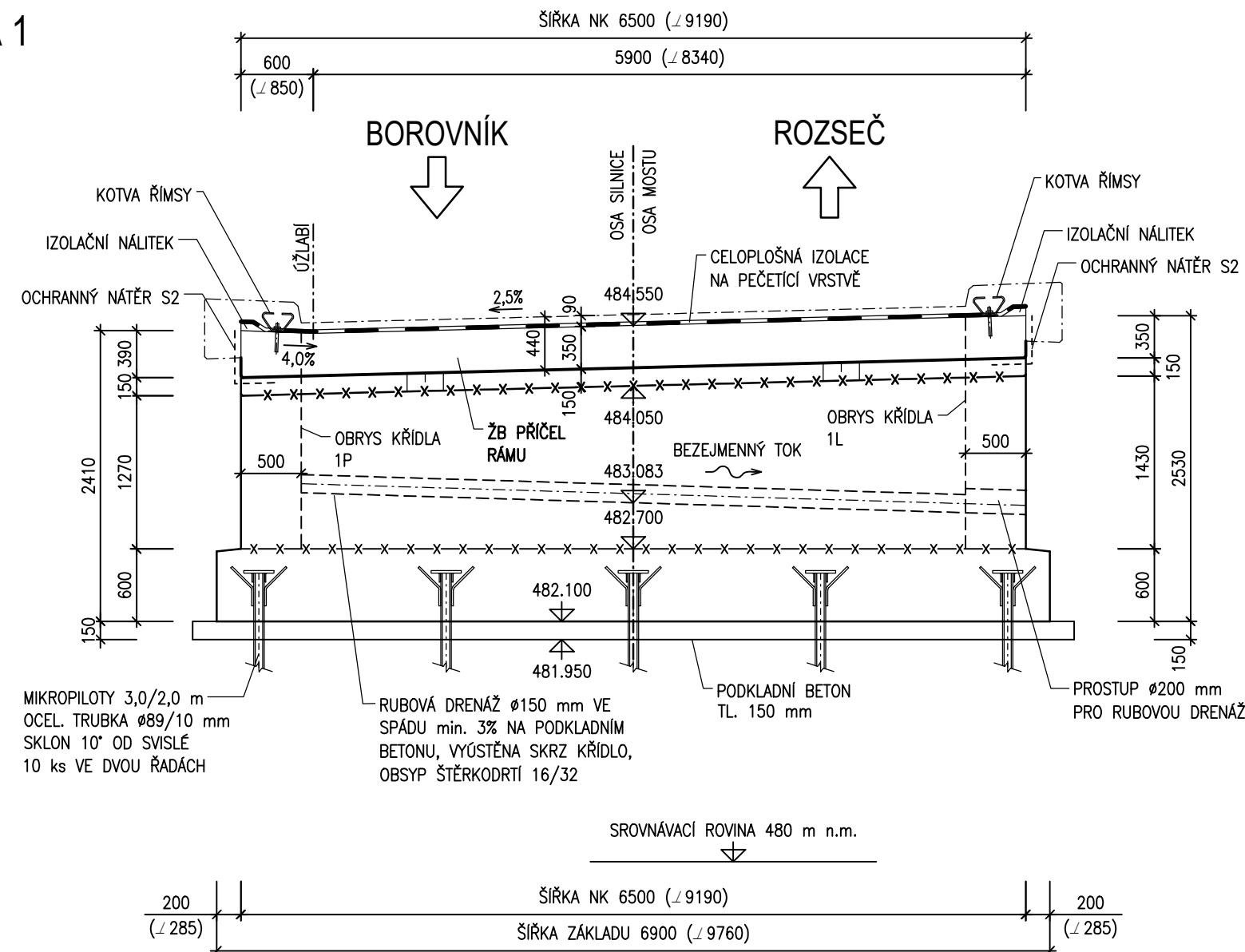
PODKLADNÍ BETON

**C25/30** XF2, XD1, XC4 – CI 0,2, Dmax 22 – S3  
**C30/37** XF2, XD1, XC4 – CI 0,2, Dmax 22 – S3  
**C30/37** XF2, XD1, XC4 – CI 0,2, Dmax 22 – S3

**C12/15n** X0 – CI 1,00 – Dmax 22

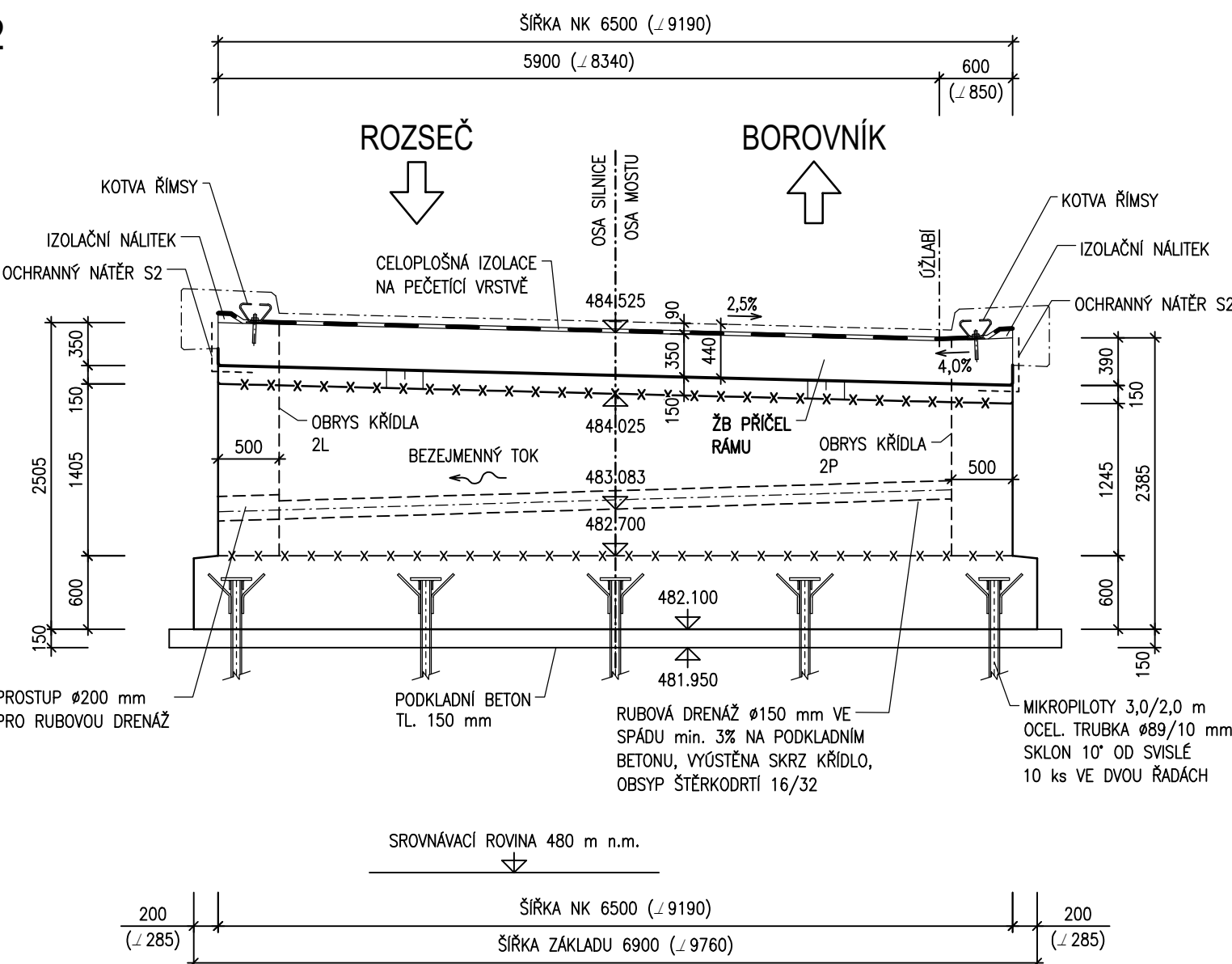
KOLMÝ POHLED A-A 1:50

OPĚRA 1



KOLMÝ POHLED B-B 1:50

OPĚRA 2



AKCE	III/3901 Borovnik, most 3901-1
INVESTOR	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje příspěvková organizace kraje Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří 602 00 Brno



B  
SO 201

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Martin ŘEHULKA	PRIS
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Karel ZIFČÁK	PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r. o.
VYPRACOVAL	Ing. Karel ZIFČÁK	OSOVA 20, 625 00 BRNO
KONTROLOVAL	Ing. Jiří ŠRUBAR	
KRAJ	JIHMORAVSKÝ	INVESTOR
NÁZEV AKCE	SÚS Jihomoravského kraje, p.o.k.	DATUM
		02/2020
		FORMÁT
		8 A4
		MĚŘÍTKO
		1:50
		ÚČEL
		PDPS
		ČÍS. ZAKÁZKY
		20016
NÁZEV OBJEKTU	SO 201 - Most ev. č. 3901-1	ARCHIVNÍ ČÍS.
NÁZEV PŘÍLOHY	TVAR RÁMU	8201_06 TRA.dwg
		ČÍS. SOUPRAVY
		PŘÍLOHA
		6