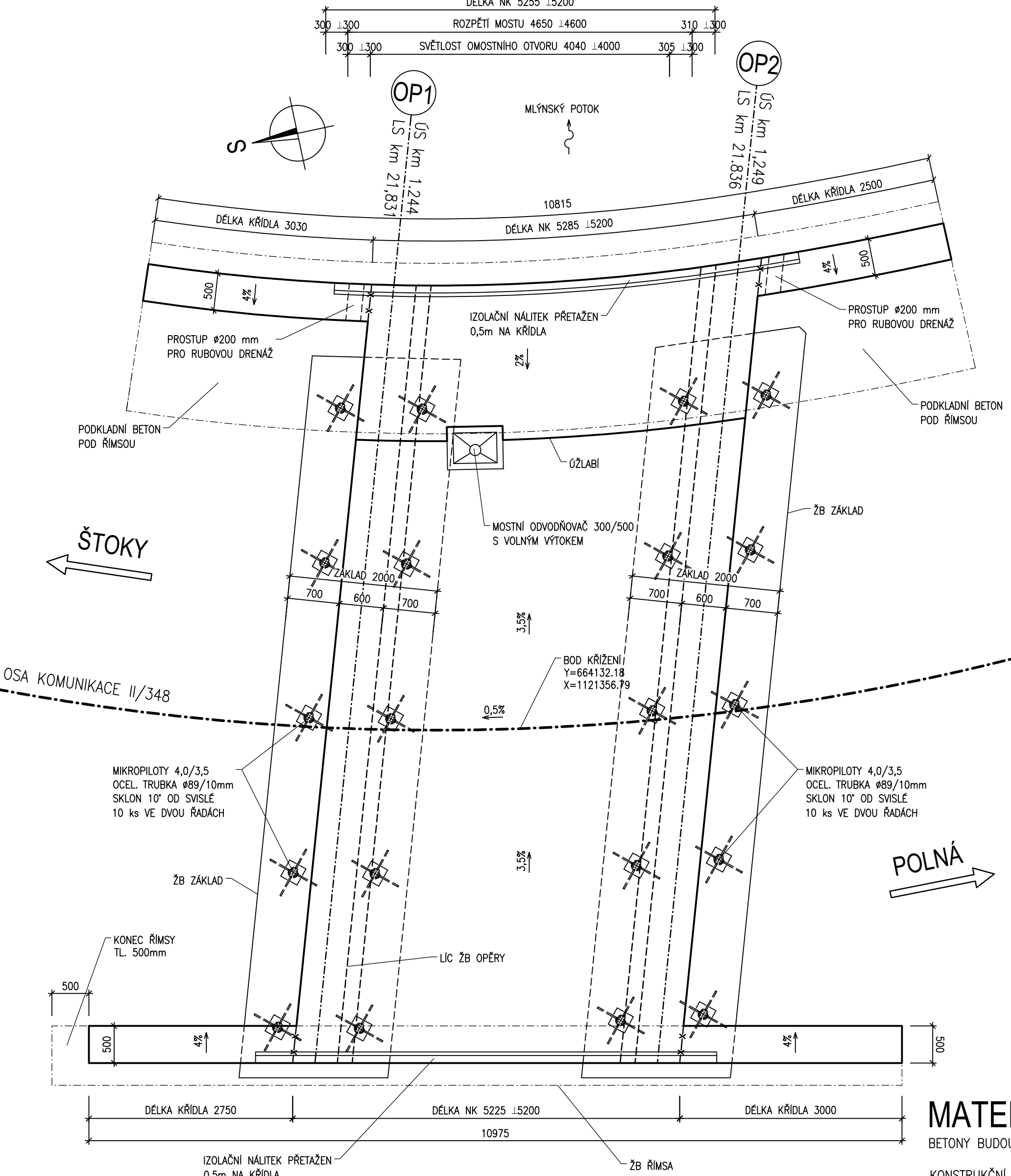
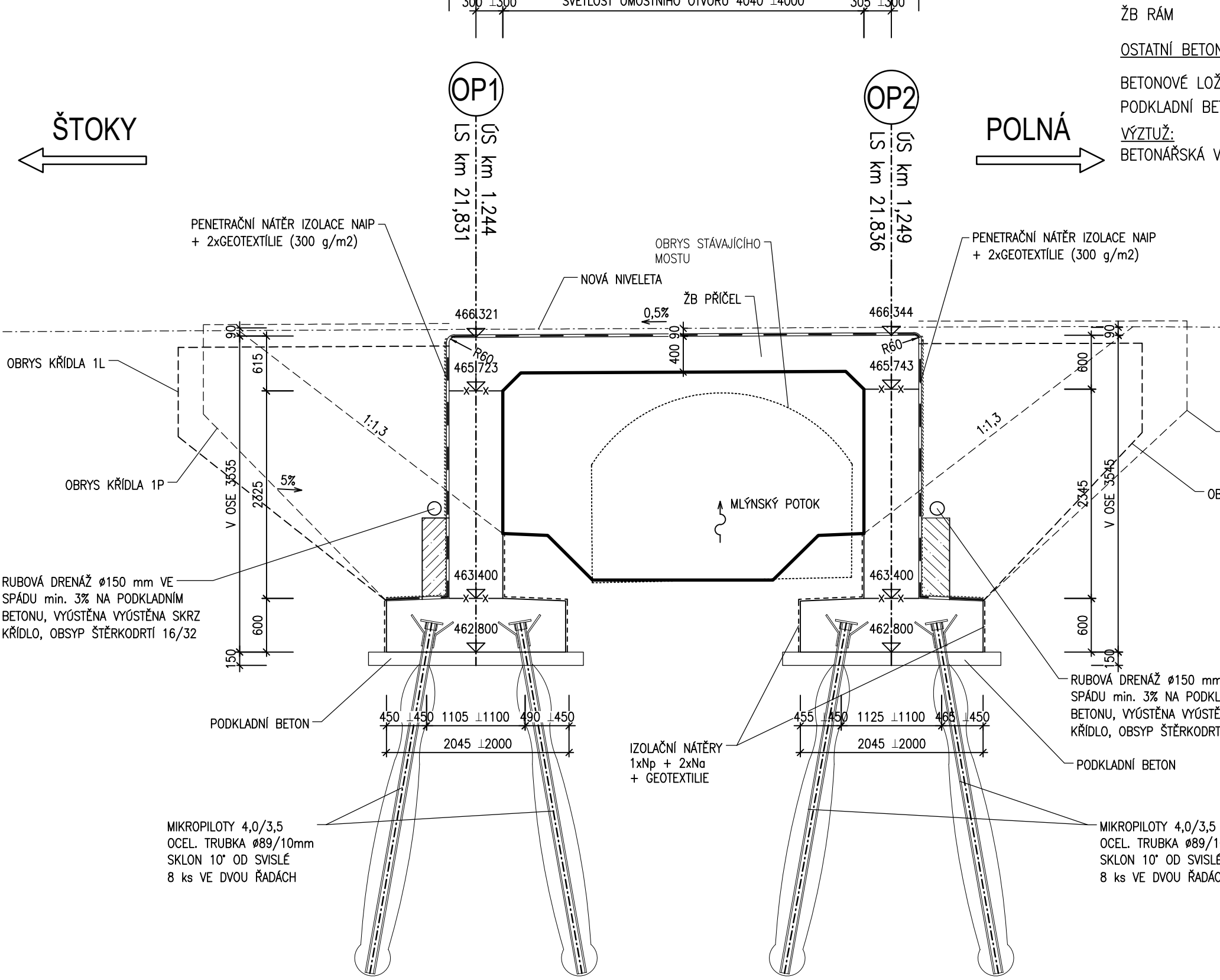


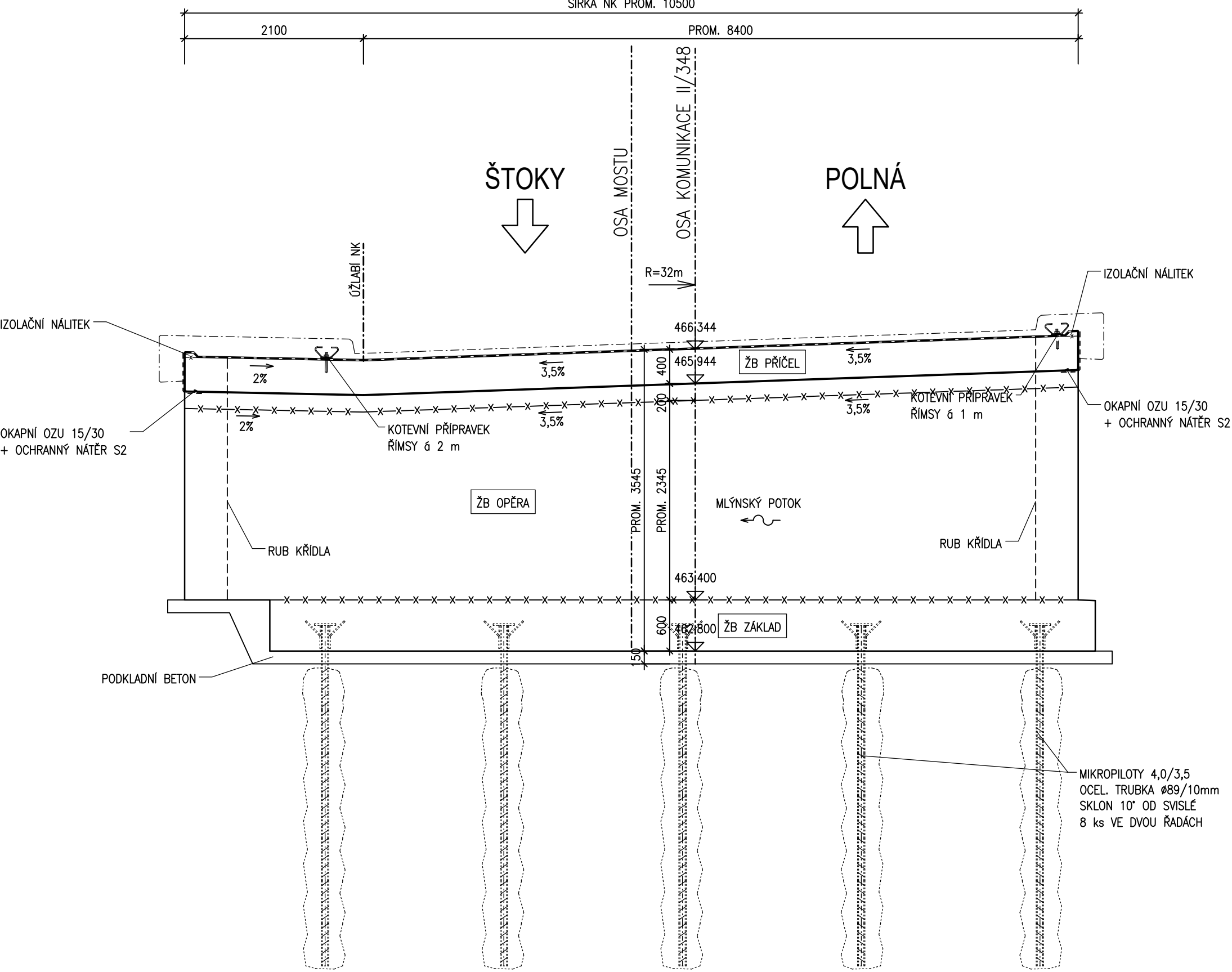
TVAR RÁMU  
PŮDORYS 1:50



PODÉLNÝ ŘEZ 1:50



PŘÍČNÝ ŘEZ 1:50



MATERIÁLY

BETONY BUDOU PROVEDENY DLE ČSN EN 206

KONSTRUKČNÍ BETONY:

ŽB ZÁKLADY C25/30 XF2, XD1, XC4 (CZ,F.1.2) – CI 0,2; D<sub>max</sub> 22 – S3  
ŽB KŘÍDLA C30/37 XF2, XD1, XC4 (CZ,F.1.2) – CI 0,2; D<sub>max</sub> 22 – S3  
ŽB RÁM C30/37 XF2, XD1, XC4 (CZ,F.1.2) – CI 0,2; D<sub>max</sub> 22 – S3

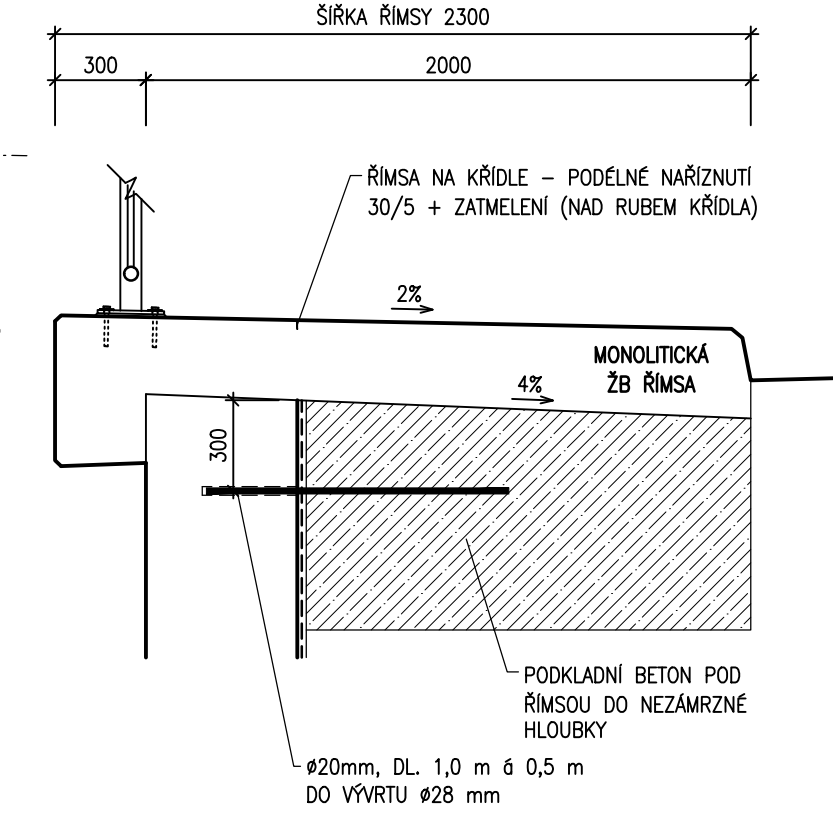
OSTATNÍ BETONY:

BETONOVÉ LOŽE C25/30n XF3 (CZ,F.1.2) – CI 1,0; D<sub>max</sub> 22 – S3  
PODKLADNÍ BETON POD RUB. DRENÁŽ C12/15n X0 (CZ,F.1.2) – CI 1,0; D<sub>max</sub> 22 – S3

VÝZTUŽ:  
BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ

B500 B

LEVÁ ŘÍMSA NA KŘÍDLE 1:25



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
- BETONY BUDOU PROVEDENY DLE ČSN EN 206
- BETON JE NUTNÉ V POČATEČNÍCH FÁZÍCH TUHNUTÍ A TVRDNUTÍ RÁDNĚ OŠETŘOVAT A OCHRANOVAT PŘED KLIMATICKÝMI VLIVY
- ZHOTOVITEL JE POVINEN PRO VŠECHNY ZEMĚMĚŘICKÉ PRÁCE POSTUPOVAT DLE TKP KAP. 1, ODS. 1.6.3

OBJEDNATEL PD: Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace  
Kosovská 1122/16  
586 01 Jihlava 1

Krajská správa a údržba  
silnic Vysočiny  
příspěvková organizace

D  
SO201

SOURADNICOVÝ SYSTÉM

VÝŠKOVÝ SYSTÉM

: S-JTSK

: Bpv

VEDOUcí PROJEKTANT

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

VYPRACOVAL



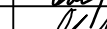

KONTROLOVAL

Ing. Martin ŘEHULKA

Ing. Rostislav OTEVŘEL

Ing. Rostislav OTEVŘEL

Ing. Jiří ŠRUBAŘ

KRAJ

KRAJ VYSOČINA

INVESTOR

Kraj Vysočina, Žitkova 57, 587 33 Jihlava

NÁZEV AKCE

II/348 Dobronín - most ev.č. 348-008

SO 201 Most ev. č. 348-008

NÁZEV OBJEKTU

NÁZEV PŘÍLOHY

TVAR RÁMU

DATUM

10/2020

FORMÁT

6 A4

MĚŘÍTKO

1:50

ÚČEL

PDPS

ČÍS. ZAKÁZKY

19129

ARCHIVNÍ ČÍS.

201\_07\_TNK.dwg

ČÍS. SOUPRAVY

PŘÍLOHA

7

PDFS

PRIS

PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r. o.

OSOVA 20, 625 00 BRNO