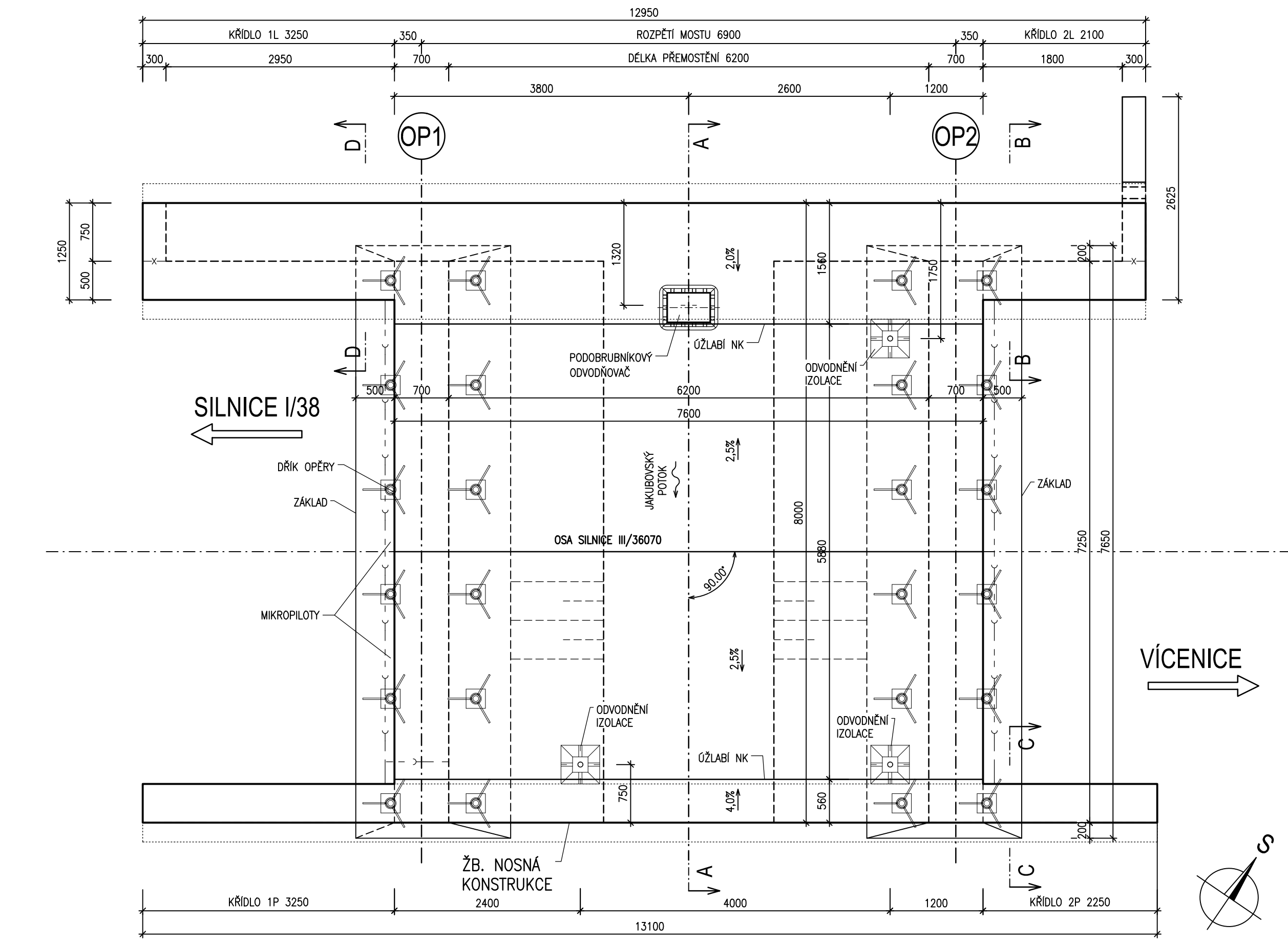
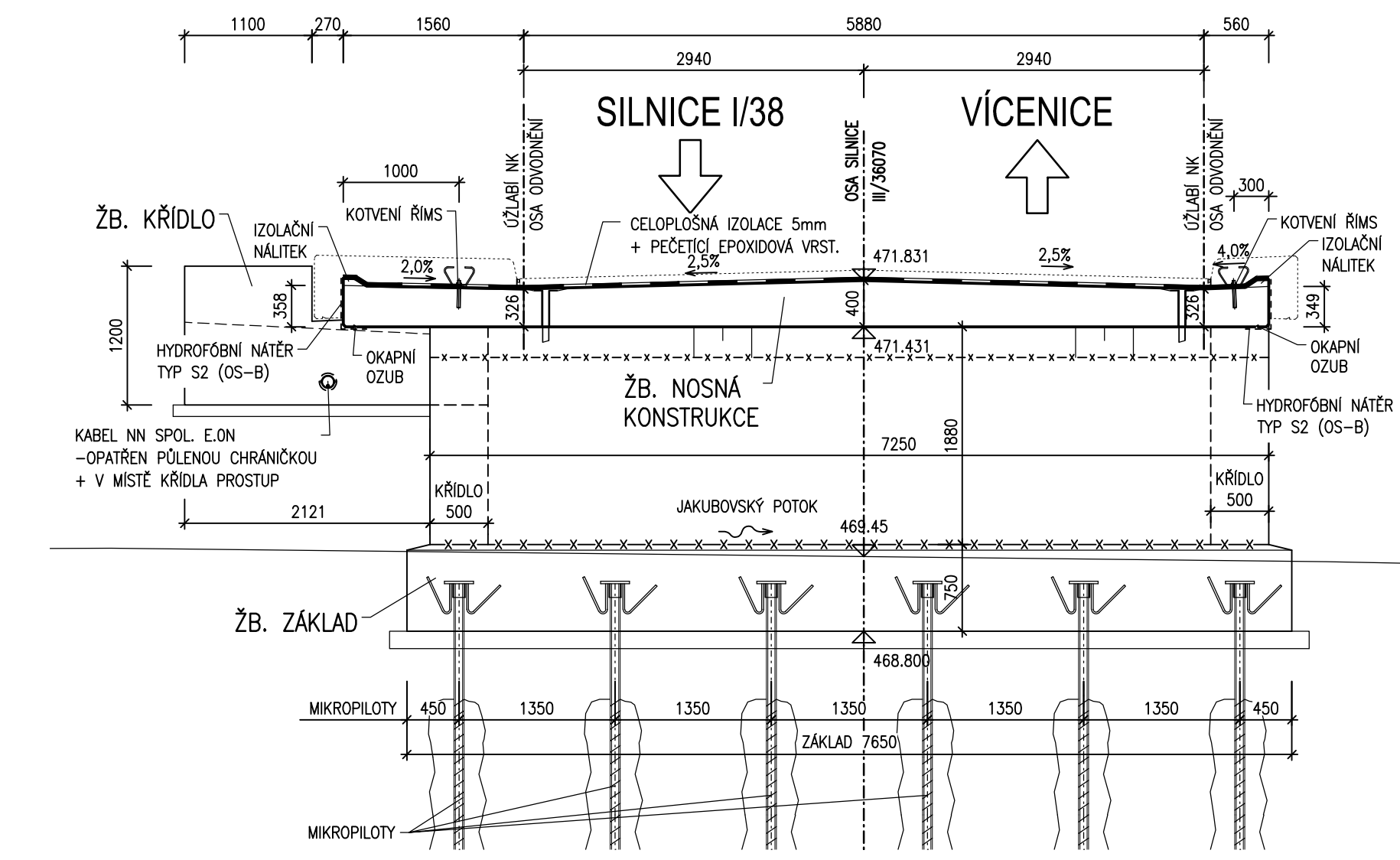


TVAR NOSNÉ KONSTRUKCE

PŮDORYS 1:50



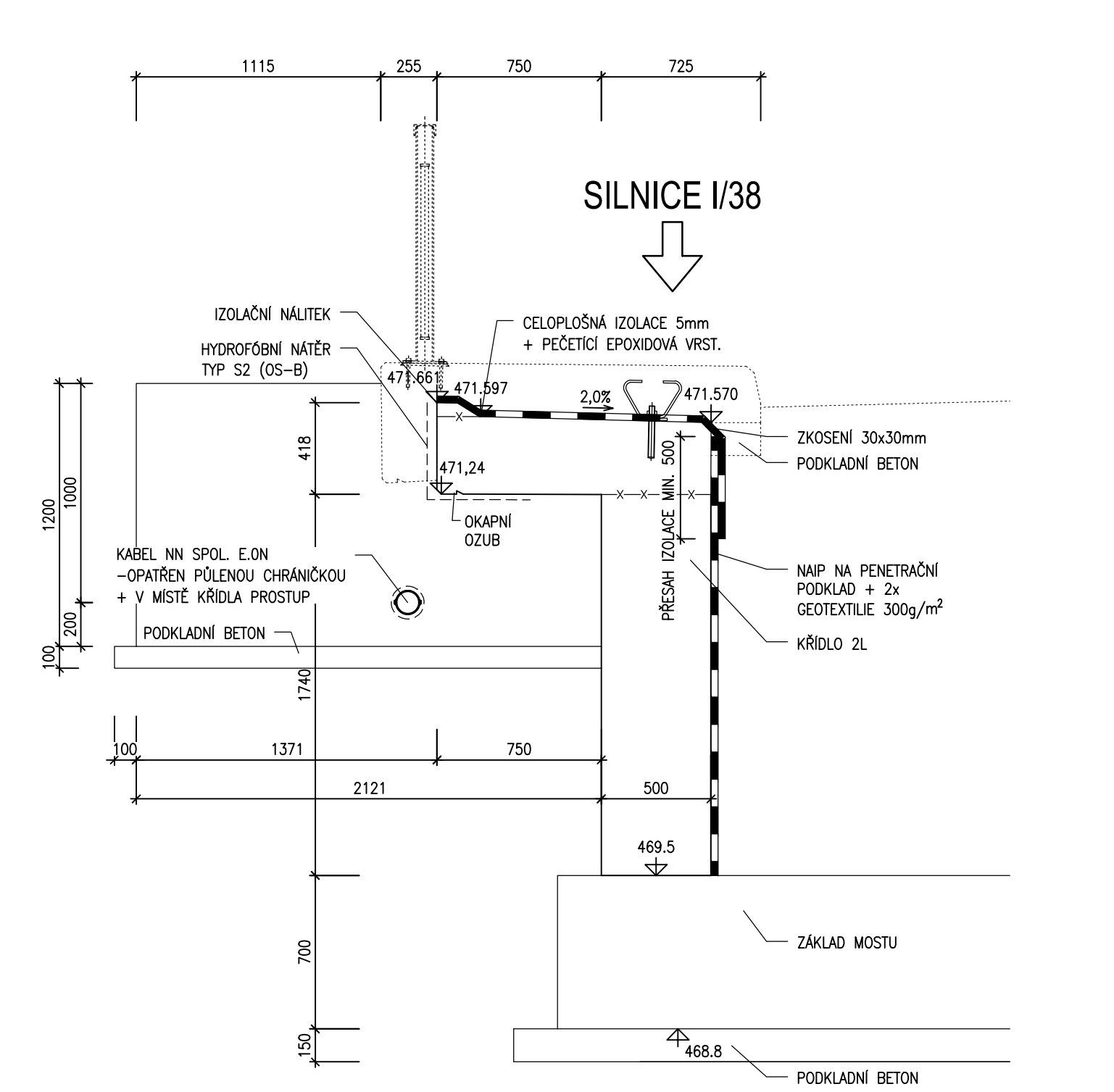
PŘÍČNÝ ŘEZ A-A 1:50  
S POHLEDEM NA OPĚRU 2



MATERIÁLY

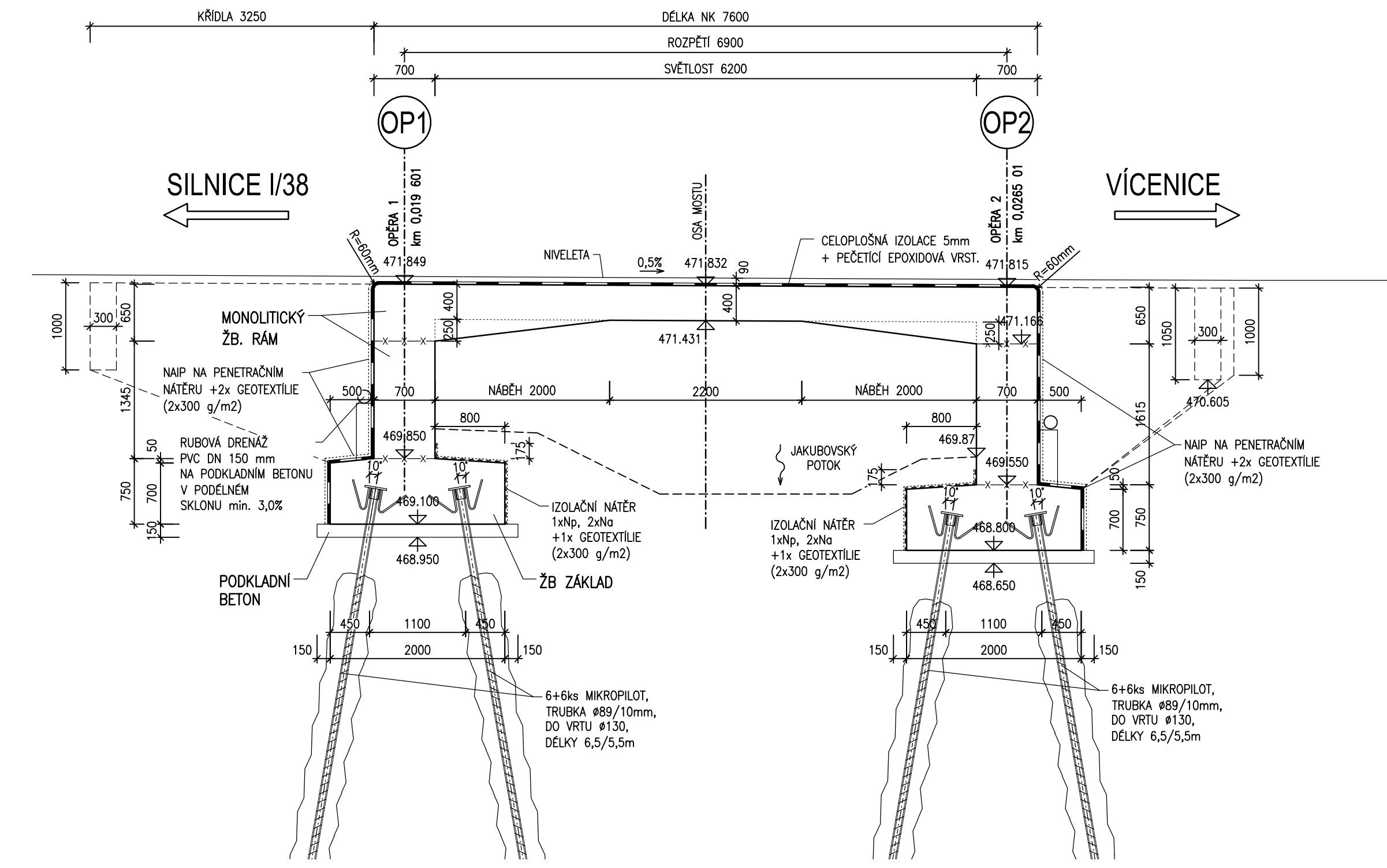
- BETONY BUDOU PŘEVEDENY DLE ČSN EN 206
- KONSTRUKČNÍ BETONY:
- ŽB ZÁKLAD C25/30 XC2, XF2, XA1 (CZ,F.2) – CI 0,4; Dmax 22 – S3
- ŽB RÁM (STĚNY, PŘÍČEL) C30/37 XC4, XD1, XF2 (CZ,F.2) – CI 0,4; Dmax 22 – S3
- ŽB KŘÍDLA C30/37 XC4, XD1, XF2 (CZ,F.2) – CI 0,4; Dmax 22 – S3
- ŽB ŘÍMSY C30/37 XC4, XD3, XF4 (CZ,F.2) – CI 0,4; Dmax 16 – S4
- OSTATNÍ BETONY:
- PODKLADNÍ BETON C12/15 X0
- PODKLADNÍ BETON PRO DRENÁŽ C12/15 X0
- MEZEROVITÝ BETON C12/15 X0
- V PŘECHODOVÉ OBLASTI
- PODKLADNÍ BETON POD DLAŽBU C25/30 XF3
- BETON PATKY POD ZPEVNĚNÍM C25/30 XF3

PŘÍČNÝ ŘEZ B-B 1:25

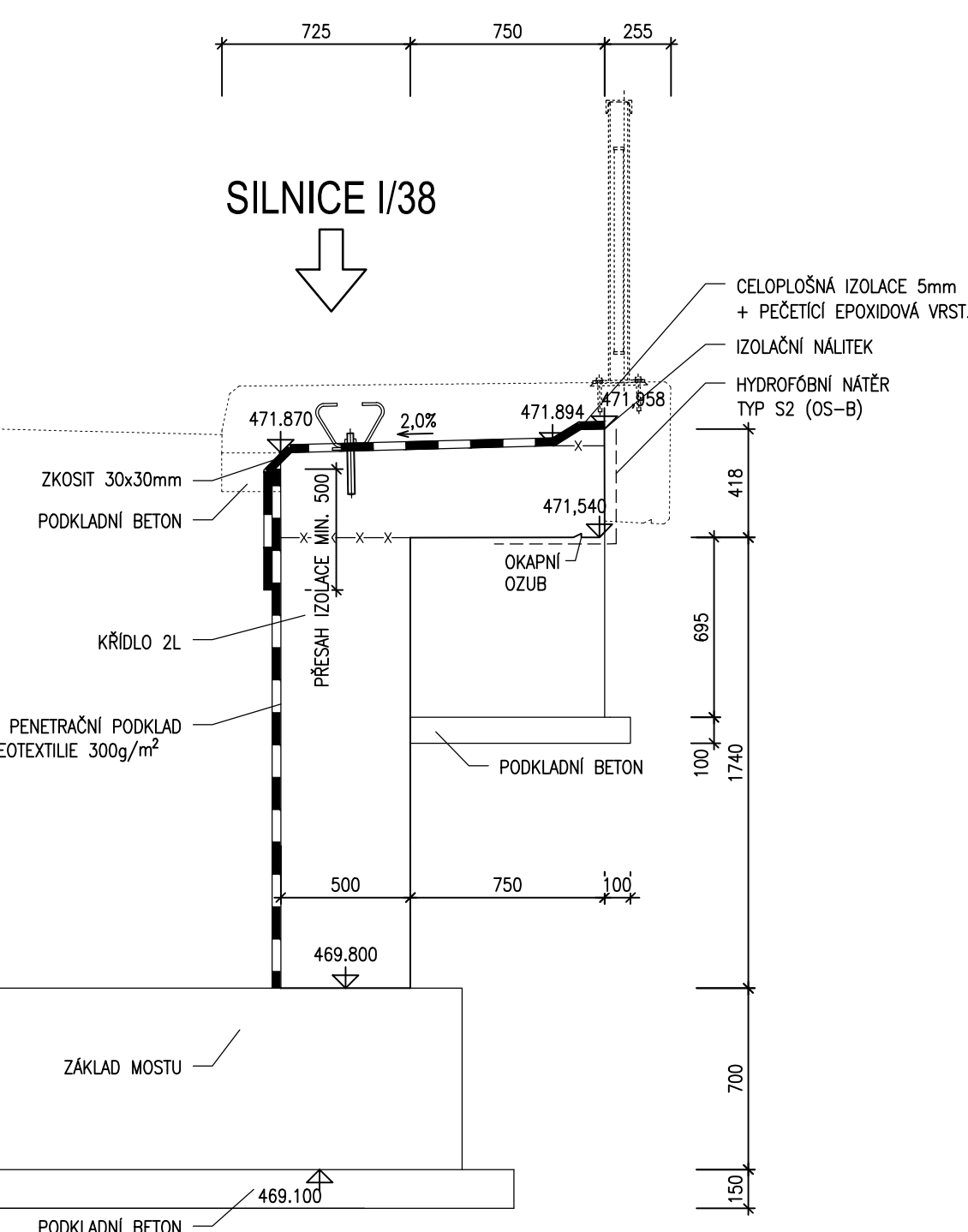


PODÉLNÝ ŘEZ 1:50

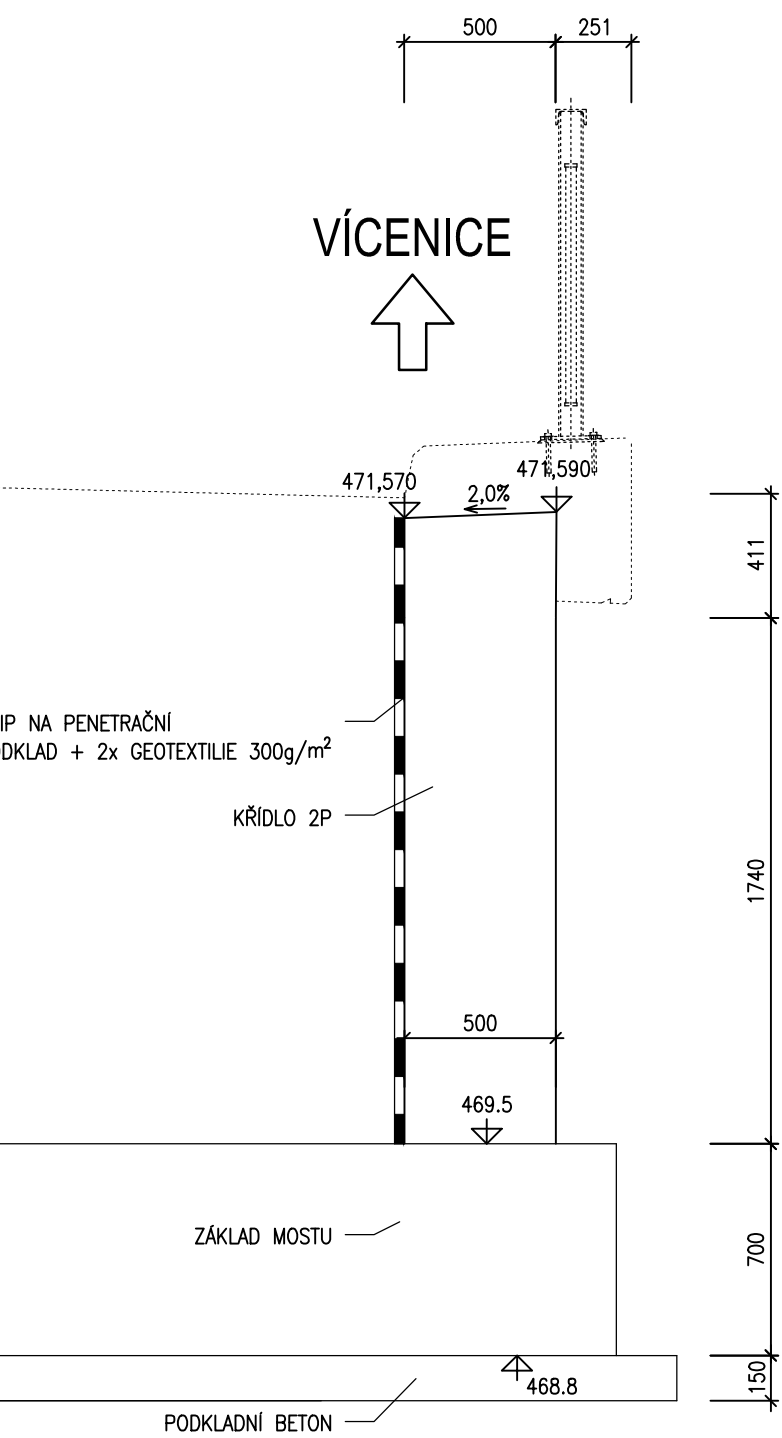
V OSE KOMUNIKACE (= V OSE MOSTU)



PŘÍČNÝ ŘEZ D-D 1:25



PŘÍČNÝ ŘEZ C-C 1:25



AKCE

**III/36070 Jakubov – most ev.č. 36070-1**

OBJEDNATEL DOKUMENTACE:

**KSÚSV příspěvková organizace**  
KOSOVSKÁ 16  
586 01 Jihlava

**Krajská správa a údržba silnic Vysočiny**  
příspěvková organizace

**OPEC JAKUBOV U MOR. BUDĚJOVIC**  
JAKUBOV U MOR. BUDĚJOVIC 155  
675 44 LESONICE

**PRIS**  
PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r. o.  
OSOVA 20, 625 00 BRNO

**B**

**SO 201**

**PDPS**

SOUDĚL. SYSTÉM: S-JTSC

VEDOUČÍ PROJEKTANT Ing. Jiří ŠRUBAR

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. David LERCH

VYPRACOVAL Bc. Martin TOMES

KONTROLOVAL Ing. Martin REHULKA

KRAJ: KRAJ VYSOČINA

NÁZEV AKCE

VÝSKOVÝ SYSTÉM: Bp

**PRIS**  
PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r. o.  
OSOVA 20, 625 00 BRNO

DATUM 05/2017

FORMÁT 8 A4

MEŘITKO 1:25, 1:50

ÚČEL PDPS

ČÍS. ZAKÁZKY 16001

ARCHIVNÍ ČÍS. 201\_08\_TNK.dwg

ČÍS. SOUPRAVY ČÍS. VYTKRESU

**III/36070 JAKUBOV**  
**– MOST EV.Č. 36070-1**  
**SO 201 Most v obci Jakubov přes Jakubovský potok**  
**TVAR NOSNÉ KONSTRUKCE**

**6**