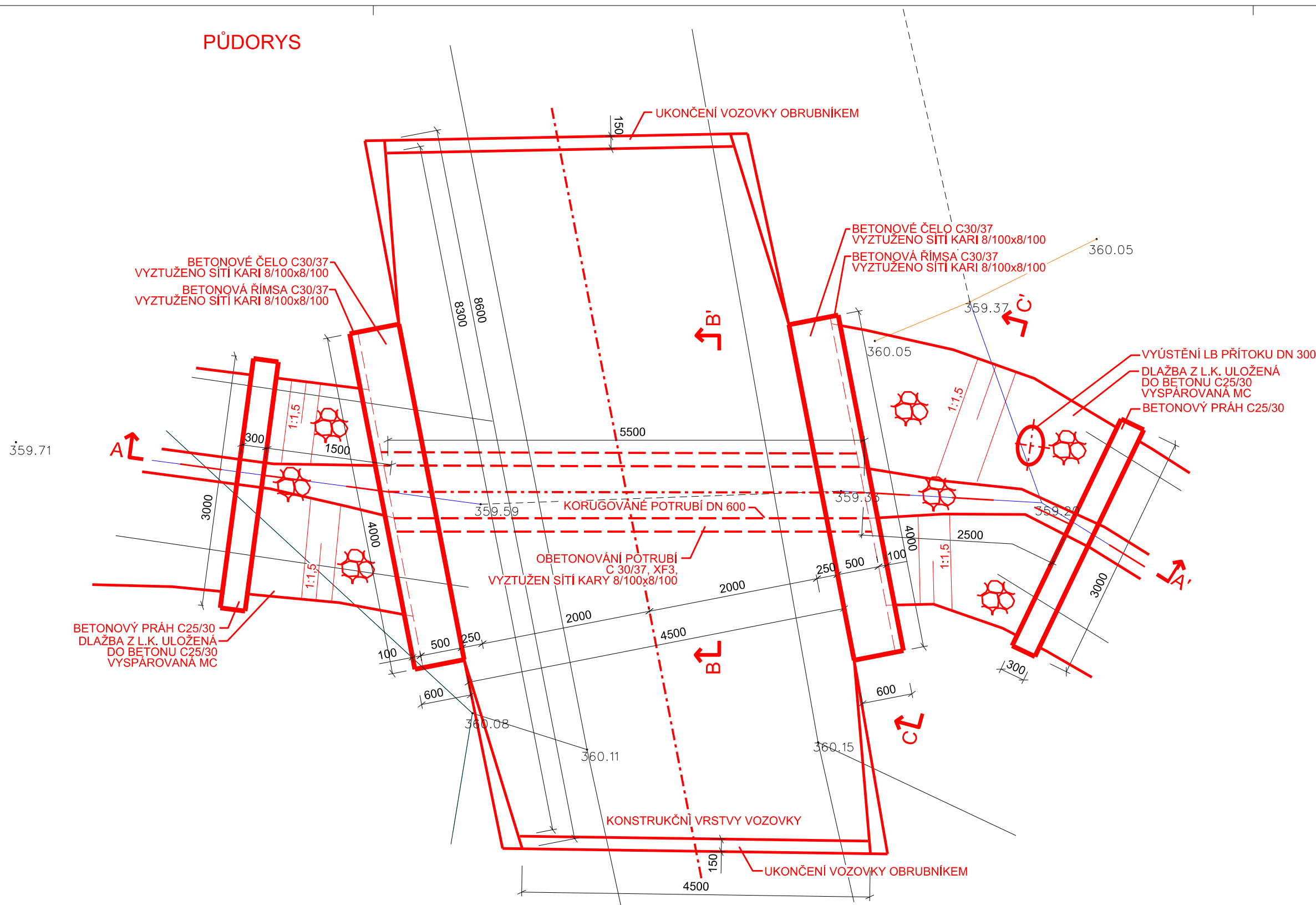
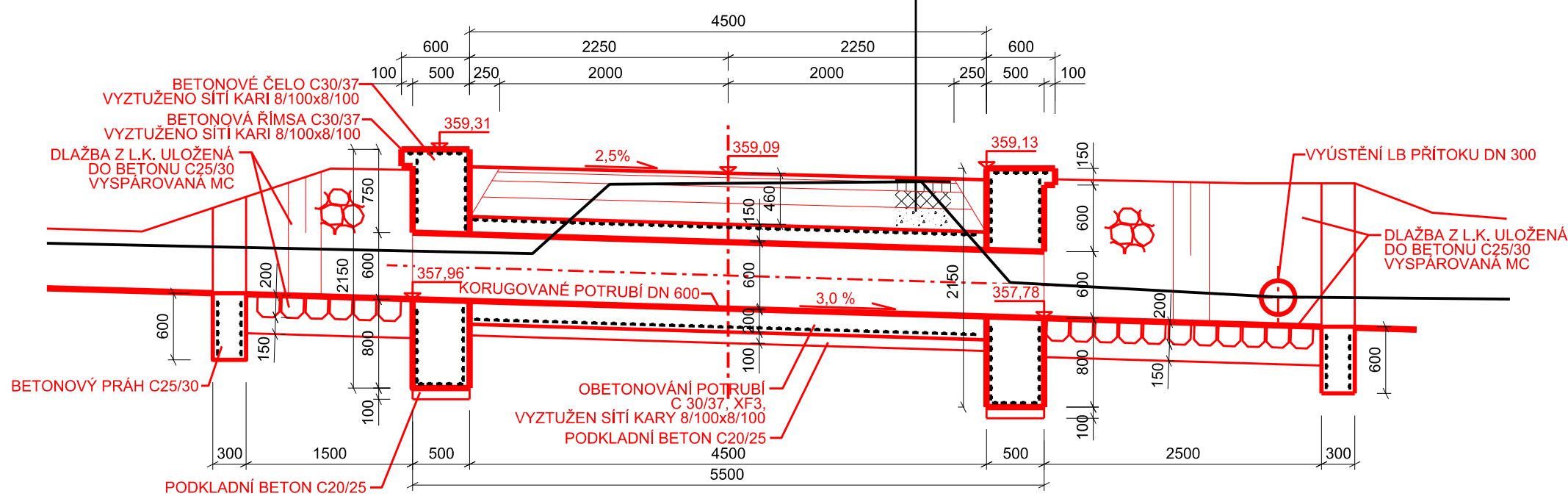


PŮDORYS

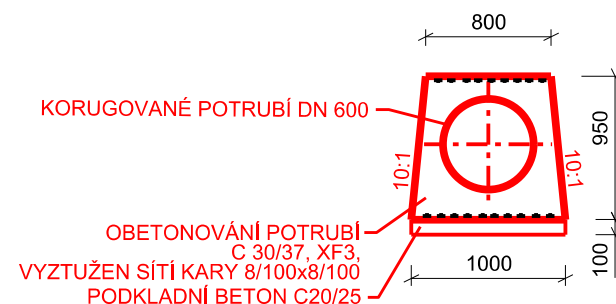


ŘEZ A-A'

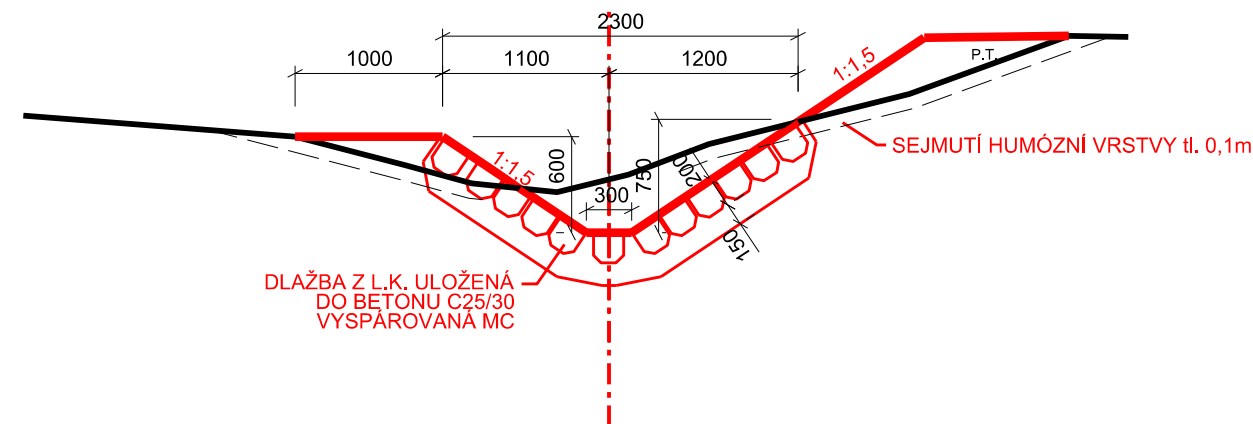
| | | |
|--|------------------------------------|----------------|
| 40 mm | ASFALTOVÝ BETON OBRUS, (ACO11) | ČSN EN 13108-1 |
| | SPOJOVACÍ POSTŘÍK PS-E 0,7 Kg/m2 | ČSN 70 6129 |
| 80 mm | ASFALTOVÝ BETON PODKL. (ACP 16+) | ČSN EN 13108-1 |
| | INFILTRAČNÍ POSTŘÍK PI-E 2,5 kg/m2 | ČSN 73 6129 |
| 150 mm | ŠTĚRKODRŤ (ŠDA), FRAKCE 0/63 mm | ČSN 73 6126-1 |
| 190 mm | ŠTĚRKODRŤ (ŠDA), FRAKCE 0/63 mm | ČSN 73 6126-1 |
| MIN. HODNOTA MODULU PŘETVÁRNOSTI NA PLÁNI 30 MPa | | |
| 460 mm | KONSTRUKCE VOZOVKY CELKEM | |



ŘEZ B-B'



ŘEZ C-C'



| | | |
|-------------|--|---|
| AKCE: | Realizace PSZ v k.ú. Rohle - I. etapa | AGROPROJEKT PSO s.r.o. Slavičkova 840/1b, 638 00 Brno Tel.: 533033931 www.agroprojektpsso.cz |
| K.Ú.: | ROHLE | VED. PROJEKTANT: Ing. J. Hermany |
| OBEC: | ROHLE | AUTOR. INŽENÝR: Ing. J. Hermany |
| KRAJ: | OLOMOUCKÝ | PROJEKTANT: Ing. Lenka Sedláková |
| OBJEDNATEL: | SPÚ, KPÚ pro Olomoucký kraj, Pobočka Šumperk | STUPEŇ: DSP a DPS |
| OBJEKT: | SO-03 ROHELKA A IP1 | Č. ZAKÁZKY: 105-3277-22 |
| OBSAH: | PROPUSTEK | MĚŘÍTKO: 1:50 |
| | | DATUM: 8/2022 |
| | | PŘÍLOHA; PARÉ: D.3.5 |