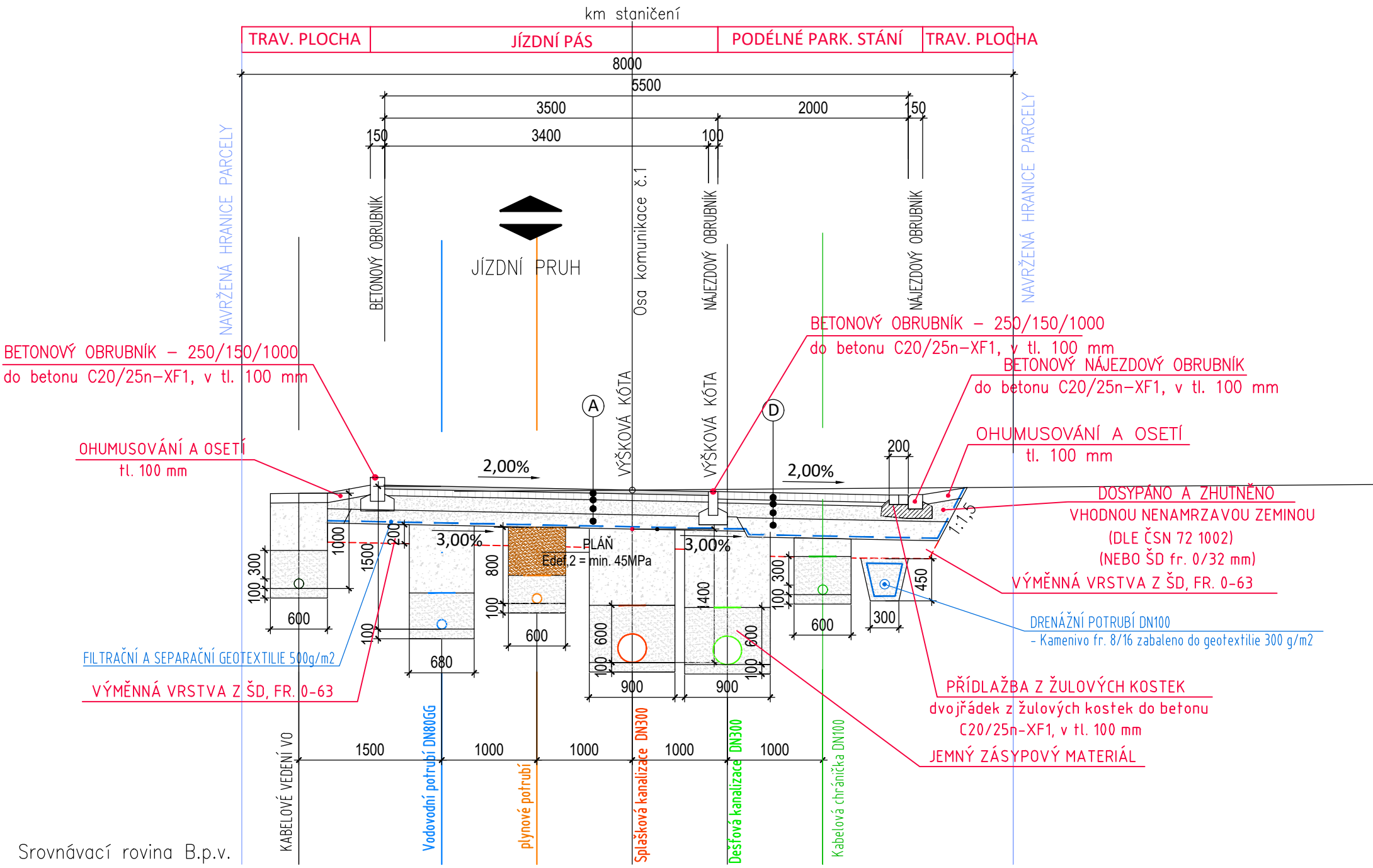


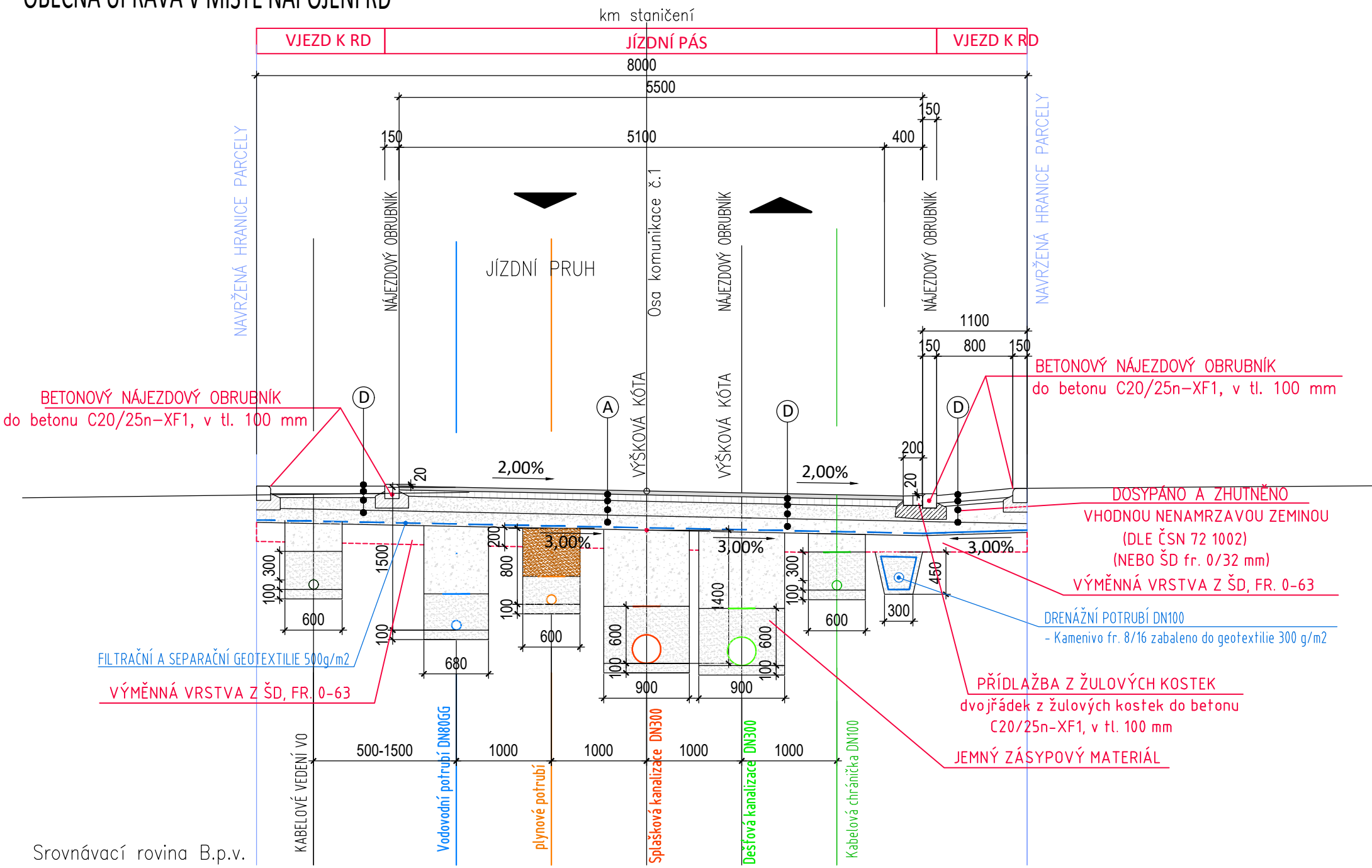
VZOROVÝ ŘEZ - KOMUNIKACE Č.1 - Č.6

M 1:50

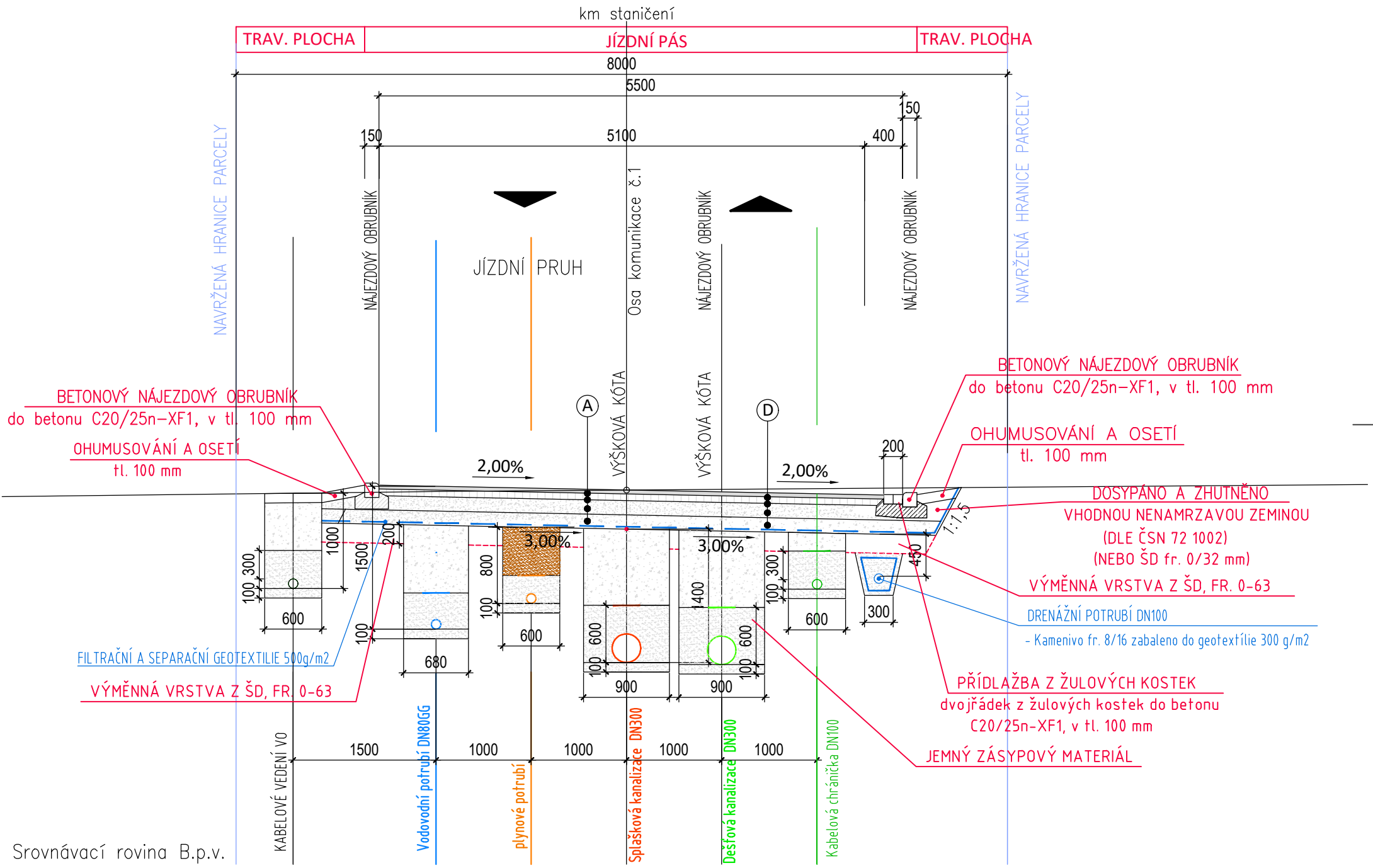
OBECNÁ ÚPRAVA V MÍSTĚ PODÉLNÉHO STÁNÍ



OBECNÁ ÚPRAVA V MÍSTĚ NAPOJENÍ RD



OBECNÁ ÚPRAVA KOMUNIKACE



- A** Konstrukce KOMUNIKACE, dle TP 170 – D1 – N – 6, P III, tř. Dopr. Zatížení IV:
- Obrusná vrstva ACO 11+ 50/70; ČSN EN 13108-1 .....tl. 40 mm
  - Spojovací postřik z asfaltové emulze v množství asfaltu 0,3-0,5 kg/m2
  - Ložná vrstva ACL 16+ 50/70; ČSN EN 13108-1 .....tl. 70 mm
  - Infiltrační postřik z asfaltové emulze v množství asfaltu 0,5-0,7 kg/m2
  - SC C8/10 .....tl. 130 mm 100 MPa
  - Podklad ze štěrkdrti (ŠDA 0/63 ČSN 736126) .....tl. 200 mm 70 MPa
  - Filtrační a separační geotextilie 500 g/m2
- Konstrukce celkem : .....tl. 440 mm 45MPa (plán)
- D** Konstrukce Parkovacího stání dle TP 170 -D2 -D-1 , P III, tř. Dopr. Zatížení V:
- D2-D-1, třída doprav. zatížení V, podloží PIII
  - Betonová zatravněvací dlažba s distančními nálsky..... tl. 80 mm
  - (PLNÁ DLAŽBA 200/200/80 V MÍSTECH NAPOJENÍ RD)
  - Ložná vrstva z ŠP fr.4-8mm ..... tl. 40 mm 90 Mpa
  - Podklad z ŠD (ŠDA 0/32. ČSN 736126) ..... tl. 150 mm 60 Mpa
  - Podklad z ŠD (ŠDB 0/63. ČSN 736126) ..... tl. 200 mm 30 Mpa
  - Filtrační a separační geotextilie 500 g/m2
- Konstrukce celkem : ..... tl. 470 mm 45Mpa (plán)

katastrální území: Malé Hoštice (711 870)  
polohový systém: S-JTSK  
výškový systém: BpV

**PROJEKCE GUŇKA S.R.O.**  
PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST VE STAVEBNICTVÍ  
NA ČTVRTI 328/10 EMAIL: gunka@projkecgunka.cz  
70030 OSTRAVA-JIH-HRABŮVKA MOBIL: +420 608 730 487

Stavba: Malé Hoštice – IS lokality Sportovní

Část: D.1.2.2b

Výkres: VZOROVÝ ŘEZ – KOMUNIKACE Č.1 – Č.6

Místo stavby: p.č. 592/23, p.č. 592/3, p.č. 592/1, p.č. 592/4, p.č. 592/24, p.č. 592/25,p.č. 593, p.č. 53/1 Malé Hoštice [711 870]

Objednatel stavby: Městská část Malé Hoštice,Slezská 4/11, 747 05 Opava

Odpov.proj: ING. JAKUB GUŇKA

Autor: ING. JAKUB GUŇKA

Kreslil: ING. ROBERT MLČOCH

Formát: 5 9 4 x 4 2 0 Číslo kopie: Číslo výkresu:

Datum: 0 3 / 2 0 2 4

Měřítko: 1 : 5 0

Zakázka: 1 7 4 \_ 2 0 1 9

Stupeň: DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY