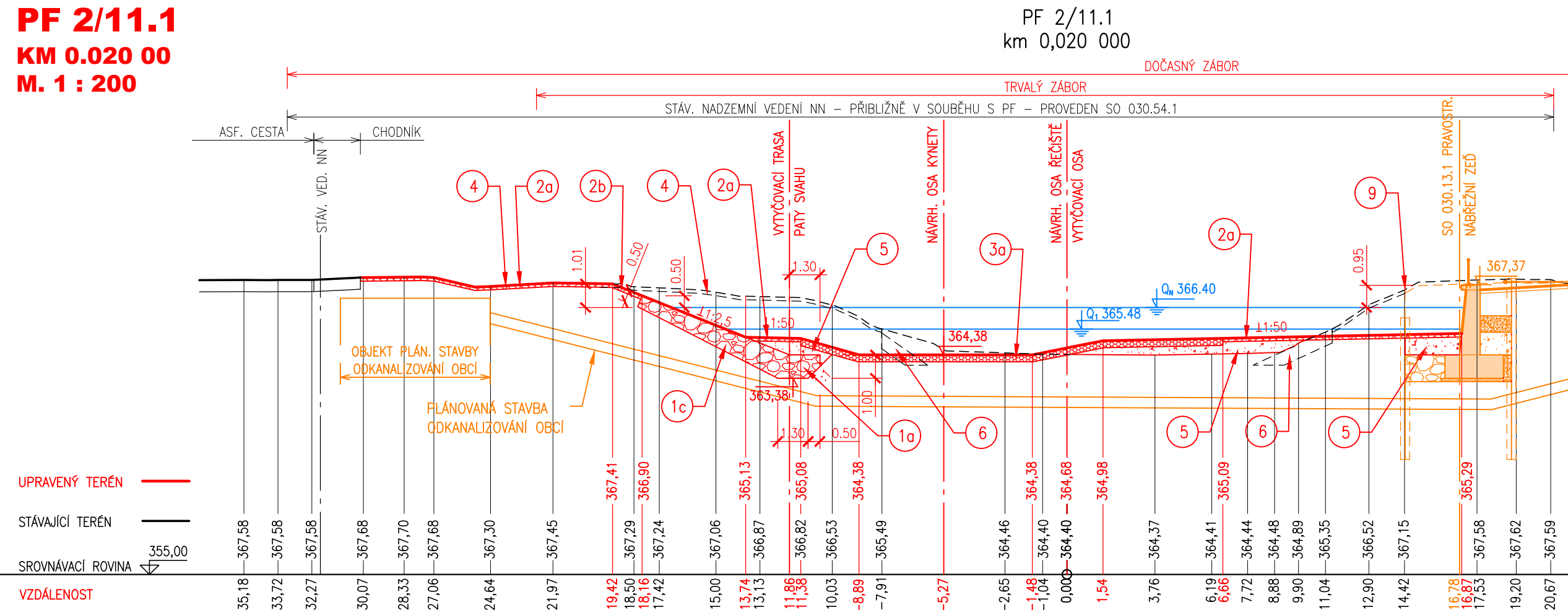
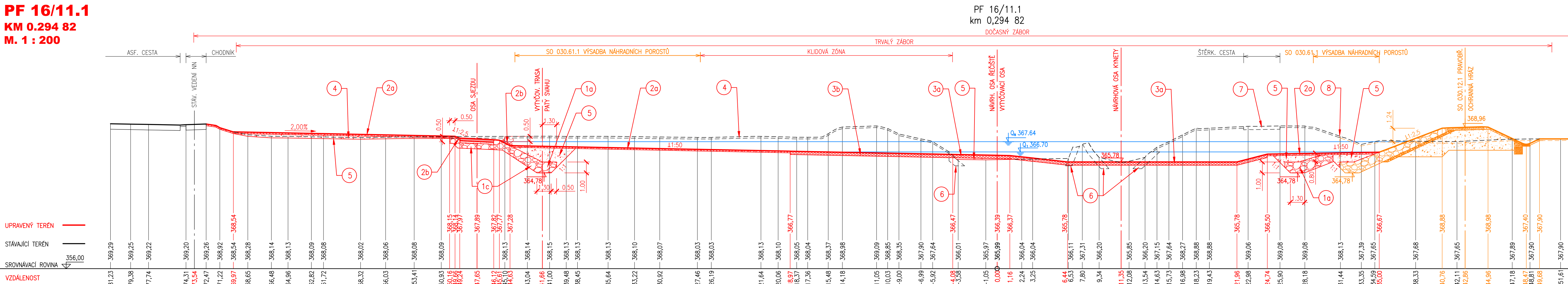


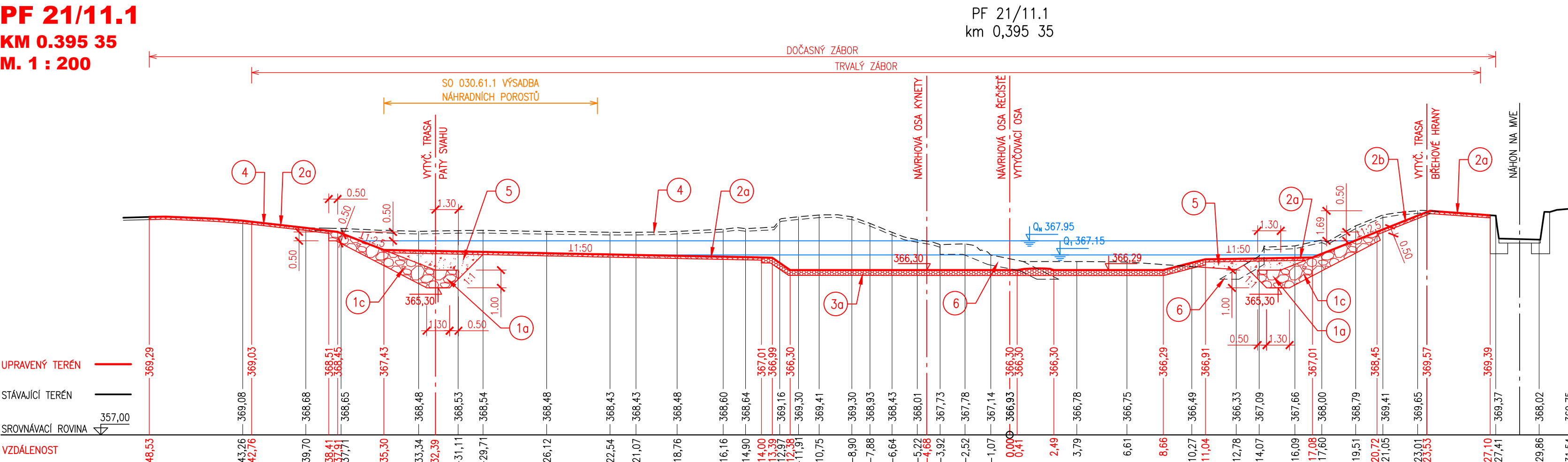
PF 2/11.1
KM 0.020 00
M. 1 : 200



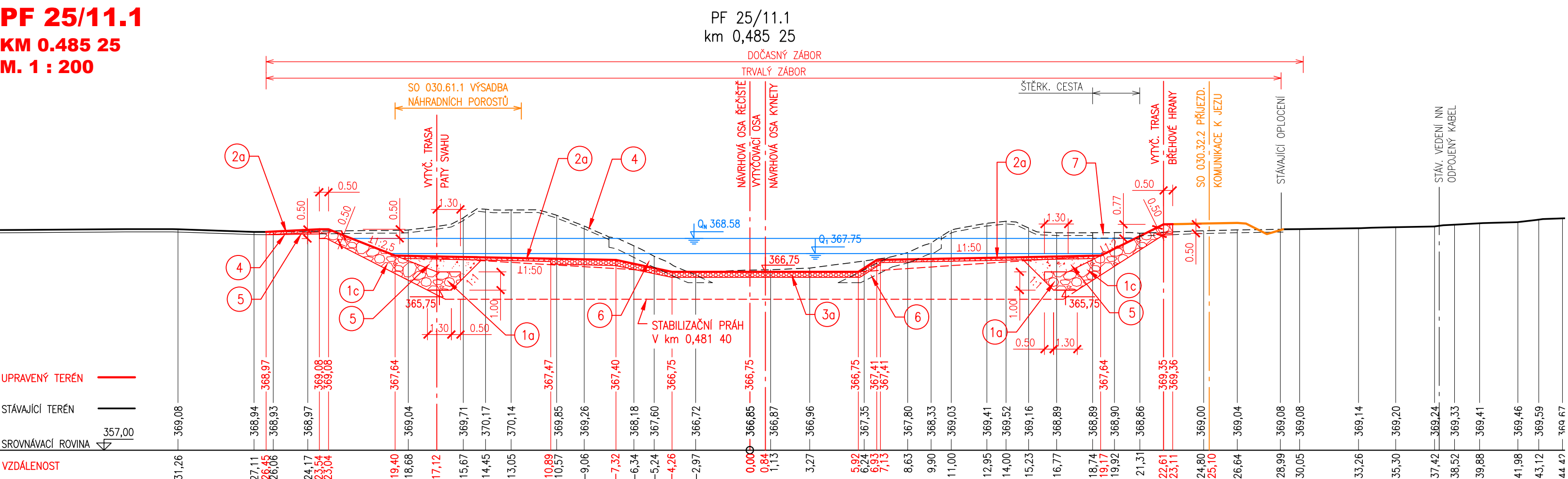
PF 16/11.1
KM 0.294 82
M. 1 : 200



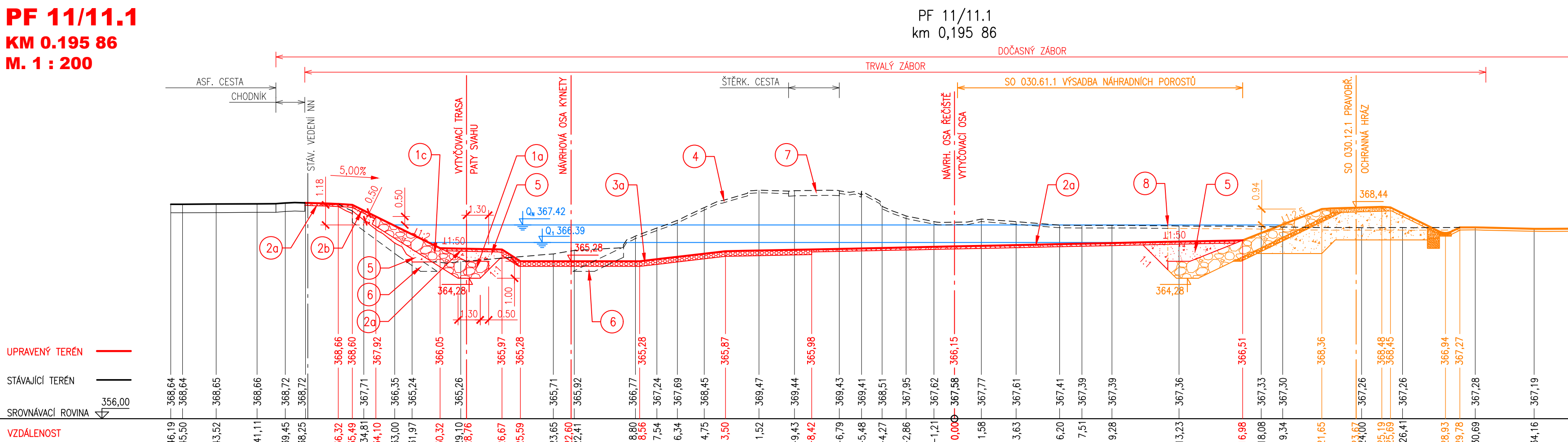
PF 21/11.1
KM 0.395 35
M. 1 : 200



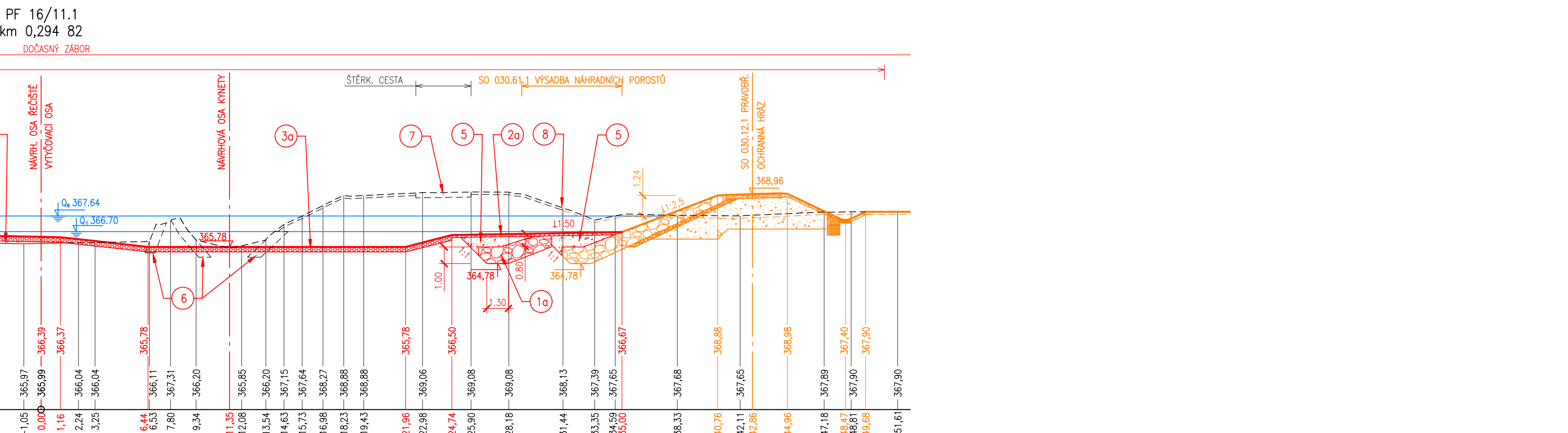
PF 25/11.1
KM 0.485 25
M. 1 : 200



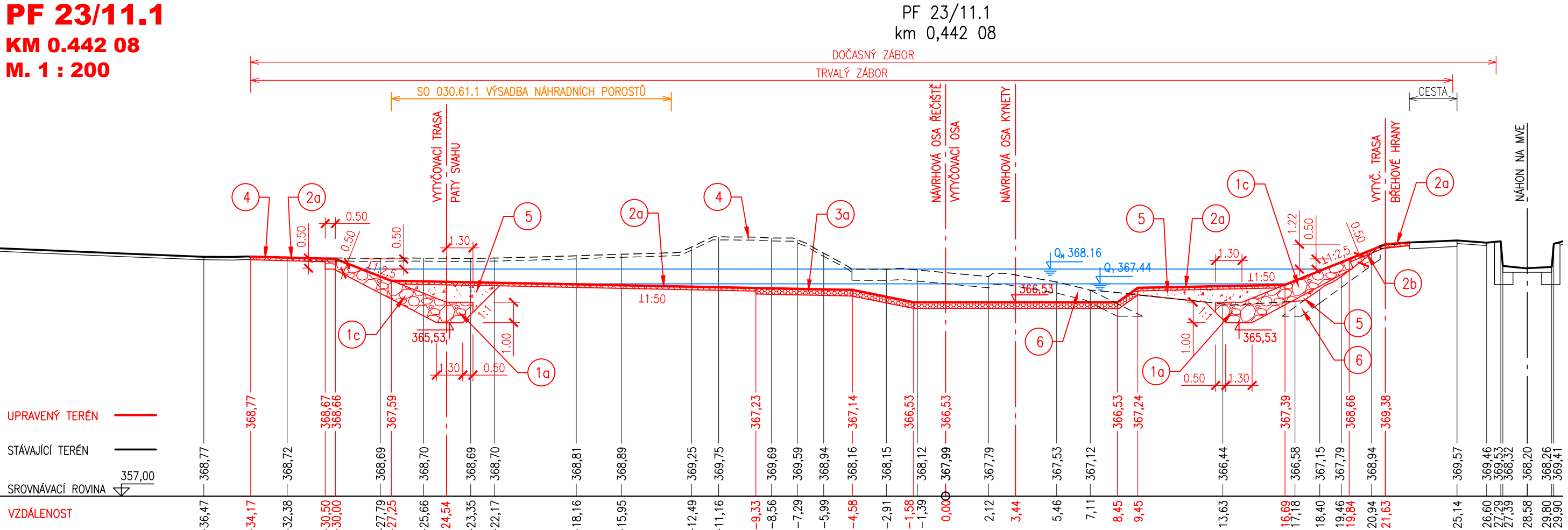
PF 11/11.1
KM 0.195 86
M. 1 : 200



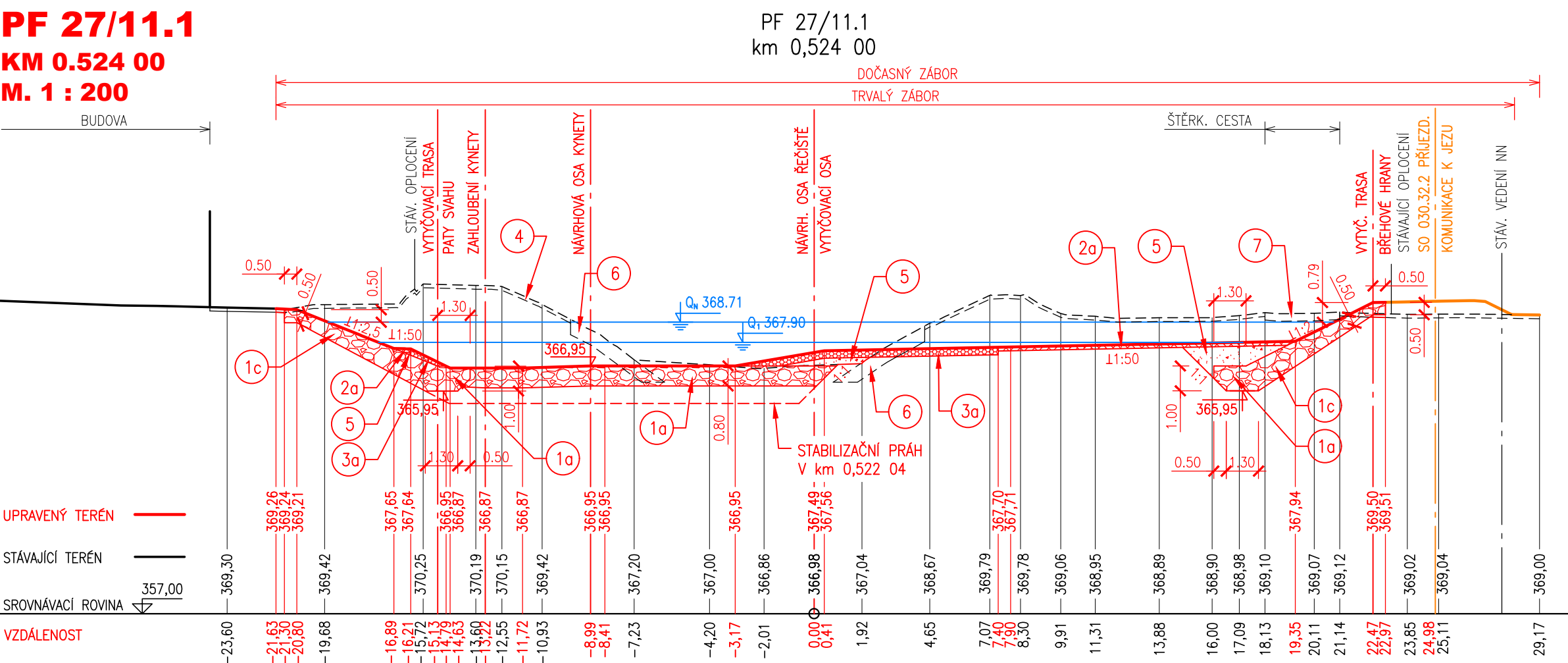
PF 16/11.1
km 0,294 82



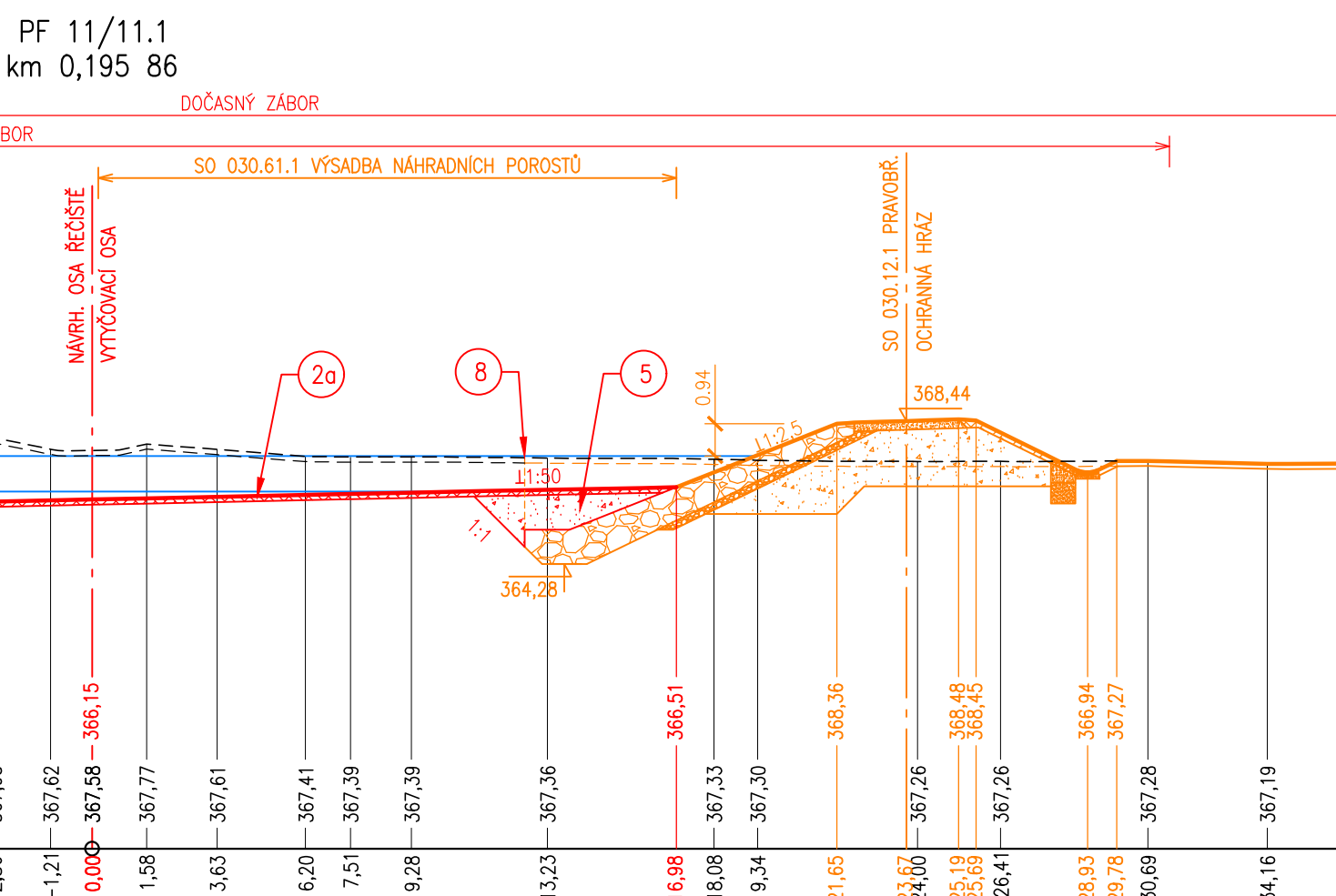
PF 23/11.1
KM 0.442 08
M. 1 : 200



PF 27/11.1
KM 0.524 00
M. 1 : 200



PF 11/11.1
km 0,195 86



LEGENDA

- 1a TĚŽKÝ KAMENNÝ ZÁHOH 80–200 kg, (Ds=0,4–0,5m), BEZ UROVNĚNÍ LÍCE, S PROŠTEROKOVÁNÍM (TK2)
- 1b TĚŽKÝ KAMENNÝ ZÁHOH 80–200 kg, (Ds=0,4–0,5m), BEZ UROVNĚNÍ LÍCE, PROŠTEROKOVÁNÍ BUDE UKONČENO 0,5m OD POVRCHU (TK2_{UZEK}) – ROZSAH DEL PŘÍL. 11.1–2.2.
- 1c TĚŽKÝ KAMENNÝ ZÁHOH 80–200 kg, (Ds=0,4–0,5m), S UROVNĚNÍM LÍCE, S PROŠTEROKOVÁNÍM A VYKLÍNOVÁNÍM (TK2_{0,03a}) – ROZSAH DEL PŘÍL. 11.1–2.2.
- 2a OHUMISOVÁNÍ TL. 150 mm A OSETÍ
- 2b OHUMISOVÁNÍ TL. 150 mm A OSETÍ + BIOLOGICKÝ ROZLOŽITELNÁ ROHOŽ (2/0)
- 3a ŠTĚRKOVÝ POHŮZ 300 mm (Z MÍSTNÍHO MATERIÁLU FR. 32/125 mm)
- 3b ŠTĚRKOVÝ POHŮZ 300 mm (Z MÍSTNÍHO MATERIÁLU FR. 32/125 mm)
- 4 SEJMUTÍ HUMOZŇNÝCH VRSTEV TL. OKA 150 mm
- 5 TEJNĚNÍ ZÁSPY MATERIÁLU Z VÝKOPU
- 6 STAV. KAMENNÉ OPEVNĚNÍ – V NUTNÉM ROZSAHU ODSTRANĚNO
- 7 ODSTRANĚNÍ STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- 8 DELIMITACE VÝKOPU SO 030.11.1 A 030.12.1
- 9 DELIMITACE VÝKOPU SO 030.11.1 A 030.13.1
- 10 ZB. PANELY TL. 215 mm, Š. 3,0 m
- 11 PODSPY – MÍSTNÍ KAMENOVÝ Z VÝKOPU VYTŘEDĚNÝ NA FRAKCI 4/8, TL. 50 mm
- 13 ŠTĚRKOVÁ VOZOVKA (FR. 03/16,2, MECHANICKÝ ZPEVNĚNÝ KAMENOVÝ),
Š. 3,0 m, TL. 0,25 m
- 14 ZIDKA Z PLOCHÝCH KAMENŮ 300–500 kg, VYSKLÁDANÝCH NA SUCHO
- 15 DRENÁŽNÍ ZÁSPY – MÍSTNÍ KAMENOVÝ Z VÝKOPU VYTŘEDĚNÝ NA FRAKCI 16/32, TL. 0,30 m
- 16 SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE

POZN.: HUMÓZNÍ VRSTVY BUDOU SEJMUTY V CELÉ SVÉ MOCNOSTI DLE SKUTEČNÉHO STAVU.
NA POZEMCÍCH, KTERÉ BYLY DOČASNĚ ODĚNÁ ZE ZPF ZA BŘEHOVOU HRANOU, SE NAVRHUJE OHUMUSOVÁNÍ V TL. 0,25m (VČETNĚ NÁSLEDNÉ BIOLOGICKÉ REKULTIVACE).

