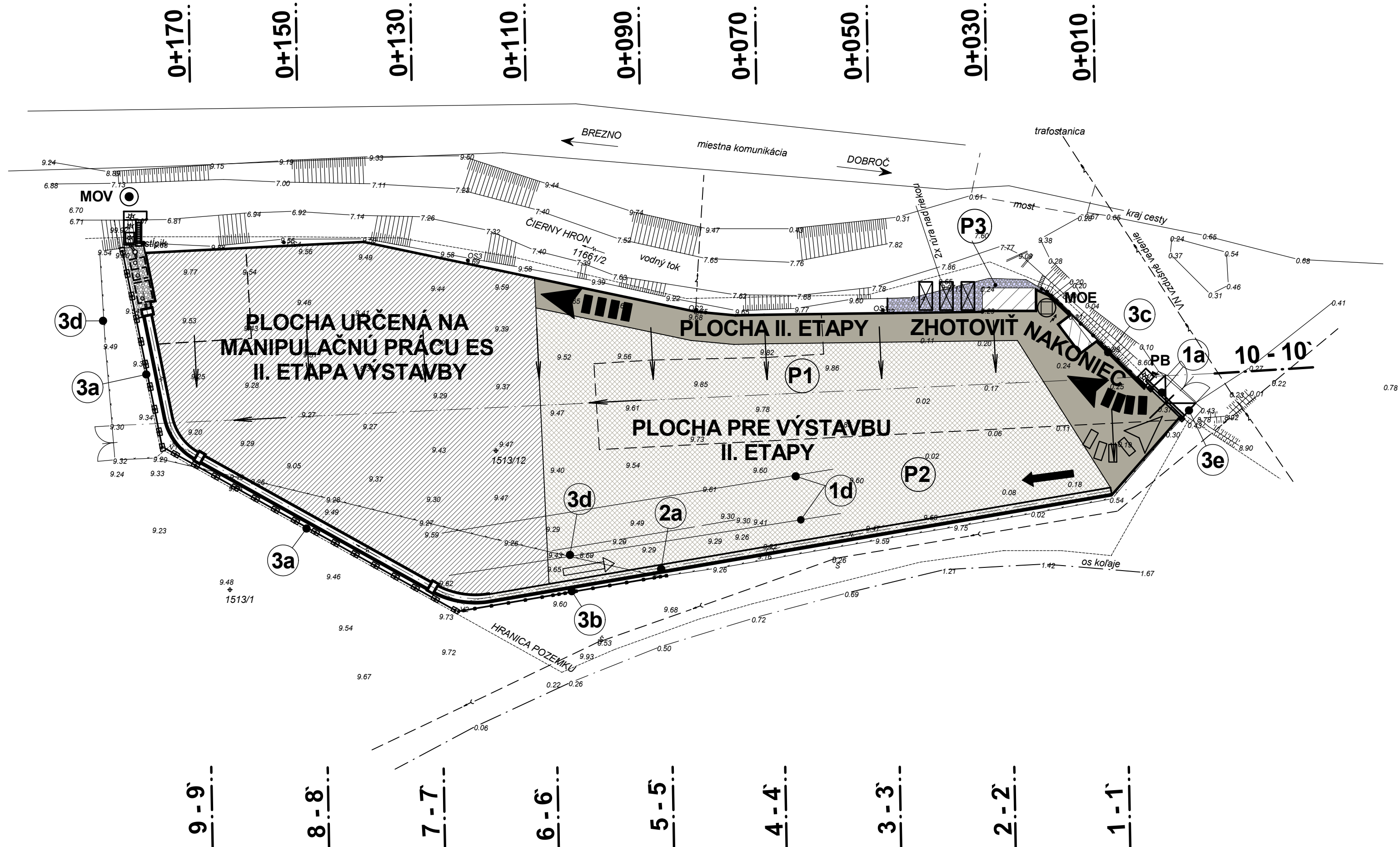



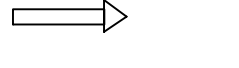





Situácia POV - II. etapa

Stavebný náklad : 452 000 €



Legenda :

-  VJAZD VOZIDIEL DODÁVATEĽA STAVBY A OZ ČIERNY BALOG
-  VÝJAZD VOZIDIEL DODÁVATEĽA STAVBY A OZ ČIERNY BALOG
-  VJAZD VOZIDIEL OZ ČIERNY BALOG PO VYBUDOVANÍ ČASTI II. ETAPY
-  VÝJAZD VOZIDIEL OZ ČIERNY BALOG PO VYBUDOVANÍ ČASTI II. ETAPY
-  MIESTO ODBERU ELEKTRICKEJ ENERGIE PRE STAVEBNÉ ÚČELY
-  MIESTO ODBERU VODY PRE STAVEBNÉ ÚČELY
-  UNIMO BUNKY DODÁVATEĽA STAVBY : - 1 ks STAVBYVEDÚCI A MAJSTER - 1 ks ŠATŇOVÁ PRE ROBOTNÍKOV - 1 ks HYGIENICKÁ

Stavebné objekty realizované v I. etape :

- 1 SO-01** SPEVNENIE DREVOSKLADU - CESTNÝM VIBROVANÝM BETÓNOM STN EN 206-1-C 30/37-XF3-XC4-CI 0,4-Dmax.16-F7 hr. 200 mm VYSTUŽENÝ SIEŤOVINOU Ø 6,0 mm - OKÁ 100 x 100 mm S PRESAAMI 200 mm SKLADBA P1 - 1740 m² SKLADBA P2 - 3080 m² SKLADBA P3 - 78 m²
- 1a** KOVOVÁ ODRÁŽKA dl. 9,0 m V BETÓNOVOM LÔŽKU
- 2 SO-02** DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA A ORL KL INTEGRO 100
- 2a** ODVODŇOVACÍ ZÁCHYTŇÝ ŽĽAB OTVORENÝ H = 0,26 m - 110,0 m
- 3 SO-03** OPLOTENIE
- 3a** VIACÚČELOVÁ ZÁBRANA V = 3,18 m; DĹŽKA 93,3 m
- 3b** OPLOTENIE Z POPLASTOVANÉHO PLETIVA NA OCEĽOVÝCH STĹPIKOKH V = 2,0 m; DĹŽKA 36,0 m
- 3c** OPLOTENIE Z OBOROVÉHO PLETIVA S TIENIACOU SIEŤKOU NA OCEĽOVÝCH STĹPIKOKH V = 3,0 m; DĹŽKA 26,3 m
- 3d** DEMONTÁŽ EXISTUJÚCEHO PLETIVOVÉHO OPLOTENIA DĹŽKA 45,0 m
- 3e** VSTUPNÁ BRÁNA 7,5 x 2,5 m