



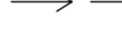




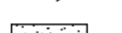
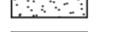
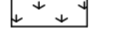



-  VODOVODNÍ POTRUBÍ
-  ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN, PODZEMNÍ
-  JEDNOTNÁ KANALIZACE
-  PŘÍPOJKA VODOVODNÍHO POTRUBÍ
-  PŘÍPOJKA ELEKTRICKÉHO VEDENÍ
-  PŘÍPOJKA JEDNOTNÉ KANALIZACE
-  HRANICE POZEMKŮ
-  HRANICE ŘEŠENÉHO POZEMKU
-  ASFALTO BETON
-  ZELENÁ STŘECHA - EXTENZIVNÍ
-  KERAMICKÁ DLAŽBA
-  OPLECHOVÁNÍ PARAPETU
- 165/1 PARCELNÍ ČÍSLO
- PS PŘÍPOJKOVÁ SKŘÍŇ
- RŠ REVIZNÍ ŠAHTA

±0,000 = 211,20 m. n. m., výškový systém Bpv

Zpracoval: René Völkl	Konzultant: Ing. Radek Zigler, Ph.D.	Školní rok: 2020/2021	Fakulta stavební
Katedra: Katedra konstrukcí pozemních staveb			 ČVUT
Projekt: Divadlo na Orlí Brno			
Uloha: Koordinační situační výkres			Datum: 5 / 2021 Měřítko: 1:200 Č. výkresu: C.3