


- LEGENDA SÍŤÍ:
- VODA PRŮMYSLOVÁ
 - VODA PITNÁ
 - VODA PRŮMYSLOVÁ - CHEMICKÁ
 - KANALIZACE DEŠŤOVÁ
 - KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
 - ZEMNĚNÍ
 - TELEFONNÍ A SLABOPROUDÉ VEDENÍ
 - VEDENÍ NÍZKEHO NAPĚTÍ
 - ODVÁ SPLAŠKOVÁ PŘÍPOJKA
 - ODVÁ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
 - ROZVOD EL. ENERGIE
 - OPLOČENÍ STAVENIŠTĚ

- LEGENDA PLOCH:
- ZPEVNĚNÁ KOMUNIKAČNÍ PLOCHA
BETONOVÝ RECYKLÁT
 - ASFALTOVÁ KOMUNIKACE
 - PANELOVÁ KOMUNIKACE
 - CHODNÍK PRO PĚŠÍ
 - ZPEVNĚNÍ PLOCHA PRO PĚŠÍ
 - STÁVAJÍCÍ OBJEKTY

- LEGENDA ZNAČEK:
- MOV MÍSTO ODBĚRU VODY
 - MDE MÍSTO ODBĚRU EL. ENERGIE
 - VJEZD A VÝJEZD ZE STAVENIŠTĚ
 - VSTUP NA STAVENIŠTĚ
 - VEGETACE
 - SVĚTLOMET
 - EL. ROZVYADEČ
 - KANALIZAČNÍ ŠAHTA
 - VODOMĚRNÁ ŠAHTA
 - NEPOVOLANÝM VSTUP ZAKÁZÁN
 - ZAKAZ KOUŘENÍ
 - LÉKARNIČKA
 - DHLAŠOVNA DRAŽŮ
 - HASIČÍ PŘÍSTROJ
 - DHLAŠOVNA POŽARŮ
 - PARKOVIŠTĚ
 - SCHROMAŽDIŠTĚ
 - UNIKOVÁ CESTA
 - HLAVNÍ UZÁVĚR VODY
 - DMEZENÁ RYCHLOST

- 1 Informační tabule u vstupu na staveniště
- 2 Informační tabule u vjezdu na staveniště
- 3 Informační tabule u zdroje el. proudu
- POZOR! VJEZD A VÝJEZD VOZIDEL STAVBY

| | | | |
|---------------------|-----------------------------------|---|--|
| +0,000-159,20 mm Bp | | | |
| Vypracoval: | Adam Miatešek |  | ČVUT ČESKÁ VYSOKÁ TECHNICKÁ UNIVERZITA PRAHA |
| Vedoucí: | Ing. Rostislav Šulc, Ph.D. | | |
| Skupina: | L4-83 | | |
| Akademický rok: | 2017/18 | | |
| Předmět: | K 122 BAKALÁŘSKÁ PRÁCE | | |
| Úloha: | Zařízení staveniště - ZEMNÍ PRÁCE | Datum: | 23.5.2018 |
| Název výkresu: | Výkres ZS | Formát: | 2XA0 |
| | | Č. výkresu: | 1 |