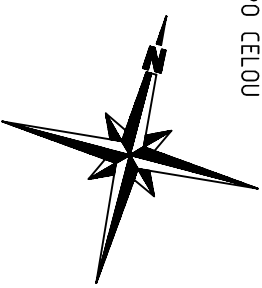


- SO 101 - KOMUNIKACE
- SO 301 - VODOVOD
- SO 302 - KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- SO 303 - KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- SO 401 - VĚŘENÉ OSVĚTLENÍ
- SO 801 - VEGETAČNÍ ÚPRAVY

Vzhľadom k rozsahu stavby so zariadením staveniska (mobilita, teplota, stavbu buniť určiť podrobnosti). Trvalé sklesky, pri pekných zemi z odpodkav a pro navodne zmeny, ktoré investor. Uložení stavbuho materiálu na stavbeni po dešti dobu se nepodopadajú, materiálu přivezení na stavbu bude žmít zpracoval. Spíše tak se nepodopadajú sklovení jiného materiálu (křivka zemi, která bude znovu vyzrála) na stavbeni. Odslavníky budú vyčistení materiálu bude odvážen na písipisnu skládku nebo depozit. Staveniské budve řadí upozornění, hlavně v místech možného vstupu čloúků (upozornění na stáblu).

STAVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ MUSÍ BÝT PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ VYTVOŘENY ZA ÚČASTI PŘÍSLUŠNÝCH SPRÁVCŮ A TOTO VYTVOŘENÍ JE NUTNÉ UDRŽOVAT PO CELOU DOBU STAVBY.

[illegible]