



VSTUP NA STAVENIŠTĚ



LÉKÁRNIČKA PRVNÍ POMOCI

POZICE HASIČÍCH PŘÍSTROJŮ

LEGENDA

- STAVENIŠTNÍ OBJEKT
- ZPEVNĚNÁ STAVENIŠTNÍ KOMUNIKACE - ŠTĚRK/RECYKLÁT
- ZPEVNĚNÁ STAVENIŠTNÍ KOMUNIKACE - PANELY
- SKLADOVACÍ PROSTORY
- VÝJEZD/VJEZD - STAVENIŠTĚ
- STAVENIŠTNÍ TS (VN, NN)
- HLAVNÍ UZÁVĚR VODY
- OPLOCENÍ STAVENIŠTĚ - 1,8m

- OBLAST MEZIDEPONIE RUBANINY
- KANALIZACE
- ELEKTRO - VN
- ELEKTRO - NN
- VODOVOD
- OSVĚTLENÍ

Jméno studenta: Bc. Marek Jelínek	Jméno vedoucího DP: Ing. Rostislav Šulc, PhD.
Obor: Příprava, provoz a realizace staveb, obor L, Stavební inženýrství, ČVUT v Praze, Fakulta stavební	
Projekt: Radlická radiála	
Název DP: Studie prostorové struktury projektu Radlická radiála	
Část DP: Prostorová struktura, příloha č.1	Datum: 30.12.2017
Předmět: Zařízení staveniště - ZS1	Měřítko: Formát: - A3