



LEGENDA:

- PĚŠÍ KORIDOR - OHRANIČEN PROVIZORNÍM ZÁBRADLÍM VÝŠKY 1,1 m
- SAFETY ZONE
- ZPEVNĚNÁ PLOCHA ZE ŠTĚRKODRTI
- PROVIZORNÍ OSVĚTLENÍ
- MOBILNÍ OPLOCENÍ VÝŠKY 2 m
- NOVÉ KABELOVÉ ROZVODY NN - PODZEMNÍ
- NOVÉ ROZVODY VODOVODU
- STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ ROZVODY NN
- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ ROZVODY VODOVODU
- STÁVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ STOKA
- STÁVAJÍCÍ ROZVODY HORKOVODU

Zpracoval: Jiří Szabó	Vedoucí diplomové práce: Ing. Martin Hlava, PhD.	Rok práce: 2019	 <b>ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE</b>	
Fakulta stavební	Katedra technologie staveb	Stavebně technologický projekt - Bytové domy BD2 a BD3		
Diplomová práce:				
Název výkresu: Zařízení staveniště - Zemní práce			Datum: 2.1.2019 Měřítko: 1:200 Formát: 4 x A4	

