



### LEGENDA SÍTÍ

- |  |  |
|--|--|
| DSO 06.1 - Přeložka výtlačku kalovodu z ÚČOV Praha - stávající | DSO 06.5 - Přeložka přípojky podtlakové kanalizace - stávající |
| DSO 06.1 - Přeložka výtlačku kalovodu z ÚČOV Praha - návrh     | DSO 06.5 - Přeložka přípojky podtlakové kanalizace - dočasné   |
| DSO 06.2 - Přeložka vodovodu - stávající                       | DSO 06.5 - Přeložka přípojky podtlakové kanalizace - návrh     |
| DSO 06.2 - Přeložka vodovodu - dočasné                         | DSO 06.6 - Přeložka vodovodní přípojky - stávající             |
| DSO 06.2 - Přeložka vodovodu - návrh                           | DSO 06.6 - Přeložka vodovodní přípojky - dočasné               |
| DSO 06.3 - Přeložka veřejného osvětlení - stávající            | DSO 06.6 - Přeložka vodovodní přípojky - návrh                 |
| DSO 06.3 - Přeložka veřejného osvětlení - dočasné              | DSO 06.7 - Přeložka kabelů nn - stávající                      |
| DSO 06.3 - Přeložka veřejného osvětlení - návrh                | DSO 06.7 - Přeložka kabelů nn - dočasné                        |
| DSO 06.4 - Přeložka kabelové přípojky vn - stávající           | DSO 06.7 - Přeložka kabelů nn - návrh                          |
| DSO 06.4 - Přeložka kabelové přípojky vn - dočasné             | DSO 06.8 - Přeložka signalizačních kabelů - stávající          |
| DSO 06.4 - Přeložka kabelové přípojky vn - návrh               | DSO 06.8 - Přeložka signalizačních kabelů - dočasné            |
| SO 08 - Vyvedení výkonu  | DSO 06.8 - Přeložka signalizačních kabelů - návrh              |

- |  |                                  |
|--|----------------------------------|
|  | OBVOD STAVENIŠTĚ - DOČASNÝ ZÁBOR |
|  | OBVOD STAVBY - TRVALÝ ZÁBOR      |

AQUATIS s.r.o. Botanická 634/56, 802 00 Brno Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205 E-mail: info@aquatis.cz http://www.aquatis.cz	
Zodpovědný projektant Ing. Josef Malý	Hlavní inž. enj. projekt Ing. Oldřich Neumayer, CSc. Vedoucí st. ředisko Ing. Oldřich Neumayer, CSc.
Vypracoval Ing. Vít Marek	Kontrola Ing. Tomáš Roth
Datum 05/2023	Stupeň dokumentace DVZ
100% asanováno 120138A v1.0.rte	
MVE Klecany II D. Dokumentace objekt ů, technických a technologických zařízení D.12. Stavební objekty - část 2 D.12.4. DSO 06.4 - Přeložka kabelové přípojky vn	
Průřez Situace přeložky kabelové přípojky vn	
Měřítko 1 : 200	Číslo přílohy D.12.4.2.
Objekt Povodí Vltavy, státní podnik	