

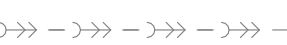
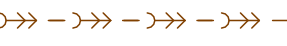









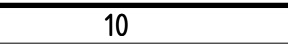
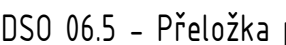
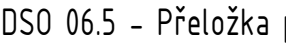
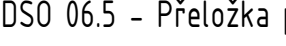
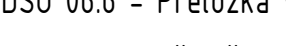
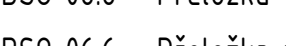


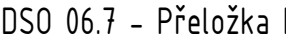
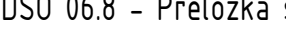
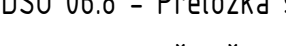





POZNÁMKA:  
PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA POUZE ORIENTAČNĚ! PŘED ZAHÁJENÍM  
JAKÝCHKOLIV ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNO POŽÁDAT PŘÍSLUŠNÉ SPRÁVCE O JEJICH  
PŘESNÉ VYTÝČENÍ A ŘÍDIT SE DLE JEJICH PLATNÝCH STANOVISEK A VYJÁDRĚNÍ.  
SOUČASNĚ JE NUTNO RESPEKTOVAT POŽADAVKY A PODMÍNKY PRO PRÁCI STAVEBNÍCH  
MECHANISMŮ V OCHRANNÝCH PÁSMECH SÍTÍ.

 OBVOD STAVENIŠTĚ - DOČASNÝ ZÁBOR  
 OBVOD STAVBY - TRVALÝ ZÁBOR

### LEGENDA SÍTÍ

-  DSO 06.1 - Přeložka výtaku kalovodu z ÚČOV Praha - stávající
-  DSO 06.1 - Přeložka výtaku kalovodu z ÚČOV Praha - návrh
-  DSO 06.2 - Přeložka vodovodu - stávající
-  DSO 06.2 - Přeložka vodovodu - dočasné
-  DSO 06.2 - Přeložka vodovodu - návrh
-  DSO 06.3 - Přeložka veřejného osvětlení - stávající
-  DSO 06.3 - Přeložka veřejného osvětlení - dočasné
-  DSO 06.3 - Přeložka veřejného osvětlení - návrh
-  DSO 06.4 - Přeložka kabelové přípojky vn - stávající
-  DSO 06.4 - Přeložka kabelové přípojky vn - dočasné
-  DSO 06.4 - Přeložka kabelové přípojky vn - návrh
-  SO 08 - Vyvedení výkonu

-  DSO 06.5 - Přeložka přípojky podtlakové kanalizace - stávající
-  DSO 06.5 - Přeložka přípojky podtlakové kanalizace - dočasné
-  DSO 06.5 - Přeložka přípojky podtlakové kanalizace - návrh
-  DSO 06.6 - Přeložka vodovodní přípojky - stávající
-  DSO 06.6 - Přeložka vodovodní přípojky - dočasné
-  DSO 06.6 - Přeložka vodovodní přípojky - návrh
-  DSO 06.7 - Přeložka kabelů nn - stávající
-  DSO 06.7 - Přeložka kabelů nn - dočasné
-  DSO 06.7 - Přeložka kabelů nn - návrh
-  DSO 06.8 - Přeložka signalizačních kabelů - stávající
-  DSO 06.8 - Přeložka signalizačních kabelů - dočasné
-  DSO 06.8 - Přeložka signalizačních kabelů - návrh



AQUATIS a.s.  
Bromnická 834/56, 602 00 Brno  
Tel: +420 541 554 111  
Fax: +420 541 211 205  
E-mail: info@aquatis.cz  
http://www.aquatis.cz

Konfigurační projektant Ing. Josef Malý	Investor Ing. Oldřich Neumayer, CSc. Kontaktní Ing. Tomáš Roth	Výkres Ing. Oldřich Neumayer, CSc. Zpracoval 120138A
Datum 05/2023	Stupeň dokumentace DVZ	Název souboru 120138A_v1_0rte

MVE Klecany II  
D. Dokumentace objektů, technických a technologických zařízení  
D.1.2. Stavební objekty - část 2  
D.1.2.8. DSO 06.8 P řeložka signalizačních kabelů

Předmět  
Situace přeložky signalizačních kabelů

Měřítko 1 : 200	Číslo přílohy D.1.2.8.2.
--------------------	-----------------------------

Objednatel  
Povodí Vltavy, státní podnik