



- LEGENDA – INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:
- PODZEMNÍ VEDENÍ SEK (CETIN)
 - PODZEMNÍ VEDENÍ SEK PŘELOŽKA (CETIN)-NENÍ SOUČÁSTÍ TÉTO DOKUMENTACE
 - SDĚLOVACÍ KABEL (CETIN)
 - VODOVOD DN 90 (ISŽV)
 - SDĚLOVACÍ VEDENÍ (KABELOVOD ČEZ)
 - PŘELOŽKA SDĚLOVACÍHO VEDENÍ (ČEZ)
 - PODZEMNÍ VEDENÍ VN (KABELOVOD ČEZ)
 - PŘELOŽKA PODZEMNÍHO VEDENÍ VN (ČEZ)
 - PODZEMNÍ VEDENÍ NN VO (OBEC SOLENICE)
 - PODZEMNÍ VEDENÍ NN VO PŘELOŽKA (OBEK SOLENICE)- NENÍ SOUČÁSTÍ TÉTO DOKUMENTACE
 - SDĚLOVACÍ OPTICKÉ (CETIN)

- LEGENDA ČAR:
- OBRYSY NAVRŽENÝCH KONSTRUKCÍ
 - OCELOVÉ KONSTRUKCE
 - KOMPONENTY
- LEGENDA PLOCH:
- ASFALTOBETON
 - CEMENTOBETON
 - BETONOVÁ KONSTRUKCE
 - ZATRAVNĚNÍ

- SO 103 REKONSTRUKCE ÚČELOVÉ KOMUNIKACE K HRÁZI
SO 310 ČEKACÍ STÁNÍ PRO MALÁ PLYVIDLA
SO 311 ČEKACÍ STÁNÍ PRO NÁVRHOVÉ PLYVIDLO
SO 312 ODVODNĚNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH
SO 402 PŘELOŽKA VN ČEZ VE
SO 451 PŘELOŽKA METALICKÉHO KABELU CETIN
SO 452 PŘELOŽKA SDĚLOVACÍCH KABELŮ ČEZ VE
- KÓTOVANO V MM
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
- ZPRACOVÁNO PRO:

Logo: AQUATIS

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

Zapracoval: ING. KATEŘINA BORKOVÁ
Kontrola: ING. MICHAEL TRNKA CSc.
Vydání: 123086A.87

Datum: LISTOPAD 2023
Stupeň dokumentace: DSP
Název stavby: C.2.C.3-Situace stávkby_285.00.dwg

Příprava opatření na DI pro přepravu NTK pro NJZ ETE - Poyodí Vltavy - Orlík, DOLNÍ VODA
D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ
CELKOVÁ SITUACE STAVBY
Měřítko: 1:250
Číslo přílohy: C.2.
Objednatel: PODOVÍ VLTAVY, státní podnik