



SEZNAM OBJEKTŮ

STAVEBNÍ OBJEKTY

SO 01 ÚPRAVY MVE

PROVOZNÍ SOUBORY

PS 01 TECHNOLOGICKÁ ČÁST STROJNÍ

PS 02 TECHNOLOGICKÁ ČÁST ELEKTRO

LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ NN
- NOVÉ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ PŘÍVADĚČ
- STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ TRUBNÍ VEDENÍ KANALIZACE
- HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
- HRANICE KN
- HRANICE KN VNITŘNÍ
- OBVOD STAVENIŠTĚ
- PLOCHA ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ
- 1. OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BALT PO VYROVNÁNÍ  
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S – JTSK



AQUATIS a.s. Botanická 834/56, 602 00 Brno		Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205		E-mail: info@aquatis.cz http://www.aquatis.cz	
Zodpovědný projektant ING. OLDŘICH NEUMAYER CSc.		Hlavní inženýr projektu ING. OLDŘICH NEUMAYER CSc.		Vedoucí střediska ING. OLDŘICH NEUMAYER CSc.	
Vypracoval RENATA NĚMEČKOVÁ		Kontroloval ING. TOMÁŠ ROTH		Zakázkové číslo 020117A	
Datum LEDEN, 2020		Stupeň dokumentace DPS		Název souboru C_23_Kao_Sit.dwg	
Akce					
MVE Žlutice - rekonstrukce technologie C. SITUACNÍ VÝKRESY					
Příloha					
CELKOVÁ KOORDINAČNÍ SITUACE					
Měřítko 1 : 500				Číslo přílohy C.3.	
Objednatel POVODÍ VLTAVY, STÁTNÍ PODNIK					