

PLAVEBNÍ KOMORA MODŘANY - REKONSTRUKCE SPLAŠKOVÉ KANALIZACE

KOORDINAČNÍ SITUACNÍ VÝKRES 1 : 200

LEGENDA :

- STÁVAJÍCÍ STAV
- NÁVRHOVÝ STAV
- OSTANNÍ INVESTIČNÍ ZÁMĚRY
- OCHRANNÉ PÁSMO ŽELEZNICE
- STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ
- STÁVAJÍCÍ SBLAŽOVACÍ VEDENÍ
- STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ SLOUPY
- STÁVAJÍCÍ MM SÍTĚ VODAFONE
- NOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- NOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- TRAVNÍ POROSTY
- POROSTY STROMŮ
- SASMOŠTATNÉ ROSTOUCÍ STROMY
- STÁVAJÍCÍ BUDOVY
- VODNÍ PLOCHA
- NOVÉ PLOCHY PLATA
- ZESÍLENÉ KONSTRUKCE PLATA

SO 01 - REKONSTRUKCE SPLAŠKOVÉ KANALIZACE

SO 02 - REKONSTRUKCE VYSTROJENÍ PLOŠNÉ KOMBORY

SO 03 - VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ PLOŠNÉ KOMBORY

PS 01 - REKONSTRUKCE STROJNÍHO VYBAVENÍ PK

PS 02 - REKONSTRUKCE ELEKTRO VYBAVENÍ PK

PS 03 - REKONSTRUKCE PLOŠNÉ KOMBORY

VLTAVA

AKQUATIS

PLAVEBNÍ KOMORA MODŘANY

REKONSTRUKCE SPLAŠKOVÉ KANALIZACE

C. SITUACNÍ VÝKRESY DOKUMENTACE

KOORDINAČNÍ SITUACNÍ VÝKRES

1 : 200

C.3.

POVOZ VLTAVY, STÁTNÍ POK

- STÁVAJÍCÍ STAV
- NÁVRHOVÝ STAV
- OSTATNÍ INVESTIČNÍ ZÁMĚRY
- OCHRANNÉ PÁSMO ŽELEZNICE
- STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ
- STÁVAJÍCÍ SŘEOVLÁČNÉ VEDENÍ
- STÁVAJÍCÍ SPSAŠKOVÁ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ SLOUPY
- STÁVAJÍCÍ HW SÍTĚ VODAFONE
- NOVÁ SPSAŠKOVÁ KANALIZACE
- NOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- TRÁVNÍ POROSTY
- POROSTY STROMŮ
- SASMOŠTATNÉ ROSTOUCÍ STROMY
- STÁVAJÍCÍ BUDOVOVY
- VODNÍ PLOCHA
- NOVÉ PLOCHY PLATA
- ZEŠLENÉ KONSTRUKCE PLATA

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

ZPRACOVÁVÁ PRO:

POVODÍ VLTAVY

AQUATIS

AQUATIS s.a.		Tel: +430 541 554 111		E-mail: info@aquatis.cz	
Bátarčice 434/556, 602 00 Brno		Fax: +430 541 211 205		http://www.aquatis.cz	
Zodpovedný projektant: ING. MICHAL NOVOTNÝ		Místní inženýr projektů: ING. MICHAL NOVOTNÝ		Vedoucí střediska: ING. OLDŘICH NEJMEYER, CSc.	
Výpracovec: ING. MICHAL NOVOTNÝ		Kontrolyr: ING. OLDŘICH NEJMEYER, CSc.		Zodpovedné číslo: 921195A	
Dolný Kauč. 1000		Štápet dolmenový Kauč. 1000		Místní seba Kauč. 1000	

PLAVERNÍ KOMORA MODŘANY

REKONSTRUKCE SPLAŠKOVÉ KANALIZACE

C. SITUAČNÍ VÝKRESY DOKUMENTACE

KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES:

WERTPA	Číslo přílohy
4. 200	63

1: 200	L.3.
Chiedrabel	

POVODÍ VLTAVY, STÁTNÍ PŘEMK
