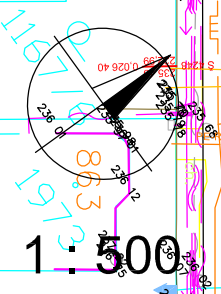


MLADÁ BOLESLAV, DUBCE
OBNOVA VODOVODU A KANALIZACE
II. ETAPA



SO 02.2 - KANALIZAČNÍ STOKA IV. - SLUNEČNÍ ULICE, ŠÁMALOVA ULICE

CELKOVÁ DÉLKA 213,20m
15ks OPRAV STOKY A REVIZNÍCH ŠACHET

SO 01.2.1 - VODOVODNÍ ŘAD I. - ŠÁMALOVA ULICE

CELKOVÁ DÉLKA 125,81m

SO 03.2.1 - VODOVODNÍ PŘÍPOJKY I. - ŠÁMALOVA ULICE

8 ks - CELKOVÁ DÉLKA dl. 5,19m

SO 02.2 - KANALIZAČNÍ STOKA I. - ŠÁMALOVA ULICE

CELKOVÁ DÉLKA dl. 236,93m
22ks OPRAV STOKY A REVIZNÍCH ŠACHET

SO 04.2 - KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY STOKY IV. - SLUNEČNÍ ULICE, ŠÁMALOVA ULICE

6ks - CELKOVÁ DÉLKA 15,64m

SO 04.2 - KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY NA STOCE I.

ŠÁMALOVA ULICE
2ks - CELKOVÁ DÉLKA 10,65m

SO 01.2.2 - VODOVODNÍ ŘAD IV.
ŠÁMALOVA ULICE

SO 03.2.1 - VODOVODNÍ PŘÍPOJKY V. - ULICE NA PÍSKÁCH

15 ks - CELKOVÁ DÉLKA 26,54m

SO 01.2.1 - VODOVODNÍ ŘAD V. - ULICE NA PÍSKÁCH
CELKOVÁ DÉLKA 119,70m

SO 02.2 - KANALIZAČNÍ STOKA V.
ULICE NA PÍSKÁCH

CELKOVÁ DÉLKA 114,54m

SO 04.2 - KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY STOKY V.
ULICE NA PÍSKÁCH

19ks - CELKOVÁ DÉLKA 76,09m

CENTRUM

LEGENDA:	
PROJEKTOVANÉ SÍTĚ VAK MB:	
	SO 01.2.2 - VODOVODNÍ ŘADY - II. ETAPA
	SO 01.2.2 - VODOVODNÍ ŘADY - II. ETAPA - PROVIZORNÍ VODOVODNÍ ŘAD
	SO 03.2.2 - VODOVODNÍ PŘÍPOJKY - II. ETAPA
	SO 01.2.1 - VODOVODNÍ ŘADY - II. ETAPA - PROVIZORNÍ VODOVODNÍ ŘAD
	SO 03.2.1 - VODOVODNÍ PŘÍPOJKY - II. ETAPA
	SO 02.2 - KANALIZAČNÍ STOKY - II. ETAPA
	SO 04.2 - KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY - II. ETAPA - SPLAŠKOVÉ
	SO 04.2 - KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY - II. ETAPA - DEŠŤOVÉ
	SO 04.2 - KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY - II. ETAPA - DEŠŤOVÉ
OSTATNÍ SÍTĚ:	
	SO 01.1 - VODOVOD - I. ETAPA
	SO 02.1 - KANALIZACE - I. ETAPA
	JEDNOTNÁ KANALIZACE VAK MB - GEODETICKY ZAMĚŘENO
	JEDNOTNÁ KANALIZACE VAK MB - NEZAMĚŘENO
	KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY VAK MB - NEZAMĚŘENO
	KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY OD UV VAK MB - NEZAMĚŘENO
	VODOVOD VAK MB - GEODETICKY ZAMĚŘENO
	VODOVOD VAK MB - NEZAMĚŘENO
	VODOVOD VAK MB - ZRUŠENO
	VODOVODNÍ PŘÍPOJKY - NEZAMĚŘENO
	PLYNOVOD GASNĚT - NÍZKOTLAK
	PLYNOVOD GASNĚT - STŘEDOTLAK
	PLYNOVOD GASNĚT - STŘEDOTLAK - PROJEKT
	PLYNOVOD GASNĚT - STŘEDOTLAK - PROJEKT
	PŘETLAKOVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH NÍZKOTLAKU NA STŘEDOTLAK
	EL. KABEL NN ČEZ - ZAMĚŘENO
	EL. KABEL NN ČEZ - NEZAMĚŘENO
	EL. KABEL VN ČEZ - ZAMĚŘENO
	EL. KABEL VN ČEZ - NEZAMĚŘENO
	VŘCHNÍ VEDENÍ NN ČEZ
	SDELOVACÍ KABEL ČD TELEMATIKA - ZAMĚŘENO
	SDELOVACÍ KABEL ČETIN - ZAMĚŘENO
	SDELOVACÍ KABEL ČETIN - NEZAMĚŘENO
	SDELOVACÍ KABEL ČETIN - MIMO PROVOZ
	EL. KABEL NN ČETIN - ZAMĚŘENO
	SDELOVACÍ KABEL FIBERNĚT
	EL. KABEL VO OSVIT - ZAMĚŘENO
	EL. KABEL VO OSVIT - NEZAMĚŘENO

SO 01.2.1 - VODOVODNÍ ŘADY
SO 02.2 - KANALIZAČNÍ STOKY
SO 03.2.1 - VODOVODNÍ PŘÍPOJKY
SO 04.2 - KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY

Výškový systém : Bpv.	
Souřadnicový systém: S-JTSK	
Zodp. projektant:	Vypracoval:
Ing. M. Ulbrich	Z. Zobal
Obec: Mladá Boleslav	KÚ: Mladá Boleslav
Objednatel: VAK Mladá Boleslav, a.s., Čechova 1151, 293 22 Mladá Boleslav	
Datum:	
XII. 2023	
MLADÁ BOLESLAV, DUBCE OBNOVA VODOVODU A KANALIZACE II. ETAPA	
Č. zakázky:	
2217	
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	
Číslo kopie:	
DPS	
Měřítko:	Č. přílohy:
1 : 500	C.2