

SO 02.2 - KANALIZAČNÍ STOKA II. - VÝCHODNÍ ULICE
BETONOVÁ TROUBA HRDLOVÁ, DN400, dl. 146,67m

9ks BEZVÝKOPOVÝCH OPRAV KANALIZAČNÍ STOKY DN400
+ 3ks BEZVÝKOPOVÝCH OPRAV REVIZNÍCH ŠACHET

SO 02.2 - KANALIZAČNÍ STOKA III. - PROSTŘEDNÍ ULICE
KAMENINOVÁ TROUBA HRDLOVÁ, DN300, dl. 105,53m

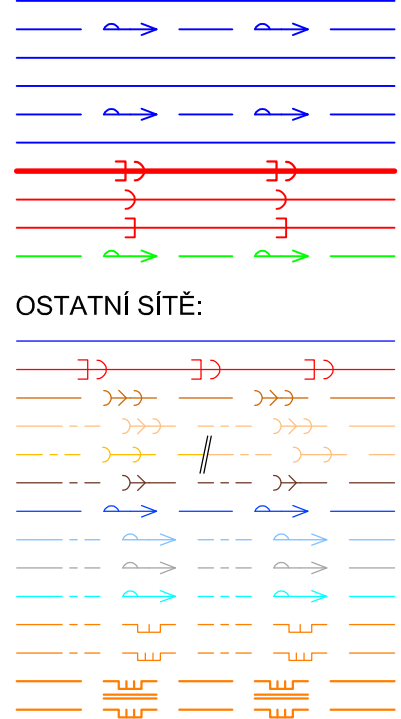
5ks BEZVÝKOPOVÝCH OPRAV KANALIZAČNÍ STOKY DN300
+ 2ks BEZVÝKOPOVÝCH OPRAV REVIZNÍCH ŠACHET
OPRAVA LOKÁLNĚ VÝKOPEM 1x - KAMENINOVÁ TROUBA HRDLOVÁ, DN300 tř.160, dl. 10,00m
OPRAVA LOKÁLNĚ VÝKOPEM 2x - KAMENINOVÁ TROUBA HRDLOVÁ, DN300 tř.160, dl. 5,00m

SO 01.2.1 - VODOVODNÍ ŘAD I. - ŠÁMALOVA ULICE
LITINOVÝ TROUBA HRDLOVÁ, DN80 PN16

SO 01.2.1 - VODOVODNÍ ŘAD II.
PROSTŘEDNÍ ULICE
LITINOVÝ TROUBA HRDLOVÁ,
DN80 PN16

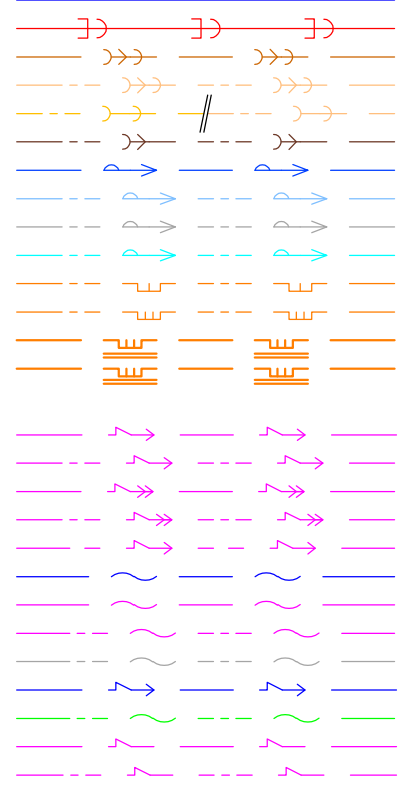
LEGENDA:

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
SO 01.2.1 - VODOVODNÍ PŘÍPOJKY - II. ETAPA
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 - DEŠTOVÉ
PRELOŽKY VODOVODNÍCH ŘADU - III., IV. ETAPA

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 STÁVAJÍCÍHO NÍZKOTLAKU NA STŘEDOTLAK
EL. KABEL NN ČEZ - ZAMĚŘENO
EL. KABEL NN ČEZ - NEZAMĚŘENO
EL. KABEL VN ČEZ - ZAMĚŘENO
EL. KABEL VN ČEZ - NEZAMĚŘENO
VRCHNÍ VEDENÍ NN ČEZ
SDĚLOVACÍ KABEL ČD TELEMATIKA - ZAMĚŘENO
SDĚLOVACÍ KABEL CETIN - ZAMĚŘENO
SDĚLOVACÍ KABEL CETIN - NEZAMĚŘENO
SDĚLOVACÍ KABEL CETIN - MIMO PROVOZ
EL. KABEL NN ČETIN - ZAMĚŘENO
SDĚLOVACÍ KABEL FIBERNET
EL. KABEL VO OSVIT - ZAMĚŘENO
EL. KABEL VO OSVIT - NEZAMĚŘENO

SO 02.2 - KANALIZAČNÍ STOKY

Výškový systém : Bpv.
Souřadnicový systém: S-JTSK

Zodp. projektant: Ing. M. Ulbrých	Vypracoval: K. Zobal	<div>GEVOS</div> <div>U PRŮHRADY 512/80 460 02 JABLONEC NAD NISOU TEL. 022 594 426</div>	Datum: XII. 2023
Obec: Mladá Boleslav	KÚ: Mladá Boleslav		
Objednatel: VaK Mladá Boleslav, a.s., Čechova 1151, 293 22 Mladá Boleslav		Č. zakázky: 2217	
		Číslo kopie: DPS	
MLADÁ BOLESLAV, DUBCE OBNOVA VODOVODU A KANALIZACE II. ETAPA			
SITUACE - KANALIZAČNÍ STOKA II. A III. VÝCHODNÍ A PROSTŘEDNÍ ULICE		Měřítka: 1 : 200	Č. přílohy: D.2.3