



INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

STÁVAJÍCÍ	RUŠENÉ	NOVÉ	
			VODOVOD
			KANALIZACE
			PŘÍPOJKY UV (PP DN160)
			HORKOVOD PRIMER
			SILOVÁ VEDENÍ VN
			SILOVÁ VEDENÍ NN
			SŘEŽOVACÍ VEDENÍ
			SŘEŽOVACÍ VEDENÍ FIBERNET
			VEDENÍ SSZ
			VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

ORIENTAČNÍ NÁHLED

LEGENDA PLOCH

	KONSTRUKCE KOLEKTORU (ŽELEZOBETON)
	KOMUNIKACE PRO AUTOMOBILOVOU DOPRAVU (ASF. BETON)
	KOMUNIKACE PRO PĚŠÍ (ZÁMKOVÁ DLAŽBA)
	SMÍŠENÁ CYKLOSTEZKA (ZÁMKOVÁ DLAŽBA)
	RELIEFNÍ DLAŽBA PRO NEVIDOMÉ (ZÁMKOVÁ DLAŽBA)
	ZASTYČENÍ STÁVAJÍCÍHO KOLEKTORU

	CYKLOSTEZKA (ZÁMKOVÁ DLAŽBA)
	ZELEŇ (ZATRAVNĚNÍ)
	ULIČNÍ VPUSTI
	ZASAKOVACÍ ŠACHTY A RTHY

!!!PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ SI MUSÍ ZHOTOVITEL NECHAT VYTÝČIT EXISTUJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ!!!

SOUŘADNÝ SYSTÉM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

Investor

Statutární Město Mladá Boleslav
Komenského náměstí 61, 293 49 Mladá Boleslav
IČ: 002 38 295

Koordinace stavby a profese

Koordinace stavby a technologie

Zodpovědná osoba

Ředitel ateliéru	Zodpovědný projektant	Tech. kontrola	Vypracoval
Ing. Jiráček J.	Ing. Jiráček J.	Ing. Jiráček J.	Ing. Havelka J.

stavba:

KOMPLETNÍ ROZŠÍŘENÍ TŘÍDY VÁCLAVA KLEMENTA

objekt:

SO.501 - NOVÝ KOLEKTOR HORKOVODU

část:

stavební

obsah:

PODROBNÁ SITUACE

název dig.souboru:

01_Situace.dwg

HIP:

Ing. Jan Havelka

číslo zakázky:

2019-018

stupeň dokumentace:

DUSP

datum:

10.2021

měřítko:

1:100

formát:

4 x A4

výtisk číslo:

D1

číslo přílohy:

501-03-D1