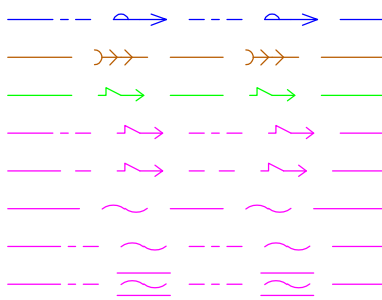


LEGENDA:

PROJEKTOVANÉ SÍTĚ



STÁVAJÍCÍ SÍTĚ



- PROJEKTOVANÝ VODOVODNÍ ŘAD
PROJEKTOVANÝ EL. KABEL NN - VNITŘNÍ ROZVOD
- VODOVODNÍ ŘAD - VaK MB
TLAKOVÁ KANALIZACE - VaK MB
EL. KABEL NN - ZAMĚŘENO - VaK MB
EL. KABEL NN - NEZAMĚŘENO - ČEZ DISTRIBUCE
VRCHNÍ VEDENÍ NN - ČEZ DISTRIBUCE
SDĚLOVACÍ KABEL - ZAMĚŘENO - CETIN
SDĚLOVACÍ KABEL - NEZAMĚŘENO - CETIN
SDĚLOVACÍ KABEL - MIMO PROVOZ - CETIN

SOUŘADNICE STŘEDU ŠACHET

ČÍSLO BODU	POPIS BODU	SOUŘADNICE BODU	
		Y	X
1	VSAKOVACÍ ŠACHTA	714 880,496	1 020 541,629
2	VSAKOVACÍ JÍMKA	714 882,914	1 020 543,041

SO 03 - VSAKOVACÍ JÍMKA PRACÍ VODY

Výškový systém : Bpv.

Souřadnicový systém: S-JTSK

Zodp. projektant:	Vypracoval:	GEVOS DVORSKÁ 748/9 466 01 JABLONEC NAD NISOU tel. 602 584 458	
Ing. M. Ulbrych	Z. Zobal		
Obec: Chotětov	KÚ: Hřivno		
Objednatel: VaK Mladá Boleslav, a.s., Čechova 1151, 293 22 Mladá Boleslav		Datum:	III. 2023
HŘIVNO ŘEŠENÍ VODOVODU		Č. zakázky:	2006
		Číslo kopie:	
		DÚR + DSP	
SITUACE		Měřítko: 1 : 100	Č. přílohy: D.3.2