

HŘIVNO - ŘEŠENÍ VODOVODU
SO 05 - TRUBNÍ NAPOJENÍ

NÁTOK DO VODOJEMU - HDPE PE100 POTRUBÍ RC2, d90 SDR11, dl. 13,30m
ODBĚR Z VODOJEMU - HDPE PE100 POTRUBÍ RC2, d90 SDR11, dl. 15,34m
VSAKOVÁNÍ PRACÍ VODY - HDPE PE100 POTRUBÍ RC2, d90 SDR11, dl. 9,63m
VYPOUŠTĚNÍ VODOJEMU - HDPE PE100 POTRUBÍ RC2, d90 SDR11, dl. 7,63m
PROPOJENÍ ŘADU - HDPE PE100 POTRUBÍ RC2, d110 SDR11, dl. 1,00m



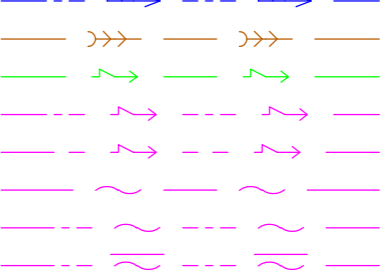
LEGENDA:

PROJEKTOVANÉ SÍTĚ



PROJEKTOVANÝ VODOVODNÍ ŘAD
PROJEKTOVANÝ EL. KABEL NN - VNITŘNÍ ROZVOD

STÁVAJÍCÍ SÍTĚ



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

SO 05 - TRUBNÍ NAPOJENÍ

Výškový systém : Bpv.

Souřadnicový systém: S-JTSK

| | | | |
|---|--------------------|--|-------------|
| Zodp. projektant: | Vypracoval: | <div>GEVOS</div> <div>DVORSKÁ 748/9</div> <div>466 01 JABLONEC NAD NISOU</div> <div>tel. 602 584 458</div> | |
| Ing. M. Ulbrych | Z. Zobaľ, Z. Bursa | | |
| Obec: Chotětov | KÚ: Hřivno | | |
| Objednatel: VaK Mladá Boleslav, a.s., Čechova 1151, 293 22 Mladá Boleslav | | Datum: | III. 2023 |
| <div>HŘIVNO</div> <div>ŘEŠENÍ VODOVODU</div> | | Č. zakázky: | 2006 |
| | | Číslo kopie: | |
| | | DŮR + DSP | |
| SITUACE | | Měřítko: | Č. přílohy: |
| | | 1 : 100 | D.5.2 |