



- STÁVAJÍCÍ ING SÍTĚ**
- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE - SPLAŠKOVÁ (VaK Mladá Boleslav, as))
 - STÁVAJÍCÍ ODKALOVACÍ VDJ (VaK Mladá Boleslav, as))
 - STÁVAJÍCÍ VODOVOD ZAMĚŘENÝ (VaK Mladá Boleslav, as)
 - STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ NN (ČEZ DISTRIBUCE)
 - STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ VEDENÍ NN (ČEZ DISTRIBUCE)
 - STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ (CETIN)

- NAVRŽENÉ ING SÍTĚ**
- VODOVODNÍ POTRUBÍ TLT - DN80, DN100
 - ODKALOVACÍ POTRUBÍ - HDPE D160, PVC D225



VODOHOSPODÁŘSKÉ INŽENÝRSKÉ SLUŽBY as

Křížová 47, 150 39 PRAHA 5

VXpracoval: Ing. P. Hofmann Hlavní inž. projektu: Ing. P. Hofmann

Projektant: Ing. H. Soukupová Ved. atelieru: Ing. L. Kužel

HRDLOŘEZY
VDJ - STAVEBNÍ ÚPRAVY
SO 06 - VENKOVNÍ POTRUBÍ

Investor: VodovodX a kanalizace Mladá Boleslav, as, Čechova 1151, 293 22 MI Boleslav

KOORDINAČNÍ SITUACE

Datum: 10/2022

Stupeň: DÚR/DSP/DPS

Formát: 4 A4

Zakázka: VIS-3/20-009

Měřítko: Číslo přílohX:

1:200 D.6.1