

1094950,00
659100,00

REKONSTRUKCE VODOVODU NÁM. T.G.M. CHOTĚBOŘ
TVARNÁ LITNA DN 100 – DL. 196 m

REKONSTRUKCE VODOVODU NÁM. T.G.M. CHOTĚBOŘ
TVARNÁ LITNA DN 100 – DL. 196 m

LEGENDA:

NOVĚ NAVRŽENÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- NAVŘZENÝ VODOVOD
- NOVÉ KABELOVÉ VEDENÍ – NENÍ PŘEDMĚTEM TĚTO PD
- REKONSTRUOVANÉ/RUŠENÉ KANALIZAČNÍ ŠACHTY/ULIČNÍ VPUSTI

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- SDĚLOVACÍ KABEL – PRVNÍ TELEFONNÍ, a.s.
- SDĚLOVACÍ KABEL – METROPOLITNÍ s.r.o.
- SDĚLOVACÍ KABEL – CETIN, a.s.
- NTL PLYN – GASNET, a.s.
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ – VAK HB, a.s.
- KANALIZACE JEDNOTNÁ – VAK HB, a.s.
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD – VAK HB, a.s.
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ – VAK HB, a.s.
- NN NADZEMNÍ – ČEZ, a.s.
- NN PODZEMNÍ – ČEZ, a.s.

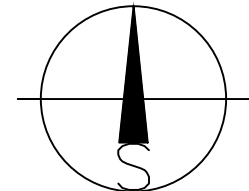
ROZSAH NAVAZUJÍCÍ DOKUMENTACE

- STÁVAJÍCÍ STAV
- NOVÝ STAV – NENÍ PŘEDMĚTEM TĚTO PD


DOKUMENTACI STAVEBNÍCH ÚPRAV VYPRACOVALA
SPOLČNOST GREGOR – projekt invest, s.r.o.

V RÁMCI REKONSTRUKCE VODOVODU DOJDE I K REKONSTRUKCI KANALIZAČNÍCH ŠACHET NA KANALIZAČNÍ SÍTI, A DVA ÚSEKY KANALIZACE V ROZSAHU UVEDENÉM V TĚTO PD.

POZN.: VEŠKERÉ SÍTĚ BEZ GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ JSOU UVAŽOVÁNY VIZ. NORMA ČSN 73 6005.
PŘED ZAČÁTKEM PRÁCI JE NUTNÉ NECHAT VYTÝČIT VEŠKERÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ.



Paré č.:

Zodp. projektant: ING. JANAČEK MICHAL		 VODOVODY A KANALIZACE HAVLÍČKOV BROD a.s.
Vypracoval: ING. KLEMENT JAN		
Investor: VODOVODY A KANALIZACE HAVLÍČKOV BROD, a.s. ŽIŽKOVA 832, 58001 HAVLÍČKOV BROD		
Akce:	REKONSTRUKCE VODOVODU A KANALIZACE NÁM. T.G.M. CHOTĚBOŘ	Zak.číslo: 0032018
Obsah:	KOORDINAČNÍ SITUACE	Stupeň: PD
		Datum: 11/2017
		Formát: 9 x A4
		Měřítko: 1:250
		Č.výkresu: C3.