



LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ STAV
- STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
- SPLASKOVÁ KANALIZACE (VAK Beroun)
- VODOVOD VYAK Beroun
- EI SLABOPROUD - zaměřený metalický kabel (CETIN)
- EI SILNOPROUD NN - podzemní (CEZ)
- KATASTRÁLNÍ MAPA
- NAVŘZENÉ OBRUBY
- NAVŘZENÉ OBRUBY - ZAPUŠTĚNÉ
- PRÍPOJKY ULIČNÍCH VPUSTÍ
- HRANICE STAVBY
- CHODNÍK
- CHODNÍK - ZEŠLENÁ KONSTRUKCE
- HMATOVÉ ÚPRAVY - KONTRASTNÍ
- VOZOVKA - ASFALT
- PARKOVACÍ STÁNÍ - BETONOVÁ DLAŽBA TL. 80 MM BARVA ŠEDÁ, DLAŽBA 20 X 20
- LEMOVÁNÍ ŽULOVOU KOSTKOU
- OZELENÍ
- ULIČNÍ VPUSTI

Souřadnicový systém: UTM

Výškový systém: Bpv

FanIT		FanIT s.r.o., Kublov 210, 267 41 Kublov	
tel. 605 127 051, e-mail: info@fanit.cz			
Hlavní inženýr projektu:		odpovědný projektant:	
Ing. Tomáš Kapal		Ing. Tomáš Kapal	
Místo stavby:		Ulice Dr. Holého, Hořovice	
Katastr:		Hořovice [845371]	
Stavebník:		Město Hořovice, Palackého náměstí 2 268 01 Hořovice	
Akce:		OPRAVA ULICE DR. HOLÉHO V HOŘOVICÍCH	
Část:		C. SITUÁČNÍ VÝKRESY	
Příloha:		KOORDINAČNÍ SITUÁČNÍ VÝKRES	
Datum tisku: 30.06.2022		Číslo přílohy: C.3	
Stupeň: DÚR+DSP		Datum: KVĚTEN 2022	
Měřítko: 1:250		Formát: 1470,00 x 420,00 mm	
Číslo paré:			