



LEGENDA

- PŮVODNÍ HRANÝ ZEMNÍHO TĚLESA
- CETIN OK --- Z --- SPOJENÍK PODZEMNÍ OPTICKÝ KABEL CETIN (Česká telekomunikace, a.s.)
- VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD VTL (Gid Services, s.r.o.)
- JEDNOTNA --- JEDNOTNA KANALIZACE (VODOVODY A KANALIZACE HODONÍN, A.S.)
- DESTOVNA --- DESTOVNA KANALIZACE (VODOVODY A KANALIZACE HODONÍN, A.S.)
- TLAKOVÁ KANALIZACE (VODOVODY A KANALIZACE HODONÍN, A.S.)

☉ KACENÍ STROMŮ S OBRVEM KMEŇE VĚTŠÍM NEŽ 0,80 m

SO 201 - LÁVKA PRO CYKLISTY A CHODCE

D.1

Souřadnicový systém: S - JTSK
Výškový systém: Bpv

Hlavní inženýr projektu:	Ing. Jaromír RUŠAR		
Zodpovědný projektant:	Ing. Křeslav RUŠAR		
Vypracoval:	Ing. Petra STROUHALOVÁ		
Kontroloval:	Ing. Radolava HOLÝ		
Kraj:	Jihomoravský	Datum:	02.2021
Zakázavatel:	Město Hodonín	Formát:	20 A4
Název akce:	Hodonín - přemostění silnice I/55 - lávka pro cyklisty a chodce	Měřítko:	1:150
	SO 201 - LÁVKA PRO CYKLISTY A CHODCE	Účel:	PDPS
Název přílohy:	PŮDORYS	Čís. zakáz.:	48 - 2020
		Archivní čís.:	17 - 2020
		Čís. soupavy:	05