

M 1:1000 /100

54/2	779/14			54/2	779/4
CHODNÍK/ZPEVNĚNÁ MLATOVÁ PLOCHA					
7,3	14,7	6	37,8	26,3	
—	—	—	—	—	—
ŠD1	ŠD2	ŠD3		ŠD4	ŠD5
	OLK				



STÁVAJÍCÍ TERÉN

DNO POTRUBÍ

HLOUBKA VÝKOPU

KRYTÍ POTRUBÍ

SROVNÁVACÍ

HL. 210 m.n.m.

STANIČENÍ

MATERIÁL

Spád [%] - Délka [m]

$$Q_{kap}[l/s] - v_{kap}[m/s]$$

STÁVAJÍCÍ TERÉN

KOMUNIKACE / UPRAVENÝ TERÉN

POTRUBÍ KANALIZACE S VYZNAČENÝM DNEM VÝKOPU


PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY JE NUTNÉ VYTÝČIT VŠECHNY STÁVAJÍCÍ SÍTĚ (NEJSOU ZAKRESLENY!)

HLOUBKA VÝKOPU JE VZTAŽENA KE DNU VÝKOPU, NIKOLIV KE DNU POTRUBÍ

HLOUBKA VÝKOPU JE VZTAŽENA KE STÁVAJÍCÍMU TERÉNU/KOMUNIKACI

(V ROZPOČTU MŮŽE BÝT VÝKOP POČÍTÁN ODLIŠNĚ, NAPŘ. Z ODKRYTÉ ZEMNÍ PLÁNĚ)

KRYTÍ POTRUBÍ JE ROZMĚR MEZI POVRCHEM POTRUBÍ A POVRCHEM KOMUNIKACE

Hlavní projektant:		Ing. arch. Martin Jirovský, PhD., MBA Převrátiská 330, 390 01, Tábor, ČKA 03 311		 CENTRUM SLUŽEB STARÉ MĚSTO WWW.CENTRUMSLUZEBTABOR.CZ PŘEVRÁTILSKÁ 330, TÁBOR 390 01
Zodpovědný projektant:		Ing. Daniel BENDA, Ojířova 81, Tábor 39003 ČKAIT 0102455, IČ 87466759		
Architektonické řešení:		EHL & KOUMAR ARCHITEKTI, s.r.o., Ing. arch. Lukáš Ehl, ČKA 03952 Na Šafránce 25, 101 00 Praha 10, ehl-koumar@iol.cz		
Vyracoval:		Ing. Daniel BENDA		ATELIÉR M.A.A.T. KÚ: Sedlec u Kutné Hory
Objednatel:		Město Kutná Hora, Havlíčkovo nám. 522, 28224 Kutná Hora, IČ 002 36 195		
Akce:		Parkoviště autobusů Sedlec SO 301 Odvodnění komunikace		Stupeň: Datum: Ozn. části: Měřítka:
Obsah:		Podélný profil		
				DUR červen 2018 D. Č. přílohy:
				1:1000/ 100 3