

VYTÝČOVACÍ BODY ULIČNÍCH VPUSTÍ
SOUŘADNICE S-JTSK

Č.	X	Y
UV1	1107427.12	542045.74
UV2	1107423.13	542040.71
UV3	1107399.74	542055.80
UV4	1107408.04	542046.71
UV5	1107373.03	542019.55
UV6	1107379.99	542014.77
UV7	1107454.85	542068.23

LEGENDA PŮVRCHŮ:

	Konstrukce asfaltbetonové vozovky
	Konstrukce dlažďená komunikace parkoviště
	Konstrukce dlažďená parkovací stání
	Konstrukce dlažďená chodník
	Vegetační úpravy
	Opatření pro nevidomé
	Stlínění obrubník
	Nájezdový obrubník
	Přechodový obrubník
	Chodníkový obrubník
	Dlažba z žul.kostky

LEGENDA ZNAČENÍ:

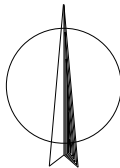
	Osá komunikace
	Návrhové hrany
	Zaměření
	Číslo parcely Hranice parcely - dotčené
	Číslo parcely Hranice parcely - nedotčené
	Nové kanalizační vpusti - návrh
	Nové osvětlení - návrh

LEGENDA SÍTĚ:

	Nové odvodnění komunikace - kanalizace návrh
	Podzemní sdělovací vedení CETIN a.s.
	Podzemní vedení NN ČEZ Distribuce a.s.
	Podzemní vedení VN ČEZ Distribuce a.s.
	Kanalizace jednotná VHS SITKA s.r.o.
	Vodovod VHS SITKA a.s.
	NTL plynovod GasNet s.r.o.
	STL plynovod GasNet s.r.o.
	Stávající kabel V0 - CYKY-J 4x16 uložený v zemi
	Nový kabel V0 - CYKY-J 4x16 / tr.R 75 uložený v zemi

Zákres inženýrských sítí je pouze orientační! Před započatím prací je nutné provést vytyčení těchto sítí jejich správcem!

Zodpov.projektant:		IČO:	Vypracoval:		Kontroloval:			
Ing. Filip Brtna		63320819	Ing. Filip Brtna		Milan Hübl			
Okres:		Olomouc	Obec:		Šternberk			
Investor:		Město Šternberk, Horní nám. 78/16, 785 01 Šternberk						
Akce:		<div>Komunikace Sadová, Svatoplukova, Lomená - projektová dokumentace</div>				Formát:		3 A4
						Datum:		10/2020
						Účel:		DUR+DSP
						Číslo zak.:		27/2020
						Výšk.systém:		b. p. v.
						Měřítko		Č.výkresu
		Situční výkres dešťové kanalizace				1:500	D.1.3.4.1.	



TERRA - POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o.
Nemocniční 53, 787 01 Šumperk
tel.: 583 214 360
E-mail: info@terra-puc.cz