



LEGENDA

	KOMUNIKACE PRO PĚŠÍ – betonová dlažba 200/100/60 mm – barva šedá		SJEZDY K NEMOVITOSTEM – betonová dlažba 200/100/80 mm – barva šedá
	ZPOMALOVAČI PRAHY – kamenná dlažba KOSTKA 10/10 – barva šedá		PARKOVACÍ STÁNÍ – betonová vegetační dlažba 200/200/80 mm – barva hnědá
	KOMUNIKACE PRO MOTOROVOU DOPRAVU – asfaltobeton ACO 11+		ZPOMALOVAČI PRAHY – kamenná dlažba KOSTKA 10/10 – barva červenošedá
	TERÉNNÍ ÚPRAVY – doplnění ornice tl. 150 mm vč. osetí travním semenem		ŽULOVÁ LINKA – KOSTKA – 100/100/100 mm v betonovém loži C20/25 XF1
	BETONOVÝ OBRUBNÍK – 1000/250/100 mm v betonovém loži C20/25 XF1		

všechny stavbou dotčené uliční vstupy (poklapy, uliční mříže, šoupátkové, hydrantové a ventilové poklapy) budou výškově usazeny v souladu s nově navrženou niveletou komunikace

Před započítáním zemních a bouracích prací je nutné zajistit (vybraná zhotovitelská firma) vytyčení veškerých stávajících inženýrských sítí a rozvodů dotčených orgánů (v situaci jsou veškeré sítě zakresleny orientačně) a ověřit jejich vedení ručně kopanými sondami. Veškeré zemní a bourací práce, které budou prováděny v blízkosti podzemních inženýrských sítí, rozvodů a kořenových systémů musí být prováděny pod dohledem přesného vytyčení tras sítí jejich správci s velkou opatrností nejprve ručně. Při realizaci musí být dodrženy požadované odstupy jednotlivých inženýrských sítí od realizované stavby, specifikace dle ČSN 73 6005.

Materiály užívané ve styku se slabozrakými a nevidomými osobami musí odpovídat a splňovat nařízení vlády 163/2002 Sb. a TN T20S 12.03.04. – 06, kterými se stanovují technické požadavky na vybrané stavební výrobky

PROJEKCE DOPRAVNÍCH STAVEB
 JANA PAVELKOVÁ
 Oškobrň 7
 289 06 Opolany
 Tel.: +420 739 719 776
 e-mail: projekce@atlas.cz

Akce: **STAVEBNÍ ÚPRAVY MÍSTNÍ KOMUNIKACE V OBCI SMILOVICE**

Číslo: 01197444



Legenda zaměření:

	drátěný plot		lampa
	dřevěný plot		kovový sloup
	ohradní zeď		rozhlas
	budova		dopravní značka
	vjezd		místní tabule
	vstup		strom
	rozhraní ploch		kanalizační vpust
	terénní hrany a šrafy		budova zděná
	PRIS elektrická		zahrada
	PRIS plynová		park, travnatá plocha
	PRIS sdělovací		křížek souřad. soustavy
	kanalizační šachta		1024000 popis souřad. soustavy
	šoupátko		šířka popis povrchu
	podzemní hydrant		c.p.68 číslo popisné
	pilíř sdělovací		Obecní knihovna popis budovy

Investor:	Obec Smilovice, Smilovice 11, pošta Luštěnice 294 42	Datum:	05/2020
Místo stavby:	p.č. 65/24, 123/1, 259/2	Zakázkové číslo:	19/19/OP
Generální projektant:	JANA PAVELKOVÁ OŠKOBŘH 7, 289 06 OPOLANY	Měřítka:	1:250
Zodpov. projektant:	Ing. Ondřej Pavelka	Formát:	5x4
Kontroloval:	Ing. Ondřej Pavelka	Souř.syst.:	S-JTSK
Vypracovala:	Jana Pavelková	Výšk.syst.:	Bpv
Stupeň PD:	DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ ÚZEMNÍ A STAVEBNÍ ŘÍZENÍ		
Část:	D. Dokumentace technických a technologických řešení		
Díl:	D.1 Objekty pozemních komunikací včetně propustků		
Objekt:	Komunikace a zpevněné plochy		
Výkres:	SITUACE STAVBY	Číslo výkresu:	D.1.2