

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. Veškeré zemní a bourací práce, které budou prováděny v blízkosti podzemních inženýrských sítí (ochranném pásmu), rozvodů a kořenových systémů musí být prováděny po předchozím přesném vytyčení tras sítí jejich správci a ověřeny ručně kopanými sondami s velkou opatrností. Při realizaci musí být dodrženy požadované odstupy a krytí jednotlivých inženýrských sítí od realizované stavby v souladu s ČSN 73 6005.

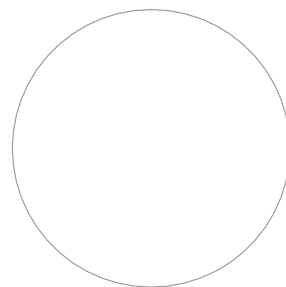
Materiály užívané ve styku se slabozrakými a nevidomými osobami musí odpovídat a splňovat nařízení vlády 163/2002 Sb. a TN TZÚS 12.03.04. – 06, kterými se stanovují technické požadavky na vybrané stavební výrobky



PROJEKCE DOPRAVNÍCH STAVEB  
ING. ONDŘEJ PAVELKA

Oškobrh 7  
289 06 Opolany  
Tel.: +420 739 719 776  
e-mail: projekce@atlas.cz

IČO: 036 09 103, DIČ: CZ8509010906



Akce:	STAVEBNÍ ÚPRAVY CHODNÍKŮ V UL. V BŘÍZÁCH KOLÍN
-------	---

Investor:	Město Kolín, Karlovo nám. 78, 280 12 Kolín	Datum:
Místo stavby:	ul. V Břízách – p.č. 2567/62, 2567/67, 2567/81, 2567/82, 2577/14 k.ú. Kolín [668150]	10/2020
Gen. projektant:	ING. ONDŘEJ PAVELKA, OŠKOB RH 7, 289 06 OPOLANY	Zakázkové číslo:
Zodpov. projektant:	Ing. Ondřej Pavelka	16/20/OP
Kontroloval:	Ing. Ondřej Pavelka	Měřítko: 1:50
Vypracoval:	Ing. Ondřej Pavelka	Formát: 4xA4
Stupeň PD:	DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ ÚZEMNÍ A STAVEBNÍ ŘÍZENÍ	Souř.syst.: S–JTSK
		Výšk.syst.: BpV

Část:	D. Dokumentace technických a technologických řešení		
Díl:	D.1 Objekty pozemních komunikací včetně propustků		
Objekt:	Komunikace a zpevněné plochy		
Výkres:	CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY		Číslo výkresu: D.1.5