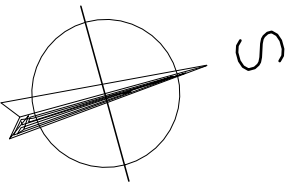



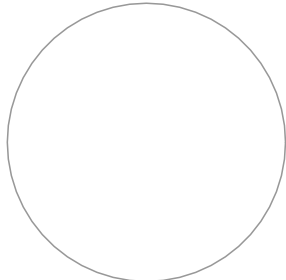
LEGENDA

- ODSTAVNÁ PLOCHY – štěrkový povrch
vibrovaný štěrk – barva žlutošedá
- TERÉNNÍ ÚPRAVY – doplnění ornice tl. 100 mm
vč. osetí travním semenem
- OBSLUŽNÁ KOMUNIKACE – betonová dlažba
200/165/80 mm – barva šedá



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

Před započítím 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, rozvodů a kořenových systémů musí být prováděny po předchozím přesném vytyčení tras sítí jejich správci s velkou opatrností nejlépe ručně. Při realizaci budou dodrženy požadované odstupy jednotlivých inženýrských sítí od realizované stavby, specifikace dle ČSN 73 6005.

		PROJEKCE DOPRAVNÍCH STAVEB JANA PAVELKOVÁ Oškobrň 7 289 06 Opolany Tel.: +420 739 719 776 e-mail: projekce@atlas.cz		
		IČO: 01197444		
Akce:		ODSTAVNÉ PLOCHY U HŘIŠTĚ V OBCI BUDIMĚŘICE		
Investor:	Obec Budiměřice, Budiměřice 7, 288 02 Nymburk			Datum:
Místo stavby:	p.č. 11/15, 102/2 v k.ú. Budiměřice			04/2020
Generální projektant:	JANA PAVELKOVÁ OŠKOBŘH 7, 289 06 OPOLANY			Zakázkové číslo: 07/20/OP
Zodpov. projektant:	Ing. Ondřej Pavelka			Měřítko: 1:250
Kontroloval:	Ing. Ondřej Pavelka			Formát: 3x A4
Vypracovala:	Jana Pavelková			Souř.syst.: S-JTSK
Stupeň PD:	DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ ÚZEMNÍ A STAVEBNÍ ŘÍZENÍ			Výšk.syst.: Bpv
Část:	D. Dokumentace technických a technologických řešení			
Díl:	D.1.1 Objekty pozemních komunikací včetně propustků			
Objekt:	Komunikace a zpevněné plochy			
Výkres:	SITUACE STAVBY			Číslo výkresu: D.1.2