



Tato Studie bude sloužit jako podklad pro další stupně PD. Není určena k realizaci stavby.

Podzemní sítě zakresleny dle podkladů správců
Před započítím zemních prací nutno vytyčit

LEGENDA:

- ASFALTOVÉ PLOCHY (VOZOVKA)
- CHODNÍK - ZÁMKOVÁ DLAŽBA
- ZESILENÝ CHODNÍK - ZÁMKOVÁ DLAŽBA
- RAMPY, ZÁDLAŽBA - ŽULOVÁ DLAŽBA
- PARKOVIŠTĚ - ZÁMKOVÁ DLAŽBA
- ZELEŇ
- BETONOVÝ VODIČÍ PROUŽEK
- PRVKY PRO NEVIDOMÉ (zámková dlažba pro nevidomé)
- VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BÍLÉ
- VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ ŽLUTÉ
- BETONOVÁ SILNIČNÍ OBRUBA, SNIŽENÁ OBRUBA
- BETONOVÁ PARKOVÁ OBRUBA
- VÝŠKA PODSÁDKY JEDNOTLIVÝCH OBRUB
- HRANICE ÚPRAV - NOVÉ PLOCHY SE VÝŠKOVĚ NAPŮJÍ NA STÁV. STAV
- KER
- STROM

Souřadný systém: JTSK
Výškový systém: B.p.v.

Zodpovědný projektant	Profese	Vypracovala	Kontroloval	<p>Atelier malých okružních křižovatek Ing. Petra NOVOTNÉHO Hlavičkova 179 Tř. 466 631 827 464 646 942 530 027 Pardubice petr.novotny@ateliermkc.eu</p>	
Ing. P. Novotný, Ph.D., MBA	žoprava	Karolína Libřická, DiS.	Ing. P. Novotný, Ph.D., MBA		
Umístění stavby:	Praha 8 - Ďáblice			Formát	2xA4
Investor stavby:	Pražské matky, o. s., Lublaňská 18, 120 00 Praha 2			Číslo zakázky	25/1/15
Bezpečné cesty do školy 2015 - ZŠ a MŠ Praha 8 - Ďáblice, U Parkánu 17				Datum	IX.2015
				Stupeň	STUDIE
				Číslo kopie	
SITUACE - Lokalita 3 - varianta 2				Měřítko	1:250
				Císlo výkresu	B2.3.2