



LEGENDA

- |  |                                      |  |                                    |
|--|--------------------------------------|--|------------------------------------|
|  | katastrální mapa                     |  | komunikace - asfalt                |
|  | zaměření                             |  | dlažba bet. - tl. 60 mm            |
|  | hrana                                |  | bet. dlažba - tl. 80 mm            |
|  | osa komunikace                       |  | dlažba - bet. vsakovací tl. 80 mm  |
|  | obruha, nášlap +10 cm                |  | kamenná dlažba tl. 100 mm          |
|  | obruha, nášlap +2-5 cm               |  | zeleň                              |
|  | bezbariérová obruba, nášlap +16 cm   |  | nebezpečné plochy - kačírky        |
|  | výška podsádky +6 cm                 |  | manipulační plochy/sjezdy          |
|  | hmata dlažba, varovný a signální pás |  | sjezd - napojení, stávající povrch |
|  | obruha chodníková - nášlap/zapuštěná |  |                                    |
|  | káčení                               |  |                                    |
|  | uliční vpust'                        |  |                                    |
|  | nebezpečná krajnice š. 0,5 m         |  |                                    |
|  | rampy                                |  |                                    |
|  | dvojlinka                            |  |                                    |
|  | SO 101 - Silnice III/3556            |  |                                    |
|  | SO 102 - Silnice III/3557            |  |                                    |
|  | SO 103 - Chodníky                    |  |                                    |
- |  |                           |
|--|---------------------------|
|  | SDĚLOVACÍ VEDENÍ          |
|  | VODOVODY                  |
|  | KANALIZACE - dešťová      |
|  | KANALIZACE - splaskova    |
|  | PLYNOVOD - NTL            |
|  | VEREJNÉ OSVĚTLENÍ         |
|  | CEZ NN - podzemní         |
|  | KANALIZACE - dešťová nová |

Generální projektant:



Vaše vize. Náš Projekt.

PRODIN a.s.  
k Vápence 2745  
530 02 Pardubice  
www.prodin.cz  
DIČ: CZ25292161  
IČO: 25292161

Zpracovatel dílčí části dokumentace:

Vypracoval: Bc. Vít Abraham	Zař. projektant: Ing. Michal Hornýš	Kontroloval: Ing. Michal Hornýš
Kraj: Pardubický	Obec/město: Brčkovy	
Investor: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 53353 Pardubice		

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv



Akce: Rekonstrukce silnice III/3556, III/3557 a chodníků Brčkovy	Formát 10x A4
	Datum 01/2022
	Účel PDPS
	Č. zakázky 3111_2021_136
	Změna Č. kopie
Měřítko 1:250	
Obsah výkresu KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	Č. výkresu 03.a