



LEGENDA

- | | |
|--|---|
| | katastrální mapa |
| | zaměření/stávající stav |
| | nově navržený stav/hrany |
| | osa komunikace/v přímé/v oblouku/v přechodnici |
| | betonová obruba s podsádkou +10/12 cm |
| | betonová obruba snížená s podsádkou +2/5 cm |
| | bezbariérová obruba, náslap +16 cm |
| | betonová obruba chodníková s podsádkou +0/6 cm |
| | výška podsádky obrubníků |
| | hmot. dlažba, varovný a signální pás |
| | kácení dřevin |
| | uliční vpusť |
| | připojka od uličních vpusť |
| | nezpevněná krajnice š. 0,5-1,5 m |
| | rampy |
| | odvodňovací žlab/přidlažba z kam. kostek, š. = 0,6 m |
| | odvodňovací žlab betonový š. 600mm, prefabrikovaný |
| | ocelové svodidlo |
| | sloup VO včetně nově navrženého vedení |
| | komunikace - asfaltový beton - technologie recyklace za studena |
| | komunikace - asfaltový beton - piná konstrukce vozovky |
| | komunikace - asfaltový beton - výměna asfaltového souvrství, schod. napoj. |
| | zámková betonová dlažba pochozí - čtvercová - tl. 60 mm |
| | zámková betonová dlažba poježděná - čtvercová - tl. 80 mm |
| | zeleň |
| | sjezd - napojení, frézink, R-mat |
| | dotčený pozemek |
| | kácení dřevin |
| | trvalý zábor - objekty pozemních komunikací - SO 102, SO 110, SO 111, SO 112 |
| | dočasný zábor - objekty pozemních komunikací - SO 102, SO 110, SO 111, SO 112 |
| | trvalý zábor - SO 254 |
| | dočasný zábor - SO 254 |
| | trvalý zábor - SO 255 |
| | trvalý zábor - SO 256 |
| | číslo záboru |
- | | |
|--|---|
| | inženýrské sítě |
| | SDĚLOVACÍ VEDENÍ |
| | VODOVODY |
| | KANALIZACE - splašková gravitační |
| | KANALIZACE - splašková gravitační |
| | KANALIZACE - splašková výtlak |
| | EL - NN - podzemní |
| | EL - NN - nadzemní |
| | EL - VN - nadzemní |
| | VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ |
| | EL - NN - přeložka - řeší samostatně PD |
| | VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - nové |

Generální projektant: **PRODIN**

Vše vize. Náš projekt.

PRODIN a.s.
K Vápence 2745
530 02 Pardubice
iČO: 25292161

Zpracovatel dílčí části dokumentace: **PRODIN**

Vypracoval: Bc. Martin Hudec
Kraj: Pardubický
Investor: SUS Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice

Zodp. projektant: Bc. Martin Hudec
Kraj: Pardubický
Investor: SUS Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice

Kontroloval: Ing. Michal Hornýš
Kraj: Pardubický
Investor: SUS Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Sílnice III/31218 Klášterec nad Orlicí
- 2. část

Formát 12 x A4
Datum 05/2024
Účel PDPS
Č. zakázky 3111/2022/066
Změna
Měřítka 1:250
Část dokumentace C
Výkresu 02.b