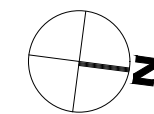





- |  |                               |
|--|-------------------------------|
|  | OSA POZEMNÍ KOMUNIKACE        |
|  | HRANY KOMUNIKACE              |
|  | VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ    |
|  | ZAMĚŘENÍ POLOHOPISU           |
|  | HRANICE POZEMKŮ DLE KN        |
|  | SOUVISEJÍCÍ STAVBY            |
|  | ASFALTOVÁ VOZOVKA – RECYKLACE |
|  | NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ STAV    |
|  | NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE           |
|  | NEZPEVNĚNÉ SJEZDY             |
|  | ZPEVNĚNÉ SJEZDY               |
|  | ZELEŇ                         |
- Seznam stavebních objektů:
- S0 101 – Silnice II/272–oprava komunikace–km 0,000–2,160
- S0 104 – Silnice II/272–údržba komunikace
- ### LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:
- STÁVAJÍCÍ:
- |  |  |
|--|--|
|  | NADZEMNÍ VEDENÍ – VYSOKÉ NAPĚTÍ (ČEZ, a.s.)                  |
|  | PODZEMNÍ VEDENÍ – VYSOKÉ NAPĚTÍ (ČEZ, a.s.)                  |
|  | PODZEMNÍ VEDENÍ – NÍZKÉ NAPĚTÍ (ČEZ, a.s.)                   |
|  | PODZEMNÍ VEDENÍ – SDĚLOVACÍ (CETIN, a.s.)                    |
|  | PODZEMNÍ VEDENÍ – SDĚLOVACÍ OPTICKÉ (CETIN, a.s.)            |
|  | PODZEMNÍ VEDENÍ – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ (obec Bezno)             |
|  | PODZEMNÍ VEDENÍ – NEPOUŽÍVANÉ (CETIN, a.s.)                  |
|  | PODZEMNÍ VEDENÍ – VODOVOD (vodovody a kanalizace MB a.s.)    |
|  | PODZEMNÍ VEDENÍ – KANALIZACE (vodovody a kanalizace MB a.s.) |



01	04/2021	Čistopis	Černý	Fazekas
Č.	Datum	Popis	Vypracoval	Schválil
REVIZE				

Objednatel:	 Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5
-------------	--

Navrhl/vypracoval: Michaela Linkeová	Zodpovědný projektant: Ing. Jan Svoboda	Zhotovitel:   PRAGOPROJEKT, a.s. K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4
Technická kontrola: Ing. Pavel Paška	Hlavní inženýr projektu: Ing. Karel Fazekas	

Kraj:	Středočeský	Čís.sm.obj.:	20-116/K1
Katastrální území:	Chotětov, Bezno	Čís.akce:	20016
Akce:	<b>II/272 Chotětov - Bezno</b>	Datum:	03/2021
		Formát:	4xA4
		Měřítko:	1:500
		Stupeň:	Číslo kopie:
Část:		<b>SO 101 - Silnice II/272 v km 0,000 - 2,160</b>	
Příloha:	<b>Situace pozemní komunikace - část 3</b>	Číslo přílohy:	<b>D1.1.1.2.3</b>