



- LEGENDA SÍTÍ:**
- | | | |
|------------------------------|-----------|----------|
| Podzemní vedení NN (ČEZ) | stávající | navržené |
| Kanalizace jednotná (SmVaK) | | |
| Vodovod (SmVaK) | | |
| Plynovod NTL (INNOGY) | | |
| Plynovod STL (INNOGY) | | |
| Plynovod VTL (INNOGY) | | |
| Veřejné osvětlení (MĚSTO) | | |
| KŘÍSTEK – sdělovací kabely | | |
| Kabely metalické (CETIN) | | |
| Kabely optické (CETIN) | | |
| Kabely neprovazované (CETIN) | | |

- LEGENDA POVRCHŮ:**
- | | |
|---|--|
| stávající plochy | |
| stávající plochy vozovky | |
| stávající plochy chodníků | |
| stávající zástavba | |
| navržené plochy | |
| komunikace – úprava vozovky | |
| chodník – zámková dlažba 6cm – novostavba | |
| chodník – reliéfní dlažba | |
| náspypové těleso / vyrovnání terénu / ochranný ostrůvek | |

POZNÁMKA:

- stávající inženýrské sítě byly zakresleny dle vyřádkování správců sítí před zahájením stavebních prací je nutné jejich vyřízení
- základní výška obrubníků 10–12cm v místě přechodů bude provedeno snížení na 2cm

- LEGENDA:**
- | | |
|--|--|
| krajnice komunikace – stávající | |
| krajnice komunikace – nový okraj | |
| vodorovné dopravní značení – stávající | |
| vodorovné dopravní značení – navržené | |
| katastrální mapa | |

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK				VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Macháčeková	Macháčeková	STUPĚŇ	DPS	
KRAJ	MORAVSKOSLEZSKÝ	OBEC	FRENŠTÁT pod RADHOŠTĚM	DATUM	07/2020
INVESTOR	Město Frenštát pod Radhoštěm			MĚŘÍTKO	1:250
AKCE	ZVÝŠENÍ BEZPEČNOSTI KOMUNIKACE UL. ROŽNOVSKÁ VE FRENŠTÁTĚ POD RADHOŠTĚM SO 101 Úpravy v prostoru silnice I/58			FORMÁT	10x44
				ZAK.ČÍSLO	1711
				ČÁST DOKUMENTACE	D
VÝKRES	SITUACE STAVBY			PŘÍLOHA	2
				SOUPRAVA	