

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- 100 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ
 - SO 101 Přechod pro chodce
- 400 ELEKTRO A SDĚLOVACÍ OBJEKTY
 - SO 401 Veřejné osvětlení

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ:

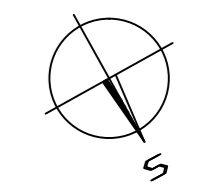
- Vodovod (SmVak, a.s.)
 - Kanalizace jednotná (SmVak, a.s.)
 - Plynovod STL (INNOGY, spol. s.r.o.)
 - Kabel VN podzemní (ČEZ, a.s.)
 - Kabel NN podzemní (ČEZ, a.s.)
 - Veřejné osvětlení (Město)
 - Kabel metalický (CETIN, a.s.)
 - Kabel UPC (InfoTel, spol. s r.o.)
- navržené

LEGENDA POVRCHŮ:

- stávající plochy
 - stávající plochy vozovky
 - stávající plochy chodníků
 - stávající zástavba
- navržené plochy
 - chodník – zámková dlažba 6cm
 - chodník – úprava stávajícího – zámková dlažba 6cm
 - reliéfní dlažba (chodníky 6cm/sjezdy 8cm)
 - plochy k ohumusování

POZNÁMKA:

– stávající inženýrské sítě byly zakresleny dle vyjádření správce sítí před zahájením stavebních prací je nutné jejich vytýčení



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Macháčková <i>Macháčková</i>	STUPEŇ	DSP
KRAJ	MORAVSKOSLEZSKÝ	OBEC	Frenštát pod Radhoštěm
INVESTOR	Město Frenštát pod Radhoštěm, nám. Míru 1, Frenštát pod Radhoštěm	DATUM	07/2018
AKCE	NOVÉ PŘECHODY PRO CHODCE VE FRENŠTÁTĚ POD RADHOŠTĚM PŘECHOD PRO CHODCE NA UL. PODKOPČÍ	MĚŘÍTKO	1:200
		FORMÁT	4x4
		ZAK.ČÍSLO	1807
		ČÁST DOKUMENTACE	C
VÝKRES	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	PŘÍLOHA	SOUPRAVA
		3	