

C.2.2 SITUACE - ČÁST II
II/405 BRTNICE - ZAŠOVICE

M 1:1000



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- EL. VEDENÍ NADZEMNÍ VN
- EL. VEDENÍ PODZEMNÍ VN
- EL. VEDENÍ NADZEMNÍ NN
- EL. VEDENÍ PODZEMNÍ NN
- VODOVOD
- PLYNOVOD STŘEDOTLAKÝ
- KANALIZACE JEDNOTNÁ
- PVSEK
- NVSEK

LEGENDA:

- NAVRŽENÝ STAV
- SO 101 (km 0,000 - km 2,645)
- SO 102 (km 2,645 - km 3,754)
- LOKÁLNÍ VÝMĚNA KRYTU

- HRANICE PARCEL KATASTRÁLNÍ MAPY
- POLOHOPIIS

POZNÁMKY:

- PROPUSTKY BUDOU PROČISTĚNY
- V MÍSTECH KRÍŽENÍ DOJDE K NÁPOJENÍ KRYTU V ŠÍŘCE 1,0M
- V MÍSTECH SJEZDŮ DOJDE K OSAZENÍ SMĚROVÝCH SLOUPKŮ Z11c/Z11d (BARVA ČERVENÁ)
- V CELÉ DÉLCE OPRÁVOVANÉHO ÚSEKU DOJDE K PROČISTĚNÍ PŘÍKOPOVÝCH TVÁRNIC
- A PROČISTĚNÍ NÁVLAŽNÝCH PROPUSTKŮ, VYKÁZENÍ NALETÝCH DŘEVIN
- V SO 101 DOJDE K LOKÁLNÍ VÝMĚNĚ KRYTU (V MÍSTECH VÝTLUKŮ A TRHLIN) ODŘEZOVÁNÍM PRUHU ŠÍŘKY 0,5M V NEZBYTNÉ DÉLCE DO HLUBOKY 50MM A ZPĚTNÉ POKLÁDCE ACO PŘED CELOPLOŠNOU POKLADKOU EMK
- DOJDE K DOPLNĚNÍ CHYBĚJÍCÍCH POKLOPŮ KANALIZACE

VEŠKERÉ PRÁCE A JEJICH ROZSAH BUDOU ŘEŠENY A ODSOUHLASENY IDS

UPOZORNĚNÍ!

PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ VYTÝČIT VEŠKERÉ PODZEMNÍ INŽ. SÍTĚ JEJICH SPRÁVCI A HLUBOKU ULOŽENÍ OVĚRIT SONDOU RUČNĚ!
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-J-TSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

PROJEKTANT	Ing. Ivo Jiráň	VIPA project, s.r.o.
PROJEKTANT	Ing. David Svoboda	
VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Pavel Vidlák	PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB
INVESTOR	KSUSV, Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava	Gymelova 432/2 Třebeš - Nová Tereň, 674 01 tel. +420 784 272 006 E-mail: info@vipaproject.cz
MÍSTO STAVBY	Silnice II/405 km 13,825 - 17,595	
PŘÍLOHA		DATUM
SITUACE - ČÁST II		04/2019
STAVEBNÍ OBJEKT		FORMÁT
SO 101 km 0,000 - 2,645		8 x A4
SO 102 km 2,645 - 3,754		MĚŘÍTKO
		1:1000
NÁZEV STAVBY		STUPEŇ
		PAPS
II/405 BRTNICE - ZAŠOVICE		PAPÉ
		ČÍS. PŘÍLOHY
		C.2.2