



B.2.2 KOORDINAČNÍ SITUACE - ČÁST II  
III/15115 VRANÍN PRŮTAH M 1:250

**LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:**

- EL. VEDENÍ NADZEMNÍ VN
- EL. VEDENÍ PODZEMNÍ VN
- EL. VEDENÍ NADZEMNÍ NN
- VODOVOD
- PLYNOVOD STŘEDOTLAKÝ
- KANALIZACE JEDNOTNÁ
- PVSEK
- NVSEK
- STRANOVÉ POSUNUTÍ PVSEK
- CHRÁNIČKA VEDENÍ PVSEK, KOPFLEX DLE STÁVAJÍCÍHO PRŮMĚRU
- ZALOŽENÍ REZERVNÍ CHRÁNIČKY AROT 110
- STRANOVÝ POSUN VEDENÍ NN

**LEGENDA:**

- NAVRŽENÝ STAV
- KOMUNIKACE – ASFALTOVÝ KRYT
- ZÁLIV AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY
- DLÁŽDĚNÝ VJEZD – BET. DLAŽBA 200/100/80 BARVA PŘÍRODNÍ
- CHODNÍK – BET. DLAŽBA 200/100/60 BARVA PŘÍRODNÍ
- VAROVNÉ A SIGNÁLNÍ PÁSY – BET. DLAŽBA RELIEFNÍ, BARVA ČERVENÁ
- NÁSTUPNÍ HRANA AUTOBUS. ZASTÁVKY – BET. DLAŽBA 200/100/60 – BARVA KONTRASTNÍ
- DOPLNĚNÍ VJEZDŮ Z ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU
- ZELEŇ
- PŘÍPOJKY ULIČNÍCH VPUSTÍ DN 150
- ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH OBRUB
- HRANICE PARCEL KATASTRÁLNÍ MAPY
- POLOHOPIS
- VÝŠKOPIS

**UPOZORNĚNÍ!**  
PŘED ZAČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ VYTÝČIT VEŠKERÉ PODZEMNÍ INŽ. SÍTĚ JEJICH SPRÁVCI A HLOUBKU ULOŽENÍ OVĚRIT SONDOU RUČNĚ!  
SOUDRADNÍCOVÝ SYSTÉM: S–JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

**ROZVRŽENÍ SITUAČNÍCH VÝKRESŮ:**

ČÁST I

ČÁST II

PROJEKTANT	Ing. Ivo Jiráň	VIPA project, s.r.o.
PROJEKTANT	Ing. David Svoboda	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Pavel Vidlák	PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB
INVESTOR	KSUSV, Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava	Gymelova 432/2 Třebíč - Nová Ves, 674 01 tel. +420 74 272 000 E-mail: info@vipaproject.cz
MÍSTO STAVBY	Silnice III/15115 v obci Vranín, město Moravské Budějovice	
PŘÍLOHA KOORDINAČNÍ SITUACE - ČÁST II		DATUM 09/2019
NÁZEV STAVBY III/15115 VRANÍN PRŮTAH		FORMÁT 8 x A4
		MĚŘÍTKO 1:250
		STUPEŇ DSP
		PARE
		ČÍS. PŘÍLOHY B.2.2