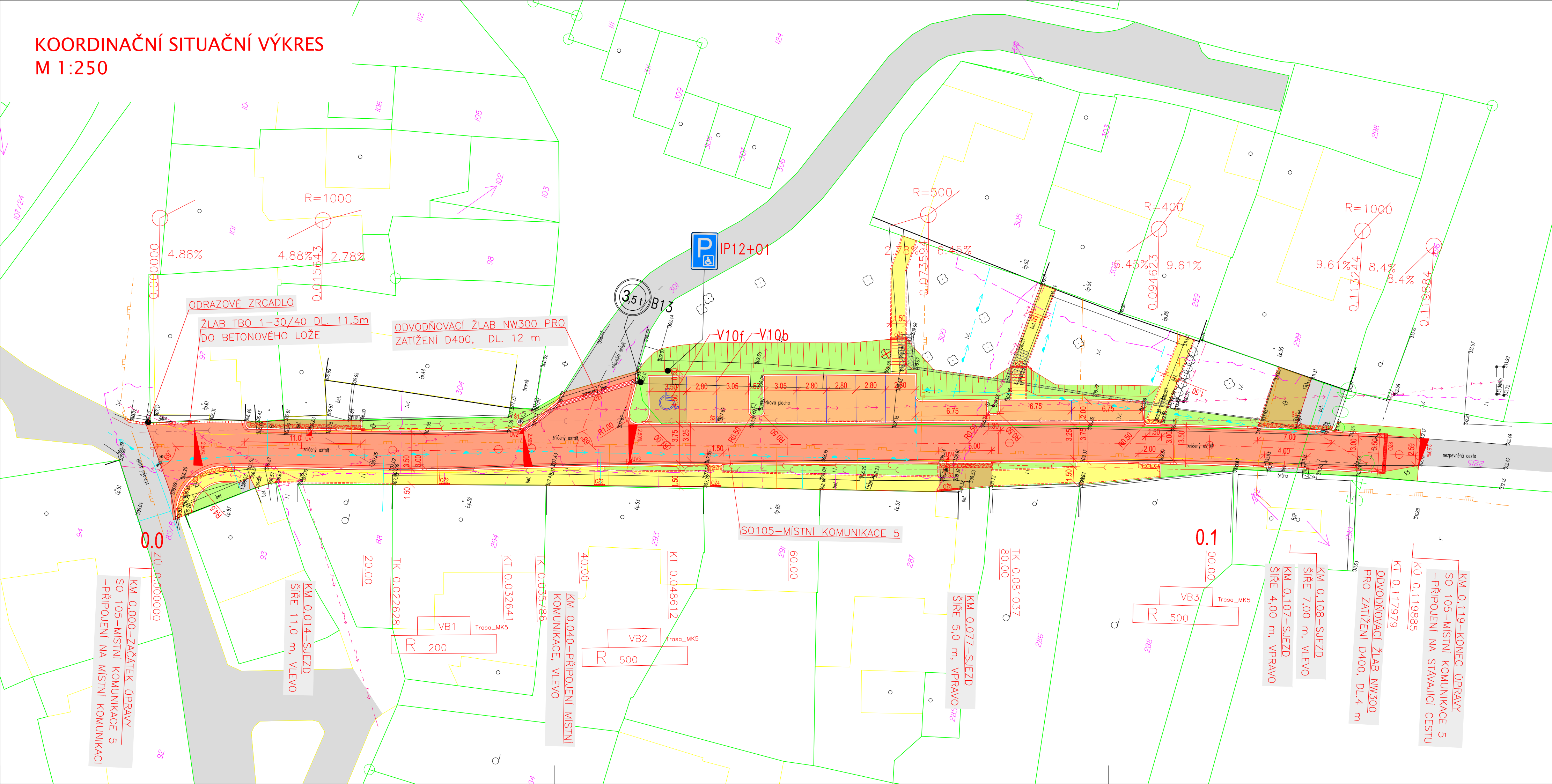


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES M 1:250



- LEGENDA POVRCHŮ:**
- KOMUNIKACE Z ASFALTOVÉHO BETONU
 - ZÁMKOVÁ DLAŽBA IČKO ŠEDÁ TL. 80 mm
 - DRENÁŽNÍ DLAŽBA ŠEDÁ TL. 80 mm
 - ZÁMKOVÁ DLAŽBA IČKO ŠEDÁ TL. 60 mm
 - VEGETAČNÍ ÚPRAVY
 - STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE
 - RELIÉFNÍ ZÁMKOVÁ DLAŽBA ČERVENÁ TL. 60/80 mm

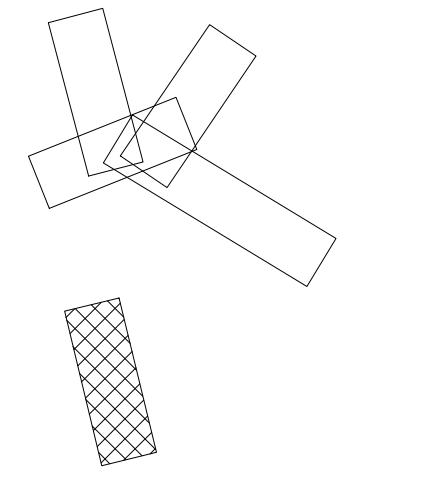
- LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ STÁVAJÍCÍCH:**
- PODZEMNÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ CETIN
 - NADZEMNÍ ELEKTRICKÉ NN VEDENÍ EON
 - PLYNOVODNÍ STL VEDENÍ GASNET
 - VODOVODNÍ VEDENÍ VAK KROMĚŘÍŽ
 - KANALIZAČNÍ VEDENÍ VAK KROMĚŘÍŽ
 - VEŘEJNÝ ROZHLAS OBCE DŘÍNOV
 - PŘÍVODNÍ EL. KABEL NN GASNET

SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ:

DOPRAVNÍ ZNAČENÍ	POPIS (VE SMĚRU STANIČENÍ SO105)
ODRAZOVÉ ZRCADLO	KM 0,000 VLEVO - NOVÁ DZ
(3.5t) B13	KM 0,046 VLEVO - STÁVAJÍCÍ DZ - BUDE PONECHÁNA VE STÁVAJÍCÍ POLOZE
P IP12+01	KM 0,049 VLEVO - NOVÁ DZ

- LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:**
- SO 101 - MÍSTNÍ KOMUNIKACE 1
 - SO 102 - MÍSTNÍ KOMUNIKACE 2
 - SO 103 - MÍSTNÍ KOMUNIKACE 3
 - SO 105 - MÍSTNÍ KOMUNIKACE 5

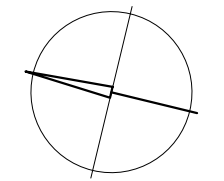
KLAD SITUAČNÍCH VÝKRESŮ:



- LEGENDA:**
- HRANICE PARCELY KN - DKM, PARCELNÍ ČÍSLO
 - HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
 - NAVRŽENÉ STAVEBNÍ OBJEKTY
 - ZAMĚŘENÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU
 - STÁVAJÍCÍ BUDOVY
 - DŘEVINY STÁVAJÍCÍ
 - DŘEVINY NAVRŽENÉ KE KÁCENÍ
 - SMĚR TOKU VODY
 - ULIČNÍ VPUSŤ
 - ŠACHTA
 - ODVODŇOVACÍ ŽLAB
 - DRENÁŽ
 - OBRUBNÍK SILNIČNÍ ABO 2-15 ZVÝŠENÝ O +12 CM
 - OBRUBNÍK SILNIČNÍ NÁJEZDOVÝ ABO 2-15N ZVÝŠENÝ O +2 AŽ 5 CM
 - OBRUBNÍK CHODNÍKOVÝ ABO 14-10 ZVÝŠENÝ O +6 CM
 - OBRUBNÍK CHODNÍKOVÝ ABO 14-10 ZAPUŠTĚNÝ
 - VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - MEZI PARKOVACÍMI STÁNÍMI
 - ZNAČENO DLAŽBOU ČERVENOU
 - BOURANÉ STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

POZNÁMKA:

- PRO PODROBNOSTI KONSTRUKCÍ VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA.
- PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE BYLA VYPRACOVÁNA DLE ČSN, VYHLÁŠEK A ZÁKONŮ PLATNÝCH V DOBĚ JEJÍHO PŘEDÁNÍ OBJEDNATELI.
- KONKRÉTNÍ TECHNICKÉ SPECIFIKACE VÝROBKŮ A MATERIÁLŮ OBSAŽENÉ V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI UDÁVAJÍ TECHNICKÉ STANDARDY STAVBY, JEDNOTLIVÝCH VÝROBKŮ A MATERIÁLU A JE MOŽNÉ JE PO DOHODĚ S INVESTOREM A PROJEKTANTEM ZAMĚNIT.



Výškový systém: Bpv
Souřadnicový systém: S-JTSK

ZÁKRES PRŮBĚHU SÍTÍ JE POUZE ORIENTAČNÍ NA ZÁKLADĚ DAT POSKYTNUTÝCH SPRÁVCI SÍTÍ.
PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ JE TUNNÉ VYTÝČIT VŠECHNA PODZEMNÍ ZARÍZENÍ!
PO JEJICH OBNAŽENÍ JE TŘEBA NAVRŽENÉ ŘEŠENÍ OVIŘIT A EVENT. OSPOVIT!

AKCE:	MÍSTNÍ KOMUNIKACE A CHODNÍKY V OBCI DŘÍNOV		Slavičkovská 840/1b, 638 00 Brno www.agroprojektpspo.cz
KAT. ÚZEMÍ:	DŘÍNOV U KROMĚŘÍŽE	VED. PROJEKTANT:	ING. H. DIVIŠOVÁ
OBEC:	DŘÍNOV	AUTOR. INŽENÝR:	ING. I. KULÍSEK
KRAJ:	ZLÍNSKÝ	PROJEKTANT:	R. BENEŠ
INVESTOR:	OBEC DŘÍNOV	PROJEKTANT:	ING. M. JIROUT, DIS
STUPEŇ PD:	DŮR + DSP	Č. ZAKÁZKY:	101-2726-15
OBSAH:	SO 105 - MÍSTNÍ KOMUNIKACE 5	MĚŘÍTKO:	1:250
	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	DATUM:	XI/2019
		PŘÍLOHA: PARÉ:	C.3