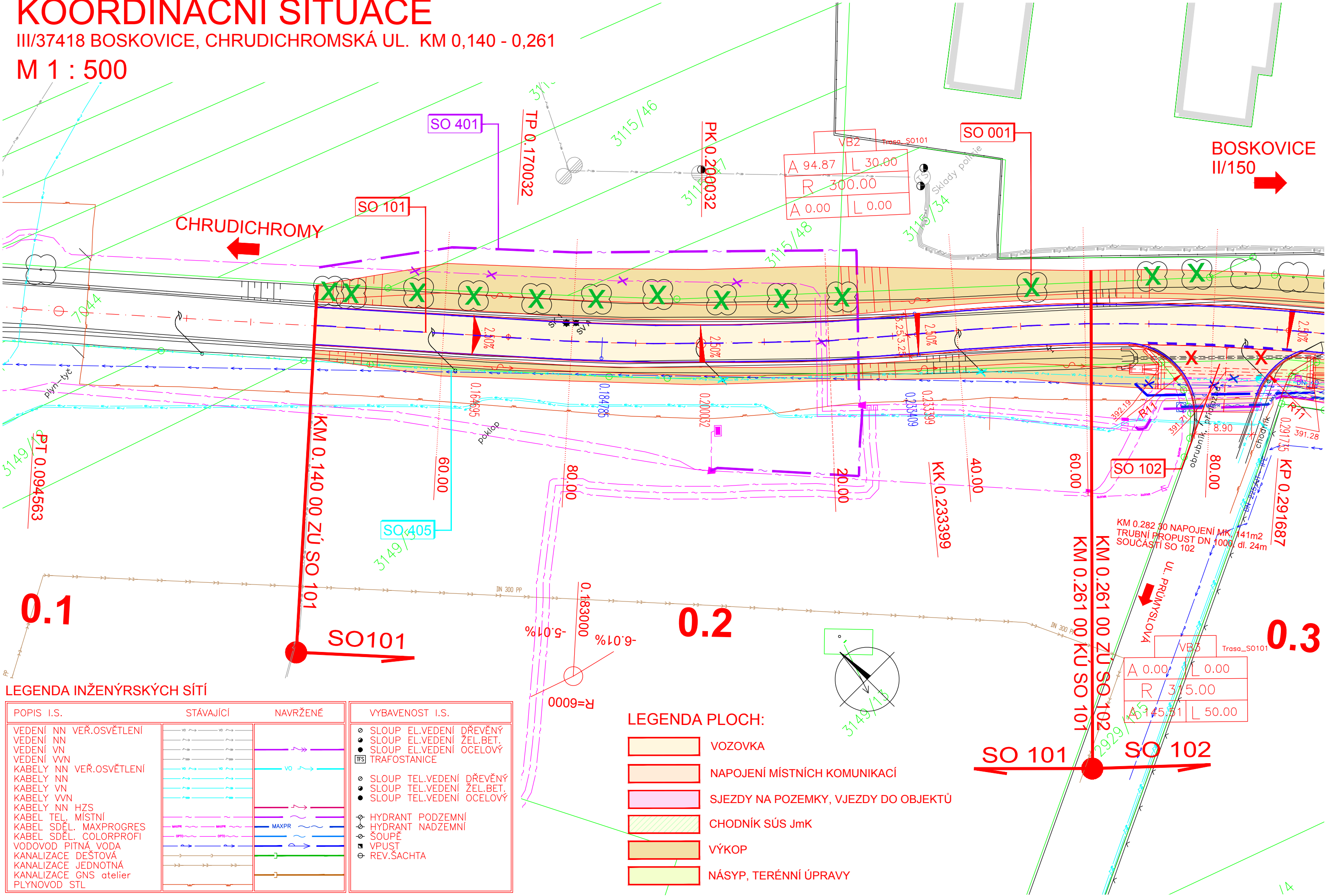


# KOORDINAČNÍ SITUACE

III/37418 BOSKOVICE, CHRUDICHROMSKÁ UL. KM 0,140 - 0,261

M 1 : 500



## LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

POPIS I.S.	STÁVAJÍCÍ	NAVRŽENÉ	VYBAVENOST I.S.
VEDENÍ NN VEŘ.OSVĚTLENÍ VEDENÍ NN VEDENÍ VN VEDENÍ VVN KABELY NN VEŘ.OSVĚTLENÍ KABELY NN KABELY VN KABELY VVN KABELY NN HZS KABEL TEL. MÍSTNÍ KABEL SDĚL. MAXPROGRES KABEL SDĚL. COLORPROFI VODOVOD PITNÁ VODA KANALIZACE DEŠTOVÁ KANALIZACE JEDNOTNÁ KANALIZACE GNS atelier PLYNOVOD STL	               	               	<ul style="list-style-type: none"><li>• SLOUP EL. VEDENÍ DŘEVĚNÝ</li><li>• SLOUP EL. VEDENÍ ŽEL. BET.</li><li>• SLOUP EL. VEDENÍ OCELOVÝ</li><li>• TRAFOSTANICE</li><li>• SLOUP TEL. VEDENÍ DŘEVĚNÝ</li><li>• SLOUP TEL. VEDENÍ ŽEL. BET.</li><li>• SLOUP TEL. VEDENÍ OCELOVÝ</li><li>• HYDRANT PODZEMNÍ</li><li>• HYDRANT NADZEMNÍ</li><li>• SOUPĚ</li><li>• VPUŠT</li><li>• REV. ŠACHTA</li></ul>

## LEGENDA PLOCH:

	VOZOVKA
	NAPOJENÍ MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ
	SJEZDY NA POZEMKY, VJEZDY DO OBJEKTŮ
	CHODNÍK SÚS JmK
	VÝKOP
	NÁSYP, TERÉNNÍ ÚPRAVY

## SEZNAM OBJEKTŮ :

SO 001	PŘÍPRAVA ÚZEMÍ	SO 401	ZABEZPEČENÍ KABELŮ O2 I. ETAPA
SO 101	REKONSTRUKCE SIL. III/37418 KM 0.140 - 0.261	SO 402	PŘELOŽKA KABELŮ O2 II. ETAPA
SO 102	REKONSTRUKCE SIL. III/37418 KM 0.261 - 0.767	SO 403	PŘELOŽKA KABELŮ O2 III. ETAPA
SO 103	REKONSTRUKCE SIL. III/37418 KM 0.767 - 1.257 50	SO 405	DEMONTÁŽ VO I. ETAPA
SO 104	ZABEZPEČENÍ VEŘEJNÉHO PROVOZU	SO 406	PŘELOŽKA VO I. ETAPA
SO 105	NAPOJENÍ MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A VJEZDY- SÚS JMK	SO 407	PŘELOŽKA VO II. ETAPA
SO 110.1	CHODNÍKY - BOSKOVICE	SO 421	PŘELOŽKA VN III. ETAPA
SO 110.2	CHODNÍKY - SÚS JMK	SO 430	PŘELOŽKA SIGNALIZAČNÍHO ZAŘÍZENÍ HZS II. ETAPA
SO 301	DEŠŤOVÁ KANALIZACE KM 0.763 - 0.973	SO 450	PŘELOŽKA OK MAXPROGRES II. ETAPA
SO 302	DEŠŤOVÁ KANALIZACE KM 0.653 - 0.763	SO 451	PŘELOŽKA OK MAXPROGRES III. ETAPA
SO 310	PŘELOŽKA VODOVODU PE 63	SO 452	PŘELOŽKA OK COLORprofi II. ETAPA
		SO 801	VEGETAČNÍ ÚPRAVY

POZNÁMKA :  
ZÁKRES INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE INFORMATIVNÍ  
A PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNO SÍTĚ  
VYTYČIT VE SPOLUPRÁCI SE SPRÁVCI A VIDITELNĚ JE  
OZNAČIT V TERÉNU.

SOUŘADNÝ SYSTÉM: JTSK - S  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

PDPS

ZODP. PROJEKTANT : ING.R.DRNEC	NAVRHL/VYPRACOVAL : ING.M.PĚKNICA	TECHNICKÁ KONTROLA : ING.R.POSPÍŠIL	
HL. ING. PROJEKTU : ING.R.DRNEC	KRESLIL/CAD :		
KRAJ : JIHOHOMORAVSKÝ MŮ : BOSKOVICE			FORMÁT : 3x A4
OBJEDNATEL : SÚS JMK, PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE KRAJE			DATUM : SRPEN 2014
AKCE :			ČÍS. ZAKÁZKY : 29/14
III/37418 BOSKOVICE, CHRUDICHROMSKÁ ULICE			STUPEŇ : PDPS
PŘÍLOHA : KOORDINAČNÍ SITUACE KM 0.140 - 0.261			MĚŘITKO : 1:500
			SOUPRAVA : PŘÍLOHA ČÍS. : B.2