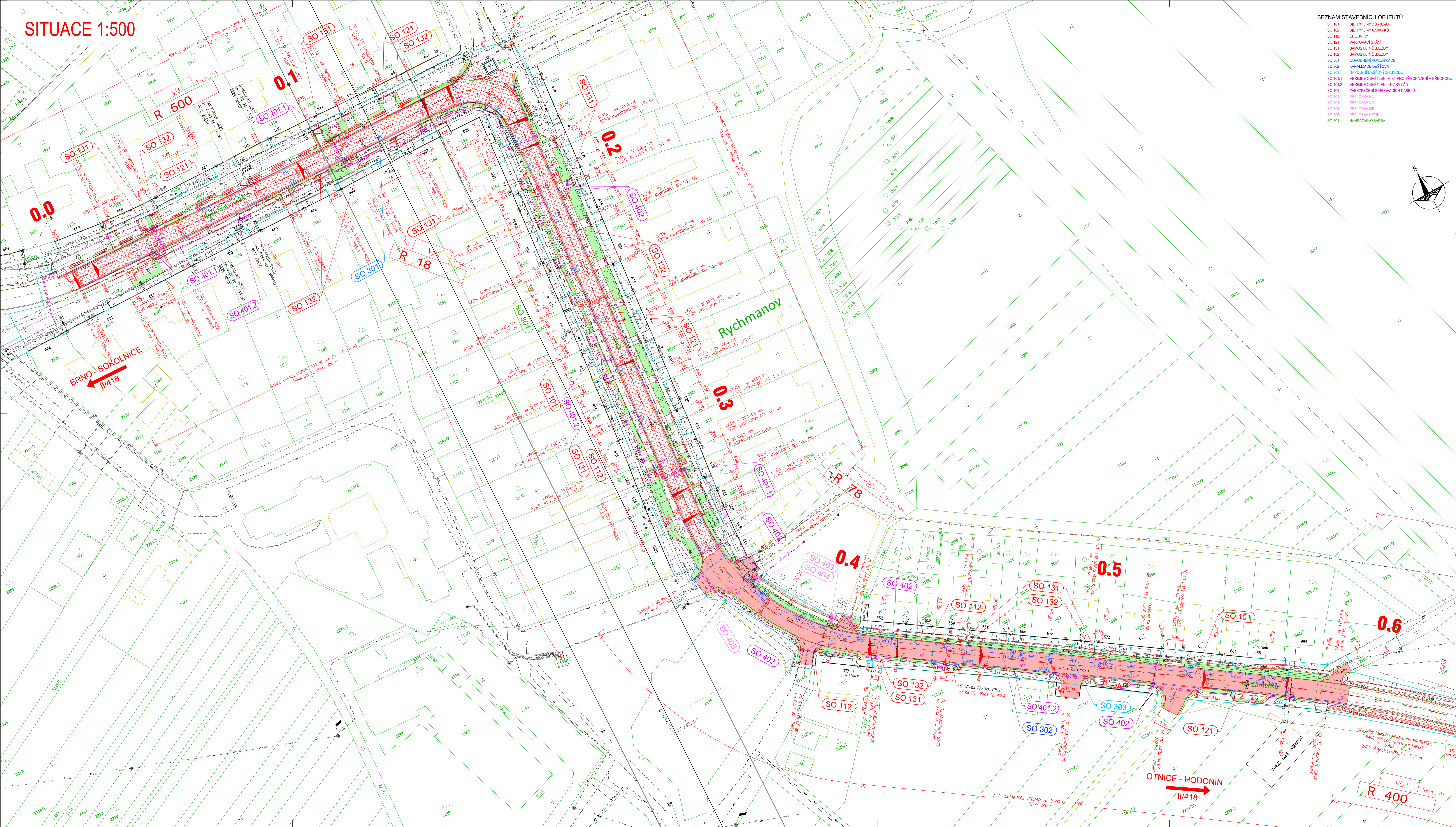


SITUACE 1:500



- SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ**
- SO 101 SIL II/418 km 20 - 0,590
 - SO 102 SIL II/418 km 0,590 - KU
 - SO 112 CHOVNÍKY
 - SO 121 PARKOVACÍ STÁNÍ
 - SO 131 SAMOSTATNÉ SJEZDY
 - SO 132 SAMOSTATNÉ SJEZDY
 - SO 301 DOVOVNĚNÍ KOMUNIKACE
 - SO 302 KANALIZACE DEŠŤOVÁ
 - SO 303 NÁPOJENÍ DEŠŤOVÝCH SVODŮ
 - SO 401.1 VEREJNÉ OSVĚTLENÍ MÍST FRAK PŘECHÁZENÍ A PŘECHODU
 - SO 401.2 VEREJNÉ OSVĚTLENÍ INTARULÁN
 - SO 402 ZABEZPEČENÍ SÍDELOVACÍCH KABELŮ
 - SO 403 PŘELOŽKA NN
 - SO 404 PŘELOŽKA VD
 - SO 405 PŘELOŽKA MV
 - SO 406 PŘELOŽKA CETIN
 - SO 801 NÁHRADNÍ VÝSADBA

- LEGENDA:**
- LEGENDA PLOCH**
- VOZOVKA ASF. BETON - PŘEZOVÁNÍ
 - VOZOVKA ASF. BETON - NOVÁ KČE
 - ZELEŇ V ROVINĚ / VE SVAHU
 - TRVALÝ ZÁBOR
 - DOČASNÝ ZÁBOR
 - STROMY URČENÉ KE KÁČENÍ SO 801
- LEGENDA STÁVÁJÍCÍHO STAVU**
- HRAVICE PARCELE/ČÍSLO PARCELE
 - VJEZD DO NEMOVITOSTI
 - BUDOVA
 - ROZDÍRNÉ PLOCHY

- LEGENDA STÁVÁJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ**
- VODOVOD - správcce VAK Vytkov
 - KANALIZACE - správcce VAK Vytkov
 - KANALIZACE - správcce Město Újezd u Brna
 - PLYNOVOD NTL - správcce RWE
 - PLYNOVOD STL - správcce RWE
 - PLYNOVOD VTL - správcce RWE
 - PKO kabel - správcce RWE
 - Uzemnění plynárenského zařízení - správcce RWE
 - VEDENÍ NN nadzemní - správcce E.ON
 - VEDENÍ NN podzemní - správcce E.ON
 - VEDENÍ VN nadzemní - správcce E.ON
 - VEDENÍ VN podzemní - správcce E.ON
 - VEDENÍ VVN nadzemní - správcce E.ON
 - SÍDELOVACÍ VEDENÍ - správcce CETIN
 - NEZAMĚŘENÝ PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU - správcce CETIN
 - NEPROVOZOVANÉ SÍTĚ - správcce CETIN
 - VEDENÍ PŘENOSOVÉ SOUSTAVY - správcce ČEPS

POZNÁMKA:
Společnost 3C spol. s r.o. má uloženo zemní vedení kabelové televize TKR v kastráimní území Újezd u Brna. Vedení kabelové televize je uloženo souběžně s vedením CETIN v hloubce cca 50 cm, krytí je provedeno chránčovou fólií a plastovými krycími deskami s nápisem Telecom.

- LEGENDA NOVÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ**
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
 - DOVOVNĚNÍ KOMUNIKACE SIL II/418
 - NÁPOJENÍ DEŠŤOVÝCH SVODŮ
 - VEREJNÉ OSVĚTLENÍ
 - PŘELOŽKA NN/VD
 - VÝSADBA STROMŮ
 - ZABEZPEČENÍ SÍDELOVACÍCH KABELŮ

INVESTOR: **SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC JIHOMORAVSKÉHO KRAJE PRÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE** Žerotínova nám. 449/3 602 00 Brno

C 101

SOUBĚRNÝ SYSTÉM: S-FSK		DOPRAVOPROJEKT BRNO	
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bp+		Kounicova 2711/3, 602 00 BRNO	
ŘEDITEL ATELIERU	ING. VLADIMÍR NAVRÁTIL	DATUM	LEDEN 2018
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. LUBOR NOVOTNÝ	FORMÁT	12 A4
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. LUBOR NOVOTNÝ	MĚŘÍTKO	1:500
VYPRACOVAL	ING. LUBOR NOVOTNÝ	Č. ZAKÁZKY	16-010A1-PDPS
KONTROLOVAL	ING. STANISLAVA POLOČNOVÁ	ÚČEL	PDPS
NÁZEV AKCE	II/418 ÚJEZD U BRNA - OTNICE	Č. SOUPRAVY	Č. PŘÍLOHY
NÁZEV ČÁSTI	SIL. II/418 ZÚ - km 0,590		2
PŘÍLOHA	SITUACE STAVBY ZÚ - km 0,590		