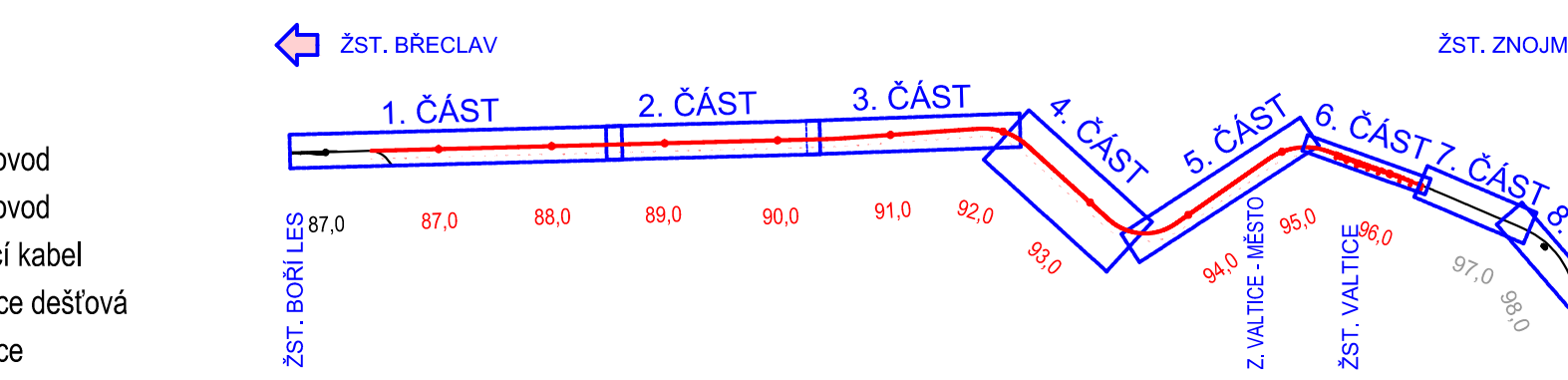


- LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
- |                                 |                              |
|---------------------------------|------------------------------|
| — ČD RSM kabel NN               | — RWE STL plynovod           |
| — ČD RSM kanalizace dešťová     | — RWE VTL plynovod           |
| — ČD RSM kanalizace jednotná    | — SŽDC sdělovací kabel       |
| — ČD RSM kanalizace splašková   | — SŽDC kanalizace dešťová    |
| — ČD RSM STL plynovod           | — SŽDC kanalizace            |
| — ČD RSM vodovod                | — SŽDC plynovod              |
| — CETIN sdělovací kabely        | — SŽDC vodovod               |
| — ČD Telematika sdělovací kabel | — SŽDC NN kabely             |
| — ČEPS VVN nadzemní             | — SŽDC zabezpečovací kabely  |
| — EON NN kabel                  | — UPC sdělovací kabely       |
| — EON sdělovací kabel           | — VAK Břeclav kanalizace     |
| — EON VN kabel                  | — VAK Břeclav vodovod        |
| — EON VVN kabel                 | — VAS kanalizace             |
| — Itels sdělovací kabely        | — VAS NN kabel               |
| — MND plynovod                  | — VAS vodovod                |
| — Optikon sdělovací kabely      | — Závlahy Dyjávovice vodovod |
| — RWE NTL plynovod              |                              |



PŘEHLED KLADU SITUACÍ - ÚSEK BOŘÍ LES - VALTICE



Úsek Boří les - Valtice

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

**SUDOP BRNO**  
SUDOP BRNO, spol. s r.o.  
Kounicova 26  
611 36 Brno

OBJEDNAVATEL:	SZDC, s.o., Distátně 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ (organizační jednotka)	tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz
PROFESNÍ SKUPINA:	23 Trakční vedení a inženýrská činnost	VEDOUcí PROF. SKUPINY Ing. Jiří Molíček
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Martin Mráz	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Martin Mráz	NAVŘEL, VYPRACOVAL Ing. Hana Lysoňková
		KONTROLOVAL Ing. Kamil Chmela
KRAJ: Jihomoravský	POVĚŘENÝ OD: MU BŘECLAV, MU ZNOJMO	STUPEŇ: Projekt stavby
Revitalizace trati Břeclav - Znojmo		ZAK. ČÍSLO ARCH. ČÍSLO 15011-01-0416 201510802
Úsek Boří les (mimo) - Valtice (včetně)		MĚŘÍTKO 1 : 1000
Datum: 04/2016		POČET FORMÁTŮ 16 A4
Situace stáv. inženýrských sítí část 2. km 88,600 - km 90,300		ČÁST DOKUM. C.3
		PŘÍLOHA 2