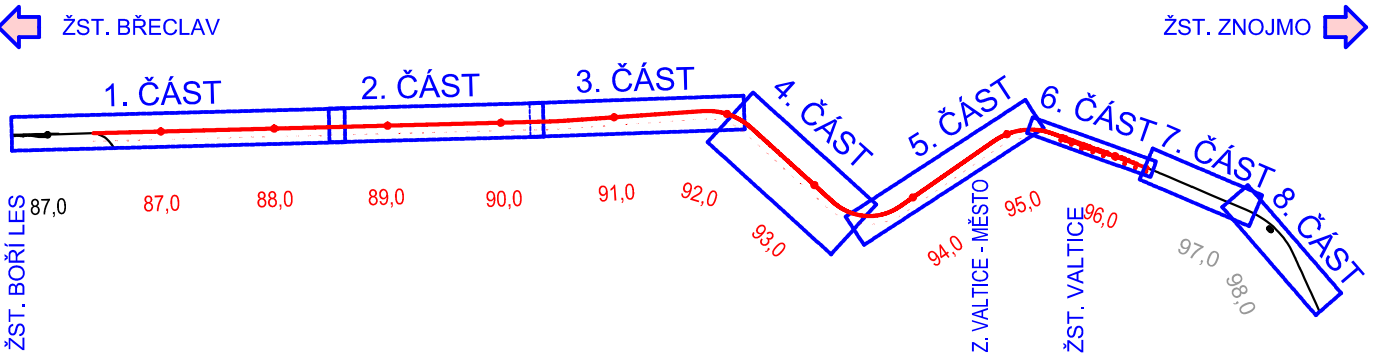


LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- | | |
|-------------------------------|----------------------------|
| 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 |
| Itself sdělovací kabely | VAS NN kabel |
| MND plynovod | VAS vodovod |
| Optokon sdělovací kabely | Závlahy Dyjákovice 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:	SŽDC, s.o., Dílždně 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 Molák
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY	Ing. Martin Mráz	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS. SO Ing. Martin Mráz
ODPOVĚDNÝ PROJ. PS. SO	Ing. Martin Mráz	NAVRHL. VYPRACOVAL Ing. Hana Lysoňková
KRAJ: Jihomoravský	POVĚŘENÝ OÚ: MÚ BŘECLAV, MÚ ZNOJMO	KONTROLOVAL Ing. Kamil Chmela
Revitalizace trati Břeclav - Znojmo Úsek Boří les (mimo) - Valtice (včetně)		STUPEŇ: Projekt stavby
Situace stáv. inženýrských sítí část 7. km 96,300 - km 97,200		ZAK. ČÍSLO ARCH. ČÍSLO 15011-01-0418 2015110802
		MĚRKO POČET FORMÁTŮ 1 : 1000 16 A4
		DATUM: 04/2016
		ČÁST DOKUM. PŘÍLOHA C.3 7