




LEGENDA NAVRŽENÉ IS:

- KANALIZACE JEDNOTNÁ
- KANALIZACE SPLÁŠKOVÁ
- VODOVOD - DOLNÍ TLAK. PÁSMO 225,6/220,4m n.m.
- VODOVOD - HORNÍ TLAK. PÁSMO 251,9/245,5m n.m.
- KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA - SPLÁŠKOVÁ
- KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA - DEŠŤOVÁ
- VODOVODNÍ PŘÍPOJKA

OSTATNÍ:

- KATASTRÁLNÍ HRANICE
- KATASTRÁLNÍ ČÍSLO

PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ NUTNO VYTÝČIT VEŠKERÉ STÁVAJÍCÍ SÍTĚ, KŘÍŽENÍ DLE ČSN 736005!!!!		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK	
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV			
 atelierpromika projektová činnost v dopravě		Muchova 9/223, Praha 6, 160 00 Ing. Jaroslav Mika tel.: +420 224 516 794, fax: +420 224 324 833 e-mail: mika@promika.cz IČO: 26080273	
PROJEKTANT ČÁSTI:		 pro-ject projektová činnost v dopravě Márgušova 2564/2a, 193 00, PRAHA 9 tel.: +420 224 965 991 e-mail: info@pro-ject.cz IČO: 254 65 981	
OBJEDNATEL:		Městský úřad Brandýs nad Labem – Stará Boleslav, Masarykovo náměstí č.1,2, PSČ 250 01	
VYPRACOVAL:		Ing. Petr Beníšek	TECHNICKÁ KONTROLA: Ing. David Sýkora
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		Michal Škvára	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Jaroslav Mika 
AKCE: REKONSTRUKCE ULICE PRAŽSKÉ V BRANDÝSE NAD LABEM - STARÉ BOLESLAVI			
ČÁST: B. Stavební část			
STAVEBNÍ OBJEKT: SO 311, SO 312, SO 313, SO 314			
PŘÍLOHA: SITUACE KATASTRÁLNÍ			Č. PŘÍLOHY: F.1.2
STUPEŇ: PDPS	DATUM: 05/2014	MĚŘITKO: 1:1 000	FORMÁT: 2 x A4
© návrh řešení obsažený ve výkresové a textové části je předmětem ochrany dle autorského zákona			