



- LEGENDA:**
- 1 KANALIZAČNÍ POTRUBÍ
  - 2 LÓŽE POTRUBÍ\*\*
  - 3 KLÍNY\*\*
  - 4 OBSYP POTRUBÍ \*\*
  - 5 ZHUTNĚNÝ ZÁSYP \*\*
  - 6 SVISLÁ STĚNA RÝHY S PAŽENÍM
  - 7 VODOVODNÍ POTRUBÍ
  - 8 SIGNALIZAČNÍ VODIČ
  - 9 VÝSTRAŽNÁ FOLIE
  - 10 AKTIVNÍ ZÓNA KOMUNIKACE \*
  - 11 KONSTRUKČNÍ VRSTVY KOMUNIKACE\*
  - 12 OBNOVENÍ PLOCHOVÉ ÚPRAVY KOMUNIKACE\*

MINIMÁLNÍ ODSTUPOVÉ VZDALENOSTI RESPEKTUJÍ ČSN 73 6005 "Prostorové uspořádání sítí technického vybavení "

\* VIZ. ATELIER PROMIKA SO 110.1 A SO 110.2

\*\* ULOŽENÍ DLE MATERIÁLU POTRUBÍ ( POUŽITÉ MATERIÁLY A JEJICH MOCNOST VYCHÁZÍ ZE VZOROVÝCH PŘÍČNÝCH ŘEZŮ, KTERÉ JSOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE!!!

PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ NUTNO VYTÝČIT VEŠKERÉ STÁVAJÍCÍ SÍTĚ, KŘÍŽENÍ DLE ČSN 736005!!!

VÝSKOVÝ SYSTÉM BPV

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK



**atelierpromika**

projektová činnost v dopravě

Muchova 9/223, Praha 6, 160 00  
Ing. Jaroslav Míka  
tel: +420 224 316 794, fax +420 224 324 833  
e-mail: mika@promika.cz  
IČO: 26080273

PROJEKTANT ČÁSTI:

**pro-ject**



PROJEKT ISA spol. s r.o.  
MARKUPOVA 2854/2a, 193 00, PRAHA 9  
tel.: 222 365 391  
e-mail: info@pro-ject.cz  
IČO:284 65 881

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 Míka

AKCE: REKONSTRUKCE ULICE PRAŽSKÉ V BRANDÝSE NAD LABEM - STARÉ BOLESLAVI

ČÁST:

**B. Stavební část**

STAVEBNÍ OBJEKT:

**SO 311, SO 312**

PŘÍLOHA:

**VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ SDRUŽENÉHO VÝKOPU**

Č. PŘÍLOHY:  
**F.1.8**

STUPEŇ: PDPS

datum: 02/2014

měřítko: 1:50

formát: 2 x A4