



- LEGENDA:**
- 1 KANALIZAČNÍ POTRUBÍ - KAMENINÁ (BETON)
  - 2 PODKLADNÍ PRŮBĚŽNÉ BETONOVÉ SEDLO (BETON C 12/15)
  - 3 PÍSKOVÝ OBSYP (HUTNĚNO - 96% PS)
  - 4 ZÁSYP RÝHY (HUTNĚNO PO 300 mm - 98% PS)
  - 5 SVISLÁ STĚNA RÝHY S PAŽENÍM
  - 6 ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP
  - 7 DRENÁŽ, PO DOKONČENÍ STAVBY NUTNO ZASLEPIT V MÍSTĚ ŠACHET
  - 8 AKTIVNÍ ZÓNA KOMUNIKACE (HUTNĚNO PO VRSTVÁCH 200 mm - 100% PS) \*
  - 9 KONSTRUKČNÍ VRSTVA KOMUNIKACE\*
  - 10 OBNOVENÍ PLOCHOVÉ ÚPRAVY KOMUNIKACE\*

**ROZMĚRY [mm]**

DN potrubí	80	100	150	200	300	400	500	600	800
šířka výkopu	900	900	950	1000	1300	1400	1500	1600	1800
min. šířka s pažením	1000	1000	1050	1100	1400	1500	1600	1700	1900
velikost zrn obsypu	0-6	0-6	0-6	0-6	0-8	0-10	0-10	0-10	0-10

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

\* OBNOVA PLOCHŮ VIZ. ATELIER PROMIKA SO 110

VÝŠKOVÝ 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**

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

OBJEDMATEL:

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: Ing. 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 312, SO 314**

PŘÍLOHA:

VZOROVÝ ŘEZ ULOŽENÍ KRUHOVÉHO POTRUBÍ  
Z KAMENINY A BETONU (POD HLADINOU PODZEMNÍ VODY)

Č. PŘÍLOHY:

**F.2.12**

STUPEŇ: PDPS

DATUM: 02/2014

MĚŘÍTKO: 1:50

FORMÁT: 2 x A4

© návrh řešení obsažený ve výkresové a textové části je předmětem ochrany dle autorského zákona