



## LEGENDA

- 1 - poklop se samonivelčním rámem D400  
poklop splaškové kanalizace bude opatřený logem města
- 2 - vyrovnávací prstenec h=40, 60, 80, 100 mm
- 3 - konus
- 4 - skruž středová h = 250, 500, 1000, mm
- 5 - šachtové dno, d = 300, 400 mm, h=850, 950 mm

## UPOZORNĚNÍ

Před zahájením zemních prací je nutno provést vytyčení všech podzemních vedení. Toto je nutno objednat u správci jednotlivých podzemních vedení. Při zemních pracích je nutno postupovat dle platných ČSN, příslušných předpisů a nařízení pro zemní práce. Výkopy v místě křížení s podzemními vedeními provádět ručně a křížená potrubí nebo kabely dát do chráničků dle ČSN 73 6005. Výkopy provádět s pažením.

PŘI VEDENÍ SÍTI A TRUBNÍCH VEDENÍ JE NUTNÉ DODRŽET MINIMÁLNÍ VZDÁLENOSTI PŘI JEJICH SOUBĚHU A KŘÍŽENÍ DLE ČSN 73 6005 A DLE POŽADAVKŮ SPRÁVCE CI MAJITELU JEDNOTLIVÝCH PODZEMNÍCH VEDENÍ.

AKTUALIZACE 03–2017			VL projekt	
NAVRHL	VYPRACOVAL	KRESLIL	Ing. Luboš VANIŠ MILEVSKO, Jiráskova 836 tel: 383 809 225 info@vlprojekt.eu	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Milan BALOUN A.T.		MILEVSKO, Jiráskova 836 tel: 383 809 225 info@vlprojekt.eu	
VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Luboš VANIŠ		MILEVSKO, Jiráskova 836 tel: 383 809 225 info@vlprojekt.eu	
OBEC	MILEVSKO	KRAJ	JIHOČESKÝ	DATUM 03.2012
INVESTOR	MĚSTO MILEVSKO		FORMÁT	A3
NÁM. E. BENEŠE 420, MILEVSKO 39901				
AKCE		OBNOVA KANALIZACE A VODOVODU		MĚŘITKO 1:1000
ve ŠVERMOVÉ ul. v MILEVSKU – III. ETAPA				ÚČEL PDPS
1602/23, 1602/25, 1602/26, 1643/1, 1663/8, 1663/11, 1016/18, 1016/28, 1016/30, 1270/8 k.ú. MILEVSKO				
OBSAH		ČÍSLO VÝKRESU		SK11
SESTAVA KANALIZAČNÍ ŠACHTY		III. ETAPA		