

- SVODNÉ POTRUBÍ VITRNÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- SPLAŠKOVÉ ODPADNÍ POTRUBÍ
- RŠ

REVIZNÍ ŠACHTA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
KRUHOVÁ ŠACHTA DN 425 Z POLYPROPYLENU
NAPOJENÍ DO ŠACHTOVÉHO DNA
LITINOVÝ POKLOP POJÍZDNÝ PRO ZATÍŽENÍ 25 t

POZNÁMKA

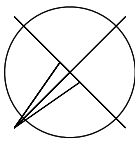
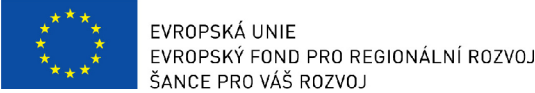
SVODNÁ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE ULOŽENÁ POD PODLAHOU BUDOU V PROVEDENÍ Z POLYPROPYLENU TYPU KG-PP A VEDENA V MINIMÁLNÍM SPÁDU 2%

PŘI PROSTUPU ZÁKLADOVÝMI KONSTRUKCEMI BUDE POTRUBÍ ULOŽENO V CHRÁNICCE A ZABEZPEČENO PROTI MECHANICKÉMU POŠKOZENÍ

NAPOJENÍ SVODNÉHO POTRUBÍ NA ODPADNÍ BUDE PROVEDENO PŘEDNOSTNĚ POMOCÍ DVOU KOLEN 45° S MEZIKUSEM 250 mm

DĚLENÍ, MONTÁŽ, UCHYCENÍ APOD. POTRUBÍ DLE POKYNŮ A POŽADAVKŮ VÝROBCE.

PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ NUTNO PŘEDEM ZKONTROLOVAT VŠECHNY MÍRY A OVĚŘIT S PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ.



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v

±0,000 = 173,950 m.n.m.

ZMĚNY	c		DATUM		PODPIS
	b				
	a				

INVESTOR:		JIHOMORAVSKÝ KRAJ	
		Žerotínovo nám. 3/5, 601 82 Brno tel.: +420 541 652 158 e-mail: kozak.jaroslav@kr-jihomoravsky.cz	

PROJEKTANT:				TECHNICO architects & engineers Hradecká 1576/51 746 01 Opava tel: 563 760 970 info@technico.cz
ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Matěj KUDLÍK			
VYPRACOVAL:	Ing. Vlasta HORÁKOVÁ			
KONTROLOVAL:	Ing. Martin ULÍČNÝ			

ČÁST DOKUMENTACE:	
D.1.4.1. ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE	

Bezbariérové bydlení a centrum denních aktivit v Lednici - Srdce v domě, příspěvková organizace - Transformace I. etapa SO 01 - RODINNÝ DŮM - NÍZKÁ PODPORA K.ú. Lednice na Moravě, parc.č. 3453, 1077/7, 1076, 1667/2, 1666	FORMÁT	8×A4
	DATUM	05/2014
	STUPEŇ	DPS
	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	TO-423-DPS
KANALIZACE - SVODNÉ POTRUBÍ		ČÍSLO VÝKRESU: 1:50 01-D.1.4.1.b.03.