

POZNÁMKA:

Všechné stávající rozvody kanalizace budou demontovány a nahrazeny novým dle nového dispozčního řešení. Kanalizační přípojka: Stávající přípojka kapacitně vyhovuje novému technickému řešení objektu MŠ. Přípojka je napojena na jednotnou kanalizační síť.

Revizní šachta na pozemku bude opatřena a vyvažena novým podlažním poklopem, opatřeny zámkovou desku.


Revizní šachta na děškové kanalizaci - plastová, DN400, podlažní poklop, litinový.

LEGENDA:

HL 600 - Lapač sítěšních splavenin, plastový PP, DN110, kulový kleb na odvěku

LEGENDA ČAR:

Splachová kanalizace, ležatá (PVC - KG-System) - - - - -  
Dešťová kanalizace, ležatá (PVC - KG-System) - - - - -

	improjekt SPOL. S R. O. 239 91 Mělník Bělohav IČO: 427 154 86 tisk: +420 226 330 596 e-mail: improjekt@improjekt.cz	HP Ing. Lukáš Františ OPROJEKT PROJEKT PROJEKTANT	
STAVBA ZŠ a MŠ Radlická, obj. Na Pláni 59/3186, Praha 5 - Radlice		PROJEKTANT Onufrij Tylník	
-Vybudování dvou tříd MŠ v bývalém školském objektu - PD		OSLO ZÁKAZY	STUPEŇ DOKUMENTACE OPIS
INVESTOR Městská část Praha 5, náměstí 14,října 4, 150 22 Praha 5, IČO: 00063631		MĚRNO 1:50	POČET PRÁKOV 8x A4
PŘÍLOHA		DL (PRACE) D1.4.1 - ZTI	DATA 06/2016
D1.4.1 - ZDRAVOTECHNIKA PUDORYS 1.NP - LEŽATÁ KANALIZACE		Č. PRÍLOHY D1.4.1.03 01	OSLO KOPÉ

R01\_Osazení rešených nádrží na děškovou síť, změna trasy ležaté děškové kanalizace