

POZNÁMKA:


Všecké stávající rozvody kanalizace budou demontovány a nahrazeny novými de nového dispozičního řešení. Kanalizační přípojka: Stávající přípojka kapacitně vyhovuje novému technickému řešení objektu MŠ. Přípojka je napojena na jednotnou kanalizační síť. Revizní šachta na pozemku bude opravena a vyšavena novým podzemním potrubím opatřeným zámkovou dlažbou. Revizní šachta na dešťové kanalizaci - plastová, DN400, podtlačí poklopem, opatřená zámkovou dlažbou.

LEGENDA:

- HL 500 Lapač sítěřných splavenin, plastový PP, DN110, kulový hloub na odvodu
- HL 132 Umyvadlová západková uzávěra
- HL 400 Podomítková vodní západková uzávěra
- HL 511N Západková uzávěra DN50 pro sprchové mísy s odpadem okrem 60mm, sítěřný odtok
- HL 100G Dřezová západková uzávěra
- HL 310K-3000 Podlažní vlnitý PP, sítěřný odtok DN50/75, řím z nerezové oceli
- RD 02 Revizní plastová dílna 200x200mm

LEGENDA ČAR:

Splachovací kanalizace, odpadní / přípojný (PP - HT-System)

	improjekt SPOL. S R. O.		Ing. Lukáš František	IP
	239 01 Mladá Boleslav IČO: 427 154 86		Ing. Lukáš František	OPROJEKT PROJEKT
STAVBA		PROJEKTANT	Ing. Lukáš František	
ZŠ a MŠ Radlická, obj. Na Pláni 59/3186, Praha 5 - Radlice		OBJEKT	Hygieny	
-Výbudování dvou tříd MŠ v bytovém školním objektu - PD		STUPEŇ DOKUMENTACE	OPIS	
INVESTOR		OBJEKT	OPIS	
Městská část Praha 5, náměstí 14. října 4, 150 22 Praha 5, IČO: 00063631		POČET PROJEKTU	8x A4	
PRŮJEM		DATA	06/2016	
D1.4.1 - ZDRAVOTNICKÁ		DATA	06/2016	
PŮDORYS 1.NP - KANALIZACE		DATA	06/2016	
D1.4.1.04_00		DATA	06/2016	