


POZNÁMKA:
Veškeré stávající rozvody plynu budou demontovány a nahrazeny novými dle nového dispozičního řešení.
Plynovodní přípojka: Stávající přípojka kapacitně vyhovuje novému technickému řešení objektu MŠ. Přípojka je napojena na STL plynovod, který je veden v ulici. Stávající přípojka bude upravena a napojena na nově vybudovaný plynoměrny pilíř, umístěný na hranici pozemku.
Navrhované plynové kotle nejsou závislé na vnitřním prostředí. Jedná se o spotřebiče typu „C₁“ - TURBO.

LEGENDA ČAR:
Domovní plynovod (PEX-AL-PEX)
+ ochranná korugovaná trubka

	improjekt SPOL. S R. O.		HP	
	Náměstí Míru 13	Ing. Lukáš Fridrich		
	tel.: +420 226 322 571	OPOVĚDNÝ PROJEKTANT		
	fax: +420 326 330 566	Ing. Lukáš Fridrich		
STAVBA	2431 Mladá Boleslav		PROJEKTANT	
	e-mail: improjekt@improjekt.cz			
ZŠ a MŠ Radlická, obj. Na Pláni 59/3186, Praha 5 - Radlice			ČÍSLO ZNÁMKY	STUPEŇ DOKUMENTACE
-Vybudování dvou tříd MŠ v bývalém školském objektu - PD				DPS
INVESTOR	Městská část Praha 5, náměstí 14. října 4, 150 22 Praha 5, IČO: 00063631		MEŘIVO	POČET FORMÁTŮ A4
			1:50	3x A4
PRŮLOHA			DIL (PROFES)	DATUM
D1.4.1 - ZDRAVOTECHNIKA			D1.4.1 - ZTI	06/2016
PŮDORYS 1.NP - DOMOVNÍ PLYNOVOD			Č. PŘÍLOHY	REVIZE
			D1.4.1.06	00