




LEGENDA POTRUBÍ

-  STUDENÁ VODA (PPR)
 TEPLÁ VODA (PPR)
 CÍRKULACE (PPR)

POZNÁMKA:

VEŠKERÉ ROZVODY VODY OPATŘIT TEPELNOU IZOLACÍ.
SPOJENÍ ROZDÍLNÝCH MATERIÁLŮ MUSÍ BÝT PŘEDVEDENO
PŘÍSLUŠNÝMI SPOJKAMI DLE POŽADAVKŮ VÝROBCE POTRUBÍ.
PŘÍPADNÉ VYNUCENÉ ZMĚNY PROJEKTU JE NUTNÉ ŘEŠIT
PŘI VLASTNÍ REALIZACI STAVBY NA ZÁKLADĚ KONKRÉTNÍ SITUACE.

 <p>projekční a inženýrská kancelář Ing. Karel Grygara, inženýr #9/4 747 06 opava - podvihov (+420 775 230 153, 553, 744 632 projekta.grygara @ seznam.cz</p>	stavba		vedoucí projektant: Ing. Karel Grygara	
	Rekonstrukce budovy ZUŠ náměstí Míru		zodpovědný projektant:	
	stavby: město Knov, Hlavní náměstí 1, 794 01 Knov		vypracoval: Dana Mrůžková	
	zastupený Ing. Tomášem Hradilem, starostou města		zak. č.: 151.14	
místo stavby: k.ú. Opavské Předměstí, parc.č. 341, 344/1	D.1.4 Technika prostředí staveb - ZTI (zdravotně technické instalace)		datum: 11/2020	
kraj: Moravskoslezský	SO 01 Stavební úpravy budovy ZUŠ		měřítka: 1:75	
	výkres		formát: A..	
	Půdorys půdy - rozvod vody		stupeň: DPS-ZDS	
			číslo výkresu: D1.4.ZTI-17	