





## Legenda potrubí:

	Potrubí přípojovací splaškové kanalizace – PP-HT (šedá barva)
	Stávající odpadní potrubí splaškové kanalizace prochází podlažím / převzdušňovací ventil
<b>OK</b> <b>32, ps</b>	Označení odvodu kondenzátu, dimenze připojení kanalizace napojeno přes podtlakový sifon s kuličkovým uzávěrem

Konečné připojení VZT a VRV jednotek na rozvody ZTI je nutné provést až po jejich definitivním osazení!  
Všechny prostupy plastové potrubí požárně dělící konstrukcí pro dimenze větší než DN 50 budou opatřeny protipožární manžetou ostatní prostupy požárně dělící konstrukcí budou vyplněny protipožárním tmelem.  
Realizační firmy jsou povinny během montáže koordinovat postup prací se stavbou a ostatními profesemi.

HLAVNÍ PROJEKTANT:		 <b>ENERGY BENEFIT</b> centre		Energy Centre a.s. Klenova 438/3, 162 00 Praha 6 tel.: +420 2710 003 300 e-mail: kontakt@energybenefit.cz internet: www.energy-benefit.cz		Hlavní projektant: Ing. Marek Hrabčík Zastupce hlavního projektanta: Bc. Anna Tušová, Ing. Dominika Müllerová Hlavní architekt:	
ZPRACOVATEL ČÁSTI:							
 <b>ENERGY BENEFIT</b> centre		Vypracoval: Bc. Ondřej Vrhel Zodpovědný projektant: Ing. Marek Hrabčík					
STAVEBNÍK:							
Město Dobříš Mírové náměstí 119, 263 01 Dobříš							
PROJEKT:							
Snížení energetické náročnosti 1.5.MŠ Dobříš							
MÍSTO STAVBY: Jeřábůva 613, 263 01 Dobříš, parc.č.st.2238, k.ú. Dobříš [627968]							
OBJEKT:							
1.2.0.4.1_5.MŠ - HOSPODÁŘSKÝ PAVILON							
ČÁST, PROFESE:							
D.1.4 ZDRAVOTNĚ TECHNICKÁ INSTALACE							
VÝKRES:							
PŮDORYS 2.NP - KANALIZACE							
MĚRÍTKO:							
1 : 50							
ID PROJEKTU, STUPEŇ, OBJEKT, ID PROFESE, PROFESNÍ ČÍSLO, OBSAH MŠDOB_DPS_1.2.0.4.1_5.MŠ_D.1.2.6.1.2_PUD_2NP_KAN							