



POZNÁMKY

- Veškeré vzť potrubí vedené v prostoru pŕdy bude uloženo na konzolách
- Veškeré rozměry a výšky potrubí nutno ověřit před montáží a provést úpravu odskoků, případně rozměrů dle zhotovených prostupů
- Potrubí v prostoru pŕdy je v celé délce opatřeno tepelnou a protihlukovou izolací tl.40mm
- Odvody kondenzátu v prostoru pŕdy je nutné opatřit topným kabelem - dodávka vzť
- Případné změny ve vedení je nutné konzultovat s projektantem a nechat si změny odsouhlasit technickým dozorem investora
- Veškeré viditelně vedené potrubí v prostoru učeben bude opatřeno nátěrem RAL dle požadavku provozovatele
- Vzť potrubí nad střechou objektu bude opatřeno komaxitem RAL 7000
- Dokumentace nenahrazuje řílenskou a výrobní dokumentaci

Zodpovědný projektant:		Vypracoval:		Kreslil:				
FRANTIŠEK JELÍNEK		PETRA PRAVDOVÁ		PETRA PRAVDOVÁ				
Investor :		Město Třebíč, Karlovo nám.55, 674 01 Třebíč				Datum: 06/2018		
Místo stavby :		ul.Palackého č.p.444/2, 674 01 Třebíč						
Stavba :		MŠ PALACKÉHO, UL.PALACKÉHO Č.P.444 - ZATEPLENÍ OBJEKTU				Zakázkové číslo:		
						Formát:		
						Stupeň: DSP, DPS		
Oddíl :		D.1.4.1 VZDUCHOTECHNIKA				Měřítko:		Paré:
						1:50		
Obsah:		ŘEZ A-A				Číslo výkresu:		
						D.1.4.1.06		