

rozvody napojeny na stávající objektové rozvody
ve spojovacím krčku pod stropem


Poznámka:
Rozvody teplé, cirkulační a studené vody provedeny z PP trubek typ 3 PN 16 příslušných
rozměrů, opatřených návlekovou tepelnou izolací. Při zabudování vedení
do konstrukcí je potřeba věnovat pozornost možnosti délkové roztažnosti potrubí.
Rozvody vedeny převážně v podlahách, přízdívkách a stěnách.

- pitná voda
- studená voda
 - TUV
 - cirkulace
 - požární vodovod
 - namíchaná voda pro jednokohoutkové baterie

hydrantová skříň s tvarově
stálou hadicí dl. 20,0m

termostatický
směšovací ventil

Schema vedení ve spojovací chodbě

Vedoucí projektu		Stupeň		Ing. Jan Rössler <i>Projektová činnost ve výstavbě</i> <i>Na Terasé 1914, 347 01 Tachov</i> <i>IČO:46801316, tel.:602 470086</i>	
Ing. Rössler		Změna stavby			
Investor	Město Tachov, Hornická 1695, Tachov				
Místo stavby	Tachov				
Přístavba Mateřské školy Pošumavská, Tachov - změna stavby				Formát	2A4
				Měřítko	1:50
				Číslo zakázky	18-29
				Datum	11/2022
Půdorys I.NP, výřez - vodovod				Číslo kopie	Číslo výkresu
					D.1.4.1.6