

LEGENDA

--- KANALIZACE – PŘIPOJOVACÍ




ČÍSLO ZNAMENÁ VNĚJŠÍ PRŮMĚR TRUBKY

--- STUDENÁ VODA
--- TEPLÁ VODA

U UMYVADLO, BATERIE, SIFON

VŠECHNY CHLADÍCÍ VZT JEDNOTKY BUDOU PŘEPOJENY NA
ODVOD KONDENZÁTU PŘES NOVÝ SIFON NA KONDENZ.

Revize	Datum	Jméno	Podpis	Popis revize

Projektant stav. části:						PROJEKČNÍ ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ SPOL. S R.O.	ING. ARCH. V. STEINHAUSEROVÁ GORKÉHO 11 602 00 BRNO	PAKOSKY.CZ WWW.ARCH.CZ T +420 541 642 236 F +420 541 217 981
Hl. inženýr projektu	Ing.Hana Svobodová		Projektant profese					
Zodp. projektant	Ing.Milan Váša							
Vypracoval	Ing.Milan Váša							
Investor MU, Žerotínovo náměstí 617/9, 601 77 Brno								
Stavba XIV. etapa ESF+			Stupeň		DVD			
			Datum		01/2019			
			Formát		x A4			
			Zak. č.		3286			
Část	D.1.4.2 Zdravotně technická instalace		Měřítko		1:50			
Název výkresu	Půdorys místnosti č.4001		Č. výkresu		Revize			
101			00					