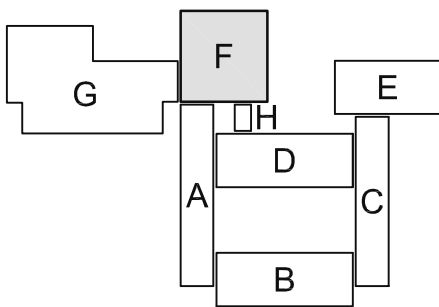


- Označení instalačních bodů:**
- přípojení voda:**
- SV1 studená voda ukončená rohákem 1/2" + 500 (umývadla, dřezy)
  - SV2 studená voda ukončená pračkovým ventilem 3/4" + 400 (změkčovač, konvektomaty, výrobek čaje, škrabka brambor, pračka)
  - SV3 studená voda z podlahy, ukončená rohákem 1/2" + max 80 (napouštěcí rameno ve varném bloku)
  - SV4 studená voda z podlahy, ukončená pračkovým ventilem 3/4" + max 80 (kotle, multifunkce ve varném bloku)
  - SV5 studená voda pro nástěnnou baterii + 1000 (samonavíjecí buben na hadici)
  - SV6 studená voda s ventilem 1/2" pro přívod vody k drtiči + 1000 (drtič - stávající připojení)
  - UV vstup upravené vody ze změkčovače do rozvodu upravené vody ukončený pračkovým ventilem 3/4" + 300 (změkčovač v m. č. F014), z podlahy (změkčovač v F111)
  - UV1 upravená voda ukončená pračkovým ventilem 3/4" + 300 (konvektomaty, myčky provozního nádobí)
  - UV2 upravená voda ukončená pračkovým ventilem 3/4" z podlahy, + max 80 (kotle, myčky stolního nádobí)
  - TV1 teplá voda ukončená rohákem 1/2" + 500 (umývadla, dřezy)
  - TV2 neobsazeno
  - TV3 teplá voda z podlahy, ukončená rohákem 1/2" + max 80 (napouštěcí rameno ve varném bloku)
  - TV4 teplá voda z podlahy, ukončená pračkovým ventilem 3/4" + max 80 (kotle)
  - TV5 teplá voda pro nástěnnou baterii + 1000 (samonavíjecí buben na hadici)
- kanalizace:**
- OD1 odpad pr 32 + 450 (umývadla)
  - OD2 odpad pr 100 v podlaze - spodní nebo boční připojení vpustí - je třeba zadat před výrobou vpustí
  - OD3 odpad HT pr 50 v podlaze nebo +50 (konvektomaty)
  - OD4 odpad HT pr 50 v podlaze (multifunkce, mycí stroje na stolní nádobí), max. +50 nad podlahou (mycí stroje na provozní nádobí)
  - OD5 odpad pr 40 + 100 v F014, v podlaze v F111 (změkčovač)
  - OD6 odpad pr 50 + 300 (dřezy, konvektomaty ve výdejně), +200 (drtič)
  - OD7 odpad pr 100, max + 50 (výlevka)
  - OD8 odpad sífonovaný pr 32 +1700 (odvod kondenzátu CHB)



R-Projekt 07 Praha s.r.o.  Ke Strašnické 8/1795, Praha 10 tel. 261 305 100, 261 305 101 e-mail: jin.padevet@projekt07.cz	AKCE  Rekonstrukce kuchyně ZŠ Gen. Janouška Dygrýnova 1006/21  198 00, Praha 14 – Černý Most	VED.PROJ. ING. J. PADEVĚT		
		ZODP.PROJ. ING. M. ROTREKLOVÁ		
		SPOLUPR. ING. ARCH. M. FRZALOVÁ		
		ZAK.Č. 0009 0112 40		
		OBJEDNAVATEL		
MČ Praha 14 Bratři Vendíků 1073 198 21 Praha 9	VÝKRES  1.NP (výřez) - přípojný body voda + kanalizace GASTRO TECHNOLOGIE	STUPEŇ DSP+DPS	D2.1	G03
		FORM. 6x44	GASTRO	
		MĚR.: 1:50	PROFESE	
		DATUM 10/2024	VÝKRES	