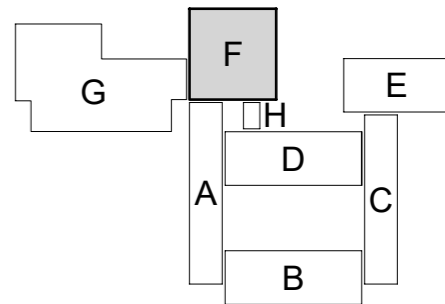


Kabely pro regulaci spotřeby budou vyvedeny v místech napájecích kabelů pro regulované zařízení tak, aby mohly být do zařízení zatáženy společně - nechat volné vývody 5m - koordinovat se silnoproudem. Provedení kabeláže bude respektovat Požárně bezpečnostní řešení stavby a prostředí instalace. Průřez vodičů bude 1,5mm² v barevném provedení "J" tzn. 5xL, 1xN, 1xPE.



R-Projekt 07 Praha s.r.o. Ke Strašnické 8/1795, Praha 10 tel. 261 305 100, 261 305 101 e-mail: jiri.padevet@rprojekt07.cz	AKCE Rekonstrukce kuchyně ZŠ Gen. Janouška Dygrýnova 1006/21 198 00, Praha 14 – Černý Most	VED.PROJ.		ING. J. PADEVĚT	
		ZODP.PROJ.		NÁROVEC	
		SPOLUPR.		RENATA TORÁKOVÁ	
		ZAK.Č.		0009 0112 40	
OBJEDNAVATEL MČ Praha 14 Bratři Venclíků 1073 198 21 Praha 9	VÝKRES BLOKOVÉ SCHÉMA INSTALAČNÍ PLÁN REGULACE	STUPEŇ	DSP+DPS	D2.2 G-RIZ	2
		FORM.	A3		
		MĚŘ.:			
		DATUM	09/2023	PROFESE	VÝKRES