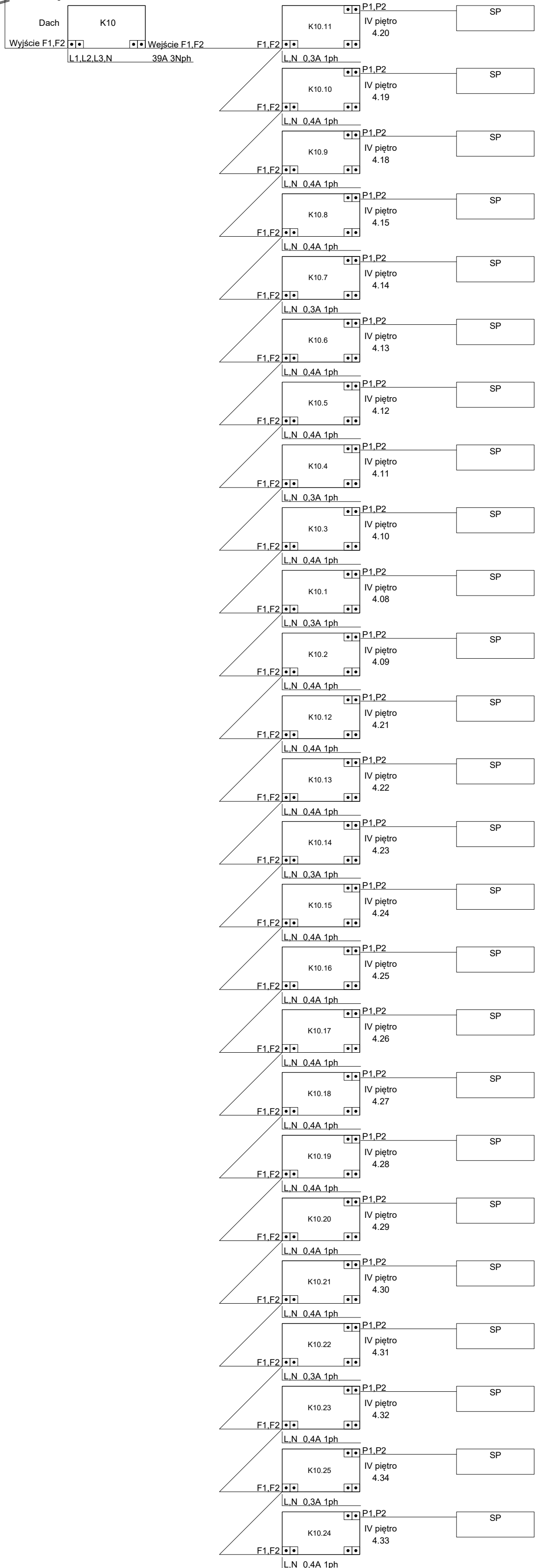


Obsługa jednostek wewnętrznych na piętrze 4 po stronie zachodniej do centralnego sterownika



P1P2 = kabel 16-2 AWG 2 żyłowy nieekranowany skręcony (bez polaryzacji)  
 F1F2 = kabel 16-2 AWG 2 żyłowy nieekranowany skręcony (bez polaryzacji)

TERMO — KLIMA MK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ Sp. K. 40-749 KATOWICE ul. Tartaczna 12 e-mail: biuro@termo-klima.pl				
PROJEKTANT	IMIĘ I NAZWISKO		NR UPRAWNIEŃ	PODPIS
	mgr inż. Maciej Sypiański		SLK/8701/PWBS/19	
	inż. Bogumił Korczyński		SLK/6550/PWBS/16	
INWESTOR		Śląski Urząd Wojewódzki w Katowicach ul. Jagiellońska 25, 40-032 Katowice		
OBIEKT Budynek biurowy przy ul. Damrota 16 w Katowicach				
TEMAT Projekt instalacji wentylacji i klimatyzacji dla budynku Śląskiego Urzędu Wojewódzkiego w Katowicach przy ul. Damrota 16				
NAZWA RYSUNKU POMPA CIEPŁA. SCHEMAT ELEKTRYCZNY AGREGATU K10				SKALA —
STADIUM PW	BRANŻA SANITARNA	NR ARCHIWALNY -----	DATA 2021-07	NR RYSUNKU 11