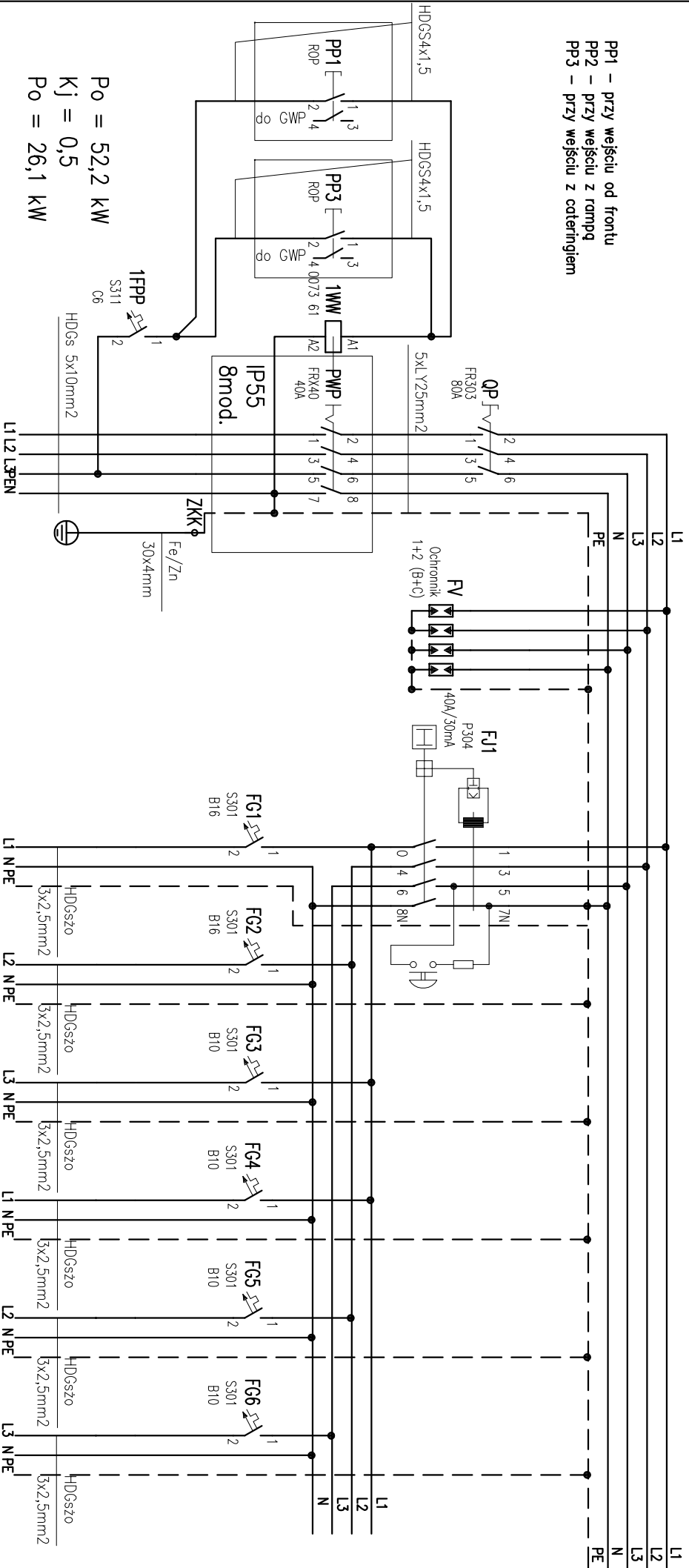


PP1 – przy wejściu od frontu
PP2 – przy wejściu z rampy
PP3 – przy wejściu z cateringiem



cd ark 2/4

Zasilanie z tablicy licznikowej istniejącej
zabezpieczenie wkładkami bezpiecznikowymi o prądzie 40A

$P_i = 9,0 \text{ kW}$

Nr obwodu		Z	G1	G2	G3	G4	G5	G6	
Przeznaczenie	Zasilanie tablicy TZ z tablicy licznikowej	Ochronnik przeciwprzepięciowy	Gniazda wtykowe	Gniazda wtykowe	Gniazda wtykowe	Gniazda wtykowe	Gniazda wtykowe	Gniazda wtykowe	
Pomieszczenie	Pożarowy Wyłącznik Pożarowy – przyrządzi wyzwal.	podstawowy kat. 1+2 (B+C)	pom. 22, 23	pom. 22	pom. 21	pom. 20	pom.14,15,18,19	pom. 11, 12	
Moc zainst.	max. 52,2 kW		max. 1,0 kW	max. 2,0 kW	max. 2,0 kW	max. 1,0 kW	max. 1,0 kW	max. 2,0 kW	

Ustugi Projektow

STAIR

<div><div></div><div><div>Usługi projektowe</div><div>PROJEKTOWE</div></div></div>				
Rodzaj inwestycji	Remont lokalu w budynku przyul. Nowowiejskiego 15 na potrzeby ŚDS dla osób z autyzmem i niepełnosprawnością, sprzężoną 42-217 Częstochowa		Skala %	Przedmiot rysunku
Adres				
Inwestor Adres	Gmina Miasto Częstochowa ul. Śląska 11/13, 42-217 Częstochowa	Data: IX.2019	Projektant	
		mgr inż. Jan Kostrzanowski upr. bud. UAN-VIII-7342/156/94		Podpis:
Tablica zabezpieczeń "TZ" ŚDS Schemat ideowy				Nr rys. E-4.1