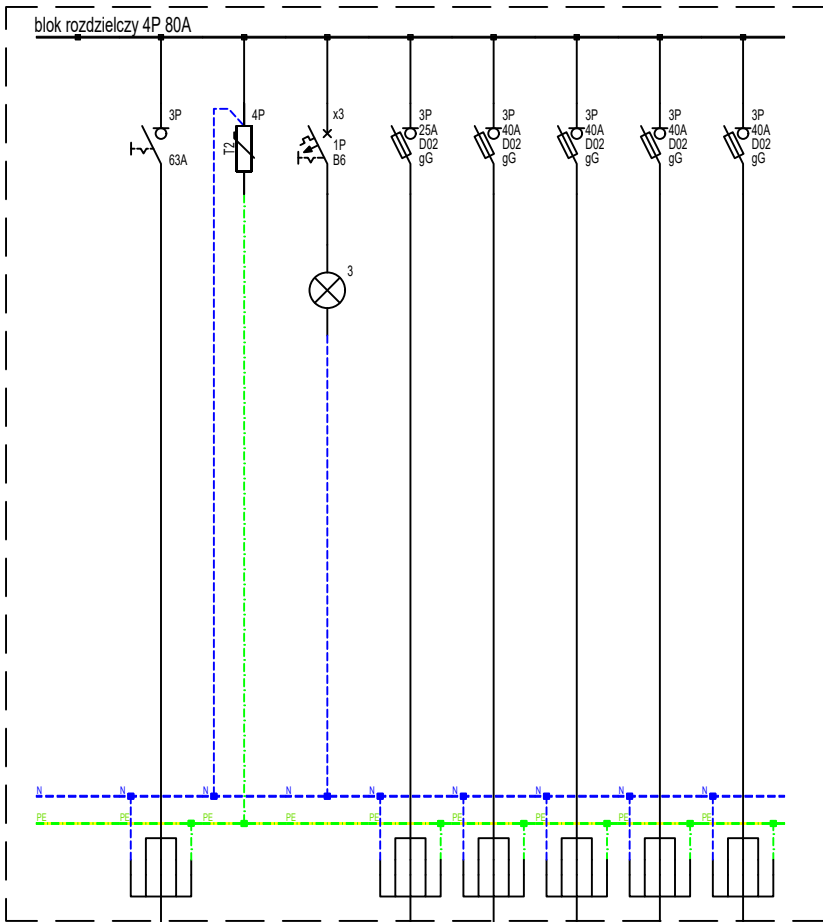


R1



ZASILANIE WG  
SCHEMATU RG

N2XH-J 5x6mm2

N2XH-J 5x6mm2

N2XH-J 5x6mm2

REZERWA

REZERWA

R1/Z01	R1/Z02	R1/Z03		
ZASILANIE ZESTAW GNIAZDOWY ZG-2	ZASILANIE ZESTAW GNIAZDOWY ZG-2	ZASILANIE ZESTAW GNIAZDOWY ZG-2		
L1,L2,L3	L1,L2,L3	L1,L2,L3		

Uwagi:

- Ilość oraz dokładne rozmieszczenie osprzętu ustalić na etapie wykonawstwa zgodnie z zaleceniami Inwestora
- Sposób zasilania urządzeń technologicznych, sanitarnych, wentylacyjnych, klimatyzacyjnych należy potwierdzić na etapie wykonawstwa. Należy potwierdzić napięcie zasilania, moc, typ zabezpieczeń, rodzaj przewodu, miejsce doprowadzenie zasilania oraz sposób podłączenia urządzeń.

Biuro projektowe "ADOM PROJEKTY" Adam Komar 18-218 Sokoły, ul. Szosa Białostocka 20, tel. 511 377 312			
NAZWA OBIEKTU:	BUDYNEK MAGAZYNOWY Z CZĘŚCIĄ SOCJALNĄ NA DZ. NR GEOD. 153, 173/3, OBRĘB WYSZKI		
TYTUŁ RYSUNKU:	SCHEMAT ROZDZIELNICY R1		
PROJEKTANT	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODPIS
INST. ELEKTRYCZNE	mgr inż. Krzysztof Klewinowski	PDL/0160/PWBE/16	
SPRAWDZAJĄCY INST. ELEKTRYCZNE	inż. Maciej Czech	PDL/0074/POOE/09	
DATA OPRACOWANIA: 28 maj 2025r.		SKALA B/S	NUMER RYSUNKU: ES04