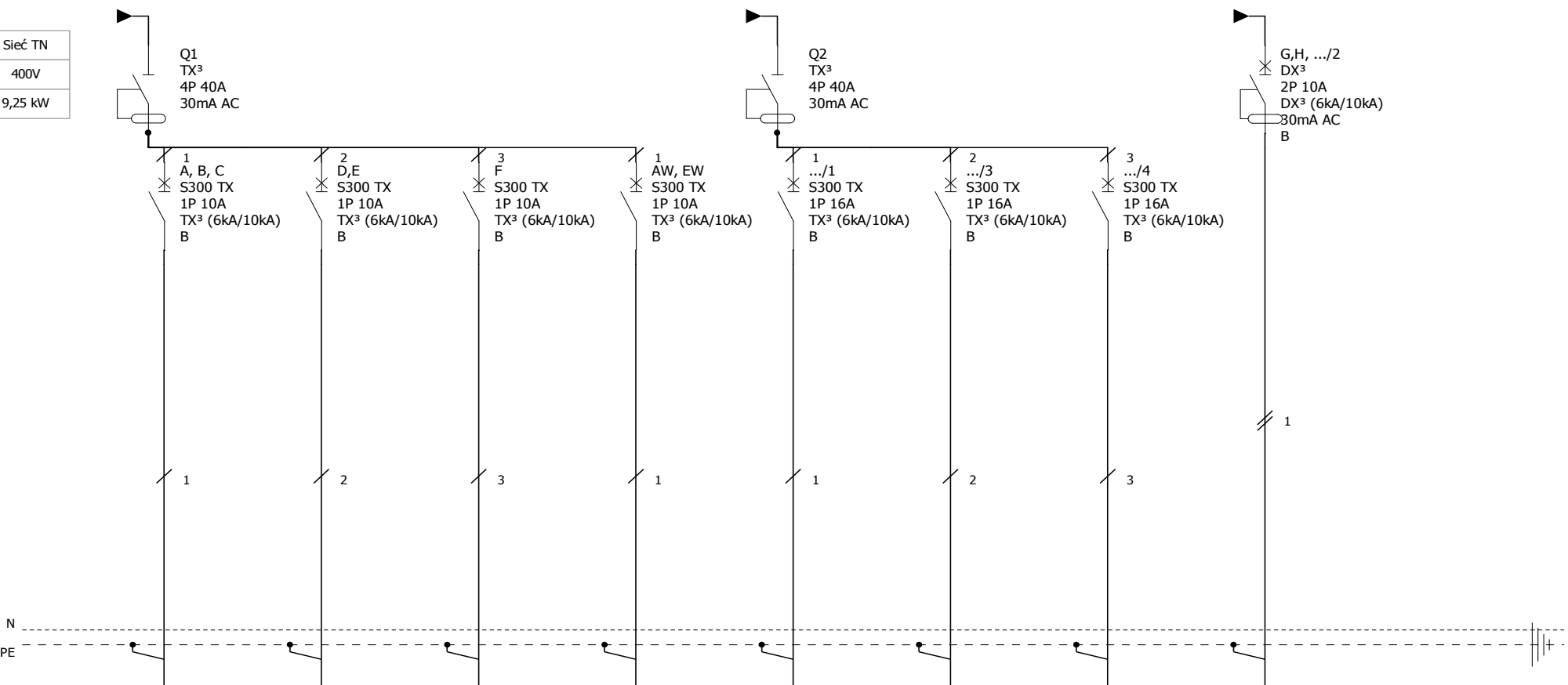


Układ sieci	Sieć TN
Napięcie znamionowe	400V
Moc zainstalowana	9,25 kW



Oznaczenie urządzenia	A, B, C	D,E	F	AW, EW	.../1	.../3	.../4	G,H, .../2	
Opis	Oświetlenie A B C	Oświetlenie D E	Oświetlenie F	Oświetlenie awaryjno- ewakuacyjne AW EW	Gniazda .../1	Gniazda .../3	Gniazda .../4	Oświetlenie G H Gniazda .../2	
Moc	0,55 kW	0,5 kW	0,1 kW	0,1 kW	2 kW	2 kW	2 kW	2 kW	
Długość kabla	45m	55m	39m	40m	38m	48m	32m	40m	
Przekrój przewodu	3 x 1,5mm ²	3 x 1,5mm ²	3 x 1,5mm ²	3 x 1,5mm ²	3 x 2,5mm ²	3 x 2,5mm ²	3 x 2,5mm ²	3 x 2,5mm ²	
Typ kabla	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	
Charakterystyka	B	B	B	B	B	B	B	B	
Prąd znamionowy	10A	10A	10A	10A	16A	16A	16A	10A	