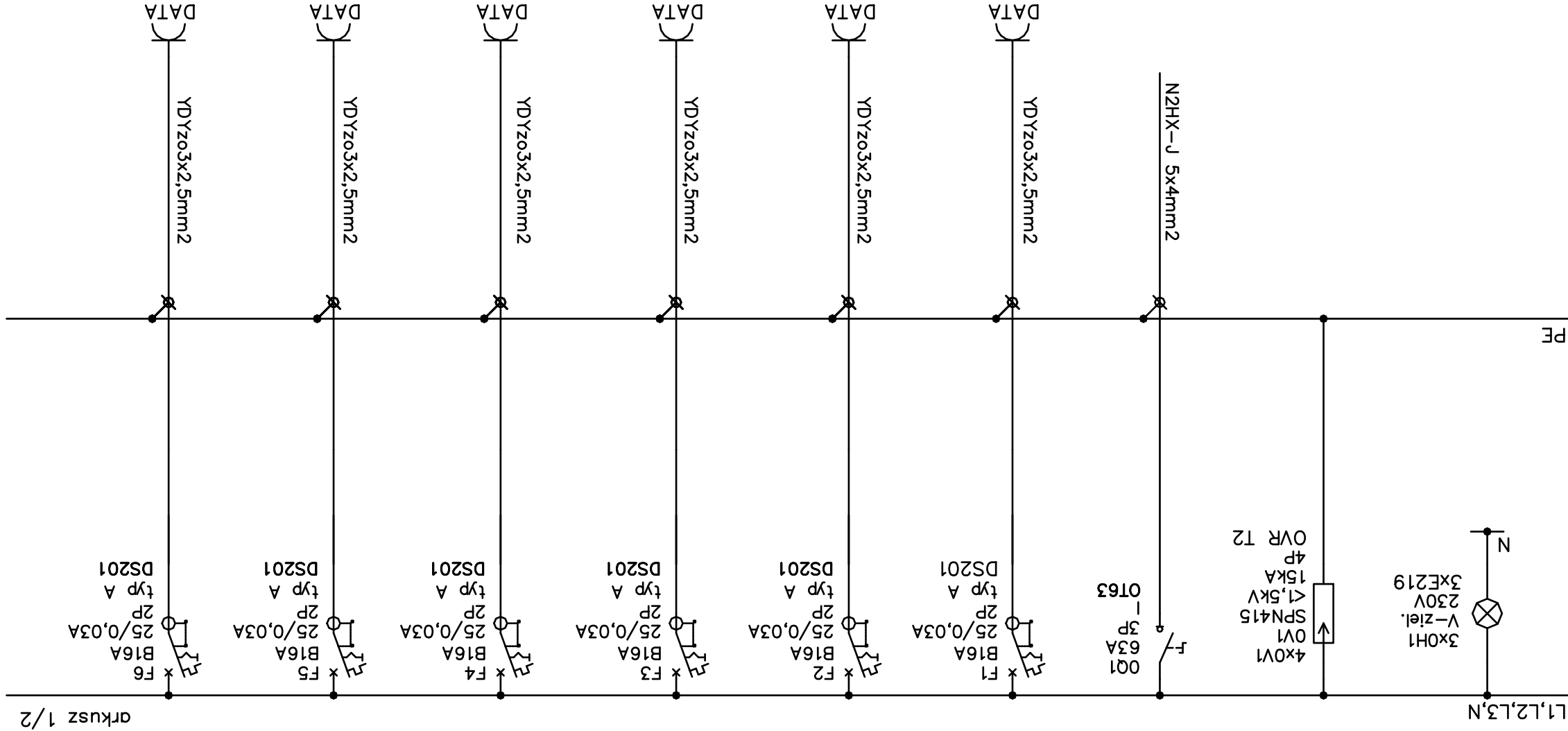


UKŁAD SIĘCI TN-S

Dla obwodów 1–f należy zapewnić równomierność obciążenia.

SYGNALIZACJA								
napiecie								
Ochrona								
przepieciowa								
Zasilanie z RSU								
Obw. gniazd	TEK-3/1	1,2kW						
typ DATA	TEK-3/2	1,2kW						
Obw. gniazd	TEK-3/3	1,2kW						
typ DATA	TEK-3/4	1,2kW						
REZERWA	TEK-3/5	1,2kW						
REZERWA	TEK-3/6	1,2kW						



Nazwa rysu		SCHEMAT IDEOWY ROZDZIELNIC TEK-3	
Temat	PROJEKT INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH I NISKOPRĄDOWYCH BUDYNKU BIUROWEGO	Brandu	INISKOPRĄDOWA
	Investora	FHU "BRYK"	mgr inż. Paweł Piłkosiński
	Projektanta		nr upr. PDK/0086/POC/09
	Sprawdził		
	Lokalizacja	JASIONKA	
	Numer rysu	IE-9.1	
Data		05.2016	