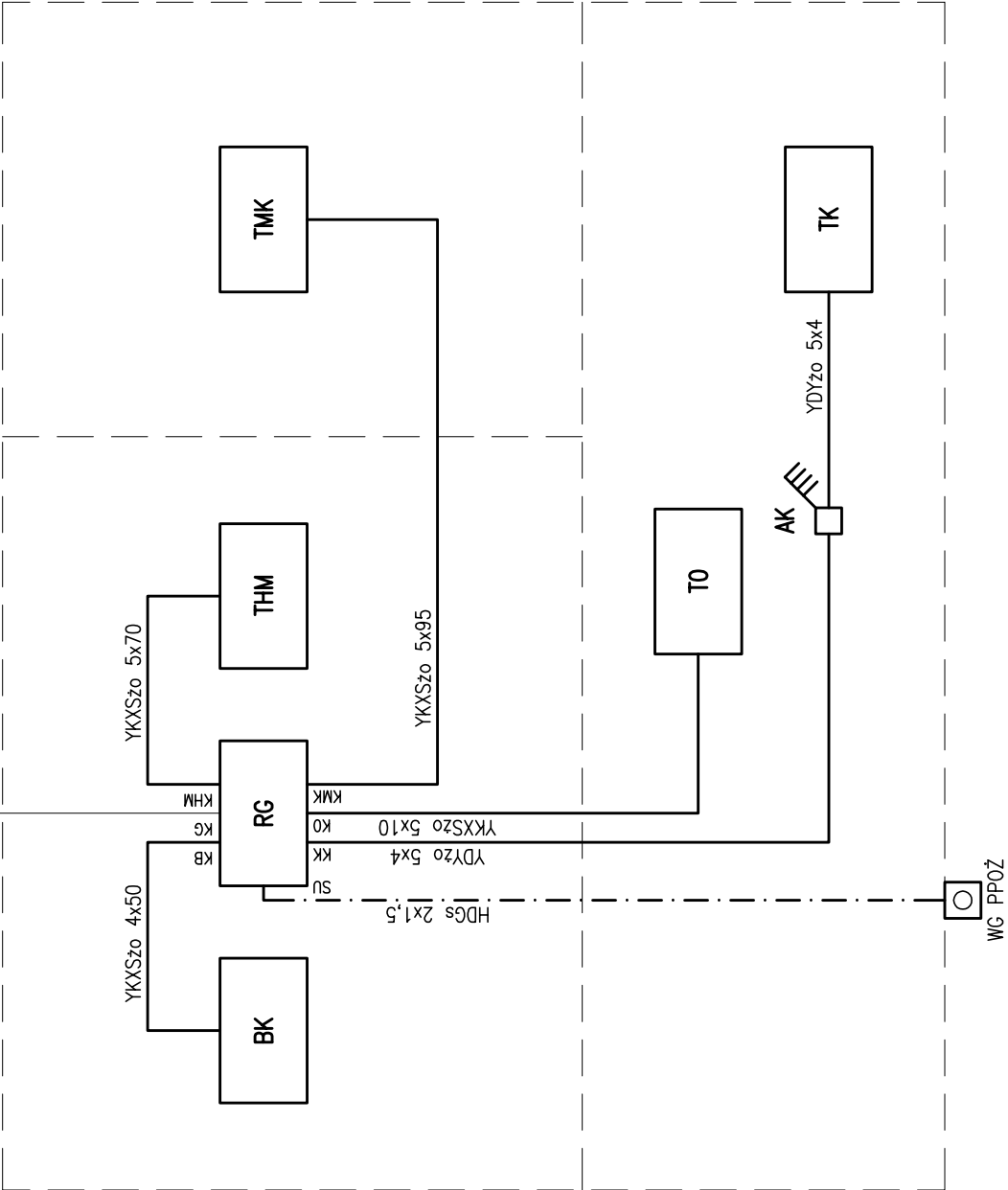


ZE STACJI TRAFO

PRZYLĄCZE
WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA



UWAGI:

- Układ sieci TN-C-S.
- Ochrona przed porażeniem: SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA.

INWESTOR	LS TECH-HOMES S.A.			PRACOWNIA	FHU "ReWit" Kraków	
OBJEKT	ZAKŁAD PRODUKCYJNY WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I WEWN. UKŁADEM KOMUNIKACYJNYM – ETAP I KONIECWAŁD			NR PROJ.	24/14	
				AUTORZY PROJEKTU		
TEMAT	INSTALACJE ELEKTRYCZNE WEWNĘTRZNE			PROJEKTOWAŁ	mgr inż. WITOLD URBANDWICZ	
				OPRACOWAŁ	----	
TYTUŁ RYSUNKU	SCHEMAT BLOKOWY ZASILANIA			SPRAWDZIŁ	mgr inż. RYSZARD DAMJAN	
				NR RYSUNKU	E1	NR ARCHIWALNY
DATA	12.2014	FAZA	PROJ. BUDOWLANY	A3-4134		SKALA X