

## SEGMENT ŚRODKOWY

NINIEJSZY PROJEKT  
PODPRAWIONO WG. AKTUALNYCH  
PRZEPISÓW

PODPIS	
NA DZIEŃ	CZŁ. ZESP. SPRAWDZ.
10.05.74	PROJEKTANT <i>W. GORZYŃSKI</i>
30.03.73	<i>W. GORZYŃSKI</i>

UWAGI:

1. INSTALACJE W MIESZKANIACH WYKONAĆ  
JAK NA RYS. 6/B  
2. OBJASNIENIA PODANO NA RYS. 2/B

# OSTRŮHA OD FORAŽEK KALIBROVANYCH

# HEROWAN

## UZGODNIENIA MIĘDZYBRANŻOWE

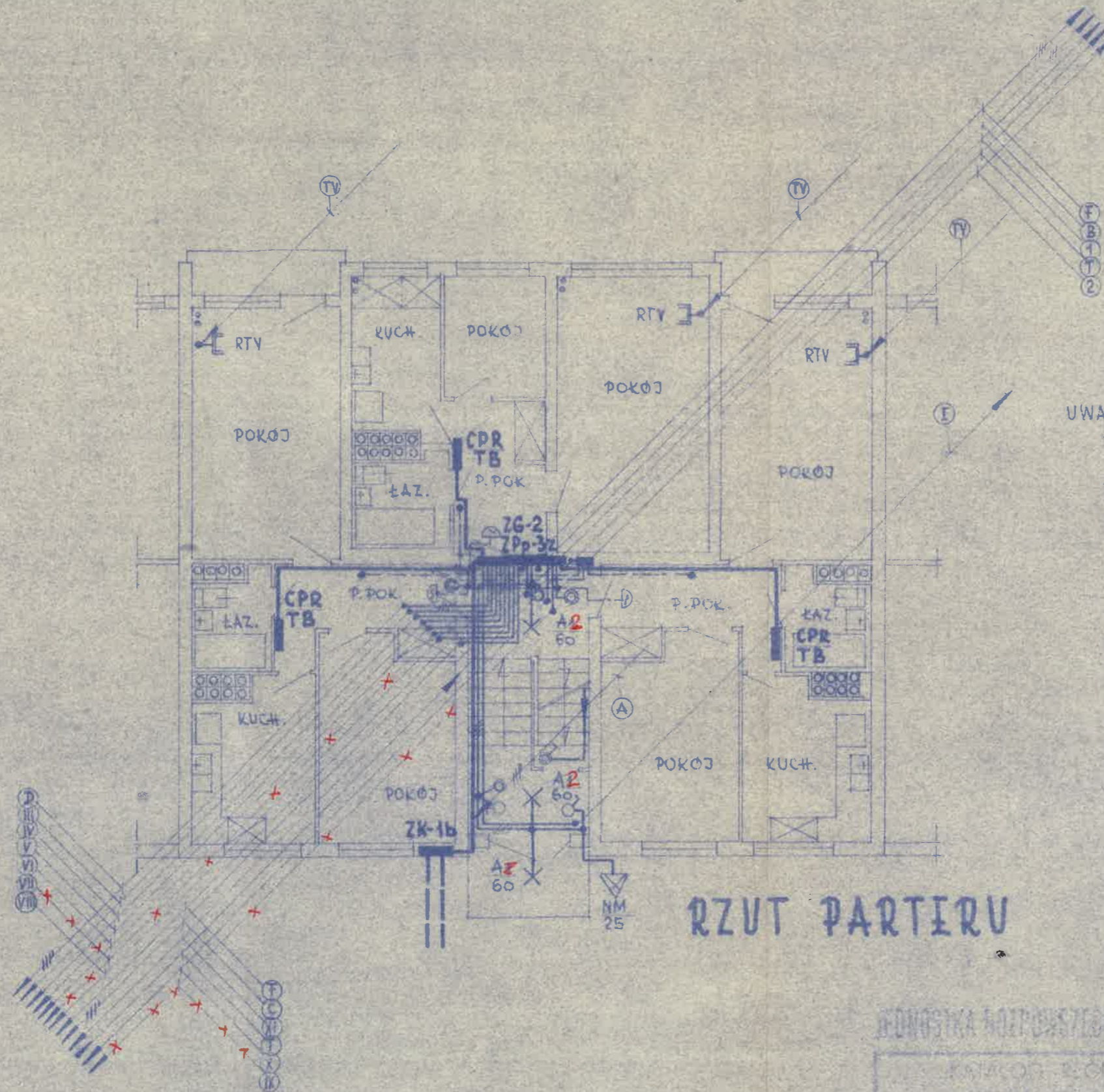
Po sprawdzeniu wszystkich rysunków stwierdza się, że nie ma kłótni z zachowanym rozwinięciem.

ARCHITEKT	TECH. J. BINDULSKI	
KONSTR.	INH. W. RODZIEWICZ	06.70
INST. SAN.	INH. Z. GRZYMAŁA	06.70

MIASTO PROJEKT KOSZALIN

PROJEKT INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH 1:100 5/8

TECH. B. OLSZYŃSKI	K. AUGUSTYN Z GARCZYŃSKI	mgr inż. arch. K. OSTREGA	06-1970
--------------------	--------------------------	---------------------------	---------



RZVT PARTIRU

BUDYNEK SKŁADAJĄCY SIĘ Z 3-CH SEGMENTÓW



Wzrostek oddziela się przegrodą.