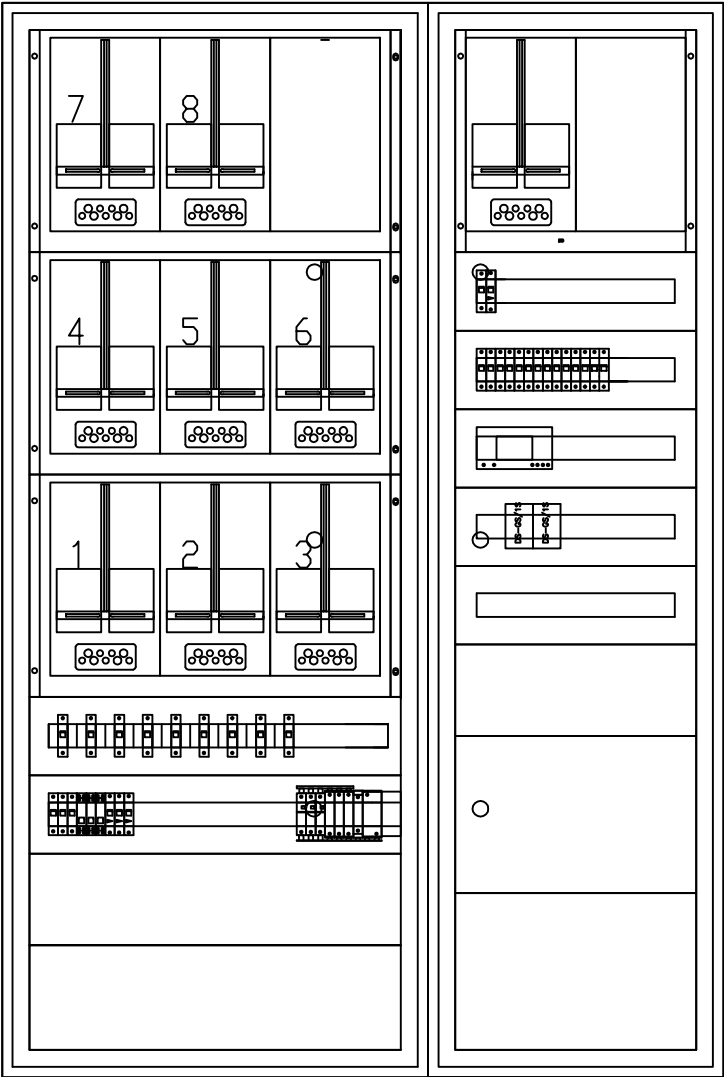


RG-2

RA-2



RG-1

RA-1

Przyjęte założenia projektowe  
W obliczeniach i założeniach projektowych przyjęto parametry techniczne urządzeń i materiałów, określonych , konkretnych producentów.  
Ewentualne zastosowanie przez wykonawcę robót, innych urządzeń i materiałów jest możliwe pod warunkiem, że zaproponowane  
inne urządzenia i materiały :  
1. Charakteryzują się parametrami technicznymi nie gorszymi, niż urządzenia i materiały przyjęte w projekcie.  
2. Uzyskają aprobatę inwestora i Projektanta  
3. Nie wpłyną na zwiększenie kosztów realizacji inwestycji.

STADIUM	TREŚĆ	BRANŻA
PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	TABLICE GŁÓWNE "RG+RA"	ELEKTRYCZNA
ZADANIE	PROJEKTOWAŁ inż. ZDZISŁAW HEINZ	DATA KWIECIEŃ 2008
BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY TRZCIANKA UL. KOPERNIKA BUDYNEK NR 2	OPRACOWAŁ inż. LECH LEWANDOWSKI	NR RYSUNKU 7
	UPR. BUD. NR 35/63	104/77/PW