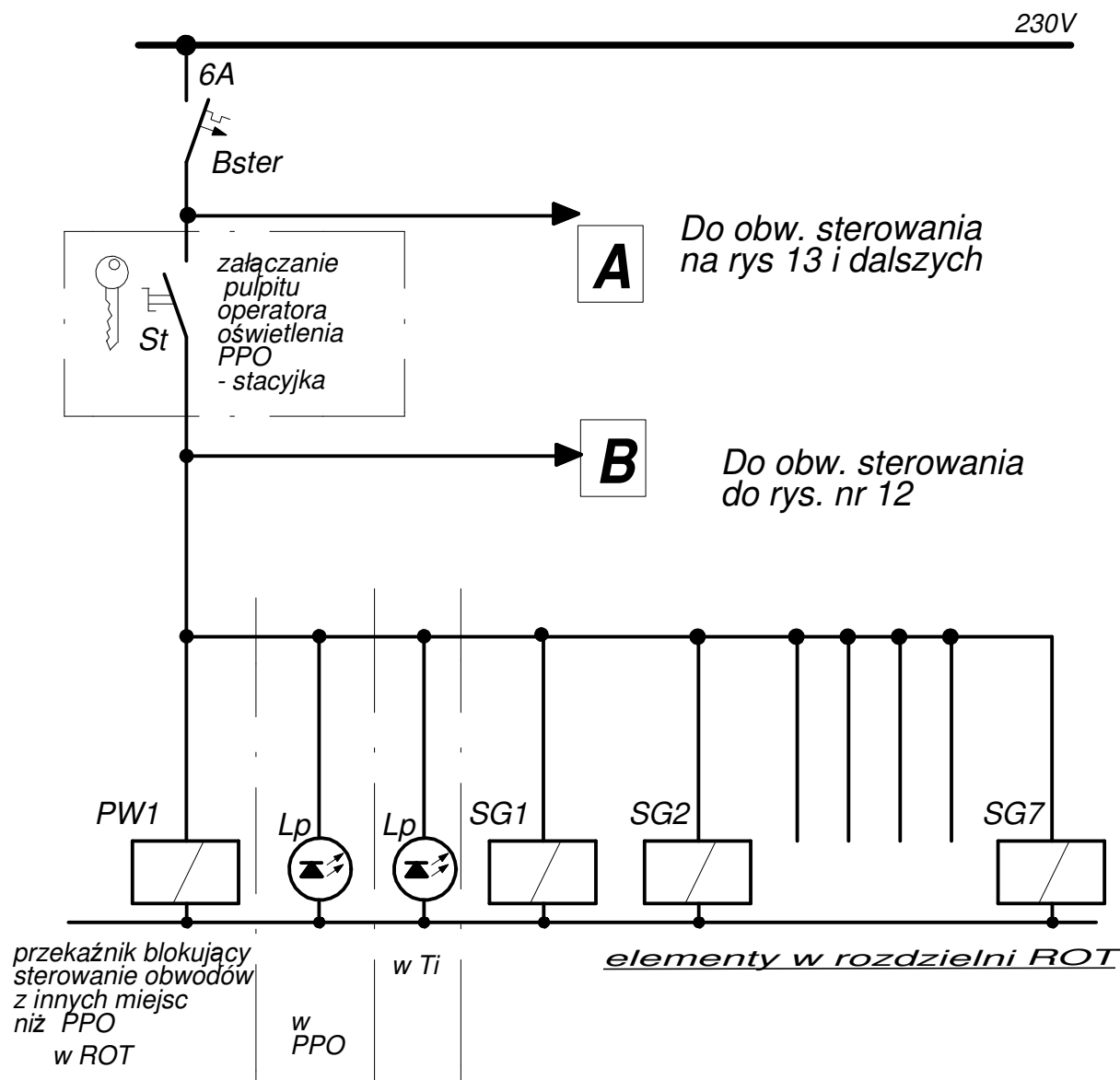


**Schemat elementów służących do zasilania sterowania
- elementy wspólne dla wszystkich obwodów**



UWAGI:

1. Pulpit PPO zlokalizowany jest w kabinie operatora oświetlenia,
2. Po załączeniu stacyjki St obwody można załączać i wyłączać wyłącznie z pulpitu PPO, inne miejsca sterowania zostaną zablokowane.
3. Liczba (n) w oznaczeniach elementów jest numerem sterowanego obwodu.
4. Przekazniki typu R4 z gniazdem
5. Styczniki SG1- SG7 dobrać dla prądu obciążenia 80A

				PRZEDSIĘBIORSTWO SPECJALISTYCZNE	
TEATR					
OBIEKT:		Białostocki Teatr Lalek			
TYTUŁ PROJEKTU		Projekt wykonawczy termomodernizacji Modernizacja sceny - oświetlenie technologiczne			
NAZWA RYSUNKU :		<i>Schemat sterowania obwodów nieregulowanych i roboczych - część 1</i>			
Projektował		inż. Tomasz Zaborowski upr.bud.St-15/88		podpis	
BRANŻA:		DATA :		NR RYSUNKU:	
Technologia		czerwiec 2011r		11	