



- Oznaczenia:
- S191B wyłącznik nadprądowy In jak na rys.
  - S193B wyłącznik nadprądowy In jak na rys.
  - P820 wyłącznik różnicowo-prądowy z wyłącznikiem nadmiarowym In/0,03A In jak na rys.
  - P840 wyłącznik różnicowo-prądowy In/0,03A In jak na rys.

Tablica	Pi	Pp	Ip
	[kW]	[kW]	[A]
T-Ku	33,44	17,1	27,24

- Uwagi:
1. Układ sieci zasilającej TN-S
  2. Układ sieci odbiorczej TN-S

**Ochrona od porażenia: samoczynne szybkie wyłączenie zasilania**

INWESTOR	GMINA GUBIN		
OBIEKT	MODERNIZACJA INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ W PRZEDSZKOLU		
ADRES BUD.	GUBIN UL. PIASTOWSKA 20	NR RYS. 3	
TREŚĆ RYS.	UKŁAD POŁĄCZEŃ T-Ku	SKALA: -	
		DATA 04.2007r.	
PROJEKTANT	MGR INŻ. TADEUSZ BARANOWSKI	Podpis	
UPRAWNIENIA	NR 114/82/ZG		

YDYzo5x10mm<sup>2</sup> w RL28 z TG  
L=16m DU=0,33 %