



PZ - łącznik zmierzchowy IC2000 (Schneider Electric)
 S1 - stykcznik CT 1NO,25A /230V(Schneider Electric)
 Kc1 - przekaźnik czasowy RTC 5A/240V (Schneider Electric)
 OP - ogranicznik przepięć kl.B+C S-PB-12/280/3 (Moeiler)

hala magazynowa 6	0,35 kW	YDYp 2x1,5	Ø 5
Magazyn i szatnia	0,29 kW	YDYp 3x1,5	Ø 6,7
Magazyn i szatnia	Bez mocy zainstalow.	YDYp 3x1,5	Ø 8
Magazyn	0,013 kW	YDYp 2x1,5	Ø 9,10,N
Sztnia	0,06 kW	YDYp 3x1,5	Ø 13,N
		YDYp 5x1,5	Ø 14,N
		YDYp 2x1,5	Ø 15-18,N
		YDYp 3x1,5	Ø 19,N
		YDYp 3x1,5	Ø 20,N

ELEKTROSYSTEM	
BIURO INŻYNIERSKIE	
64-100 LESZNO UL. ROŻANA 2A	
Obiekt:	Docieplenie bud. Urzędu Gminy z dobud. zapl. sanit.-mag.
Lokalizacja:	ul.Stanisławski Nadstawek 6 63-840 Pępowo: dz. nr 89/10 i 89/11
Inwestor:	Gmina Pępowo, ul. St. Nadstawek 6, 63-840 Pępowo
Temat:	TABLICA T1
Projektant:	mgr inż. Jacek Kościelniak upr. 762/85/Lo
Data:	kwiecień 2006 r.
	Skala 1:10 NR RYS. 3