



Pz= 11,4 kW
PsZ= 8 kV

UWAGA :

- SYSTEM OCHRONNY -SZYBKE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
- SIEĆ TYPU TN-S.
- NAPIĘCIE ZASILANIA -400/230V.
- DRZWI TABLICZY ZAMYKANE NA KLUCZ.
- OBUDOWA WRAZ Z APARATURĄ WG KAT. "SCHRACK".

W S Z E L K I E P R A W A Z A S T R Z E Ż O N E				N I M I Ę I N A Z W I S K O		N U M E R U P R A W N I E N I	
ZLECENIODAWCA:				P R O J E K T O W A Ł		P O D P I S	
KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI W KATOWICACH UL. ŁOMPY 19				P R O J E K T O W A Ł		P O D P I S	
O B I E K T:				P R O J E K T O W A Ł		P O D P I S	
KOMENDA MIEJSKA POLICJI W PIEKARACH ŚLĄSKICH				P R O J E K T O W A Ł		P O D P I S	
T Y T U Ł:				P R O J E K T O W A Ł		P O D P I S	
PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY REMONTU POMIESZCZENIA STREFY KONTROLI I POLICJI W PIEKARACH ŚLĄSKICH				P R O J E K T O W A Ł		P O D P I S	
T R E Ś Ć R Y S U N K U:				P R O J E K T O W A Ł		P O D P I S	
SCHEMAT STRUKTURALNY TABLICZY T1				P R O J E K T O W A Ł		P O D P I S	
1708 /KMP/2006				P R O J E K T O W A Ł		P O D P I S	
mjr inż.arch. WITOLD ZYGADŁOWICZ				P R O J E K T O W A Ł		P O D P I S	
GP 06 32				P R O J E K T O W A Ł		P O D P I S	
P.B.-W.				P R O J E K T O W A Ł		P O D P I S	
SKALA:				P R O J E K T O W A Ł		P O D P I S	
DATA:				P R O J E K T O W A Ł		P O D P I S	
GRUDZIEŃ 2006				P R O J E K T O W A Ł		P O D P I S	
BRANŻA:				P R O J E K T O W A Ł		P O D P I S	
ELEKTRYCZNA				P R O J E K T O W A Ł		P O D P I S	
N U M E R R Y S U N K U:				P R O J E K T O W A Ł		P O D P I S	
E/01				P R O J E K T O W A Ł		P O D P I S	