



UWAGA:

- Z KONSOLI DYZURNEGO BĘDZIE MOŻLIWOŚĆ:
 - KOMUNIKACJI Z CELĄ
 - KOMUNIKACJI I STEROWANIE PRZEJŚCIEM W ARESZCIE
 - KOMUNIKACJI Z DYZURNYM KOMENDY
- Z KONSOLI OFICERA DYZURNEGO BĘDZIE MOŻLIWOŚĆ:
 - KOMUNIKACJI Z DYZURNYM ARESZTU
 - KOMUNIKACJI Z DYZURNYM KONTAKT
 - KASOWANIE ALARMU W IZBIE ZATRZYMANYCH
 - KOMUNIKACJI I STEROWANIE PRZEJŚCIAMI NA PARTERZE
 - KOMUNIKACJI I STEROWANIE BRAMĄ
- ZAMKI ELEKTROMAGNETYCZY BĘDĄ ZASILANE Z ZASILACZA 24Vdc I STEROWANIE POPRZECZ PRZECIĄŻNIKIEM POMOCNICZYM

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY				Numer projektu:	
Nazwa zadania:		Projektant:		Data:	
Remont, przebudowa, rozbudowa i nadbudowa Komendy Powiatowej Policji w Zawierciu przy ul. Kasprzowicza 9		mgr inż. Krzysztof DEBOWSKI		15 sierpnia 2008	
Inwestor:		Wykonawca:		Skala rysunku:	
Komenda Powiatowa Policji w Zawierciu przy ul. Kasprzowicza 9,		mgr inż. Jan GRUDZIEN		elektrotechniczna	
Inwestor:		Wykonawca:		Skala rysunku:	
Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach, ul. Lompy 19, 40-038 Katowice		mgr inż. Jan GRUDZIEN		elektrotechniczna	
Koordynacja proj.:		Tytuł rysunku:		Numer rysunku:	
mgr inż. arch. Konrad Odołowski		Schemat instalacji interkomowej		ie-131	
Inż. arch. Agnieszka Bobowska		Wszystkie niezgodności i nieścisłości pisemnie uzgodnić z projektantem, wykonać i przedstawić na budowie			