



Elementy systemu sygnalizacji włamania i napadu podlegające wymianie:

- czujka podczterwieni pasywnej wymiana na czujkę ruchu PIR
- czujka dualna wymiana na dualną cyfrową czujkę ruchu PIR+MW
- czujka magnetyczna wymiana na czujkę wibracyjną z czujką magnetyczną
- ⚡ czujka zbita szyby wymiana na cyfrową czujkę zbitia szkła
- CA-1 centrala alarmowa wymiana na kompatybilną z istniejącym systemem centralę alarmową najnowszej generacji
- PCA podcentrala alarmowa wymiana na kompatybilny z nową centralą alarmową koncentrator przewodowy

RZUT 2 PIĘTRA

09.001	BIURO PROJEKTOWE KOMPLEKS PROJEKT	NIP 712 214 23 77
09.001	ul. A. Aszajnowej 5 20-016 Lublin	dr inż. Marcin Górecki
INWESTORZY:	INSTYTUT PAMIĘCI NARODOWEJ Komisja Ścigania Zbrodni przeciwko Narodowi Polskiemu ul. Wodopojna 2, 20-086 Lublin	
TEMAT:	Projekt remontu pomieszczeń biurowych w budynku IPN Oddział w Lublinie	
ADRES:	Lublin, ul. Szewska 2 dz. nr ewid. 46/1 i 46/2	
BRANŻA:	INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
Projektanci	mgr inż. Czesław Kowalczyk LUB/0205/ZOOE/06	
mgr inż. Jacek Andrzej Tysek LUB/0069/PWBE/15		
Projektant	mgr inż. Piotr Kopyński LUB/0203/PWOE/11	
mgr inż. Jacek Andrzej Tysek LUB/0069/PWBE/15		
NAZWA RYSUNKU:	Modernizacja systemu sygnalizacji włamania i napadu RZUT II PIĘTRA	
SKALA:		
DATA:	06.2018	
NR RYS.:	E-22	