



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 vibracyjną z czujką magnetyczną
- czujka zbitcia szyby wymiana na cyfrową czujkę zbitcia szkła

centrala alarmowa wymiana na kompatybilną z istniejącym systemem centralę alarmową najnowszej generacji

podcentrala alarmowa wymiana na kompatybilny z nową centralą alarmową koncentrator przewodowy

BIURO PROJEKTOWE		NIP 712 214 23 77	
KOMPLEKS PROJEKT			
ul. F. Arcajnowej 5		dr inż. Marcin Górecki	
20-816 Lublin			
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 sprawdzający	mgr inż. Piotr Kopirski LUB/0203/PWOE/11		
NAZWA RYSUNKU:		SKALA:	
Modernizacja systemu		DATA: 06.2018	
sygnalizacji włamania i napadu		NR RYS.: E-23	
RZUT III PIĘTRA			