















instalacja alarmowa

-  Moduł rozszerzeń
-  Moduł przekąźnikowy
-  Klawiatura
-  Czytnik zbliżeniowy (125 kHz)
-  Elektrozaczep rewersyjny niskoprądowy 12V DC
-  Kontaktron (na wyposażeniu stolarki drzwiowej)
-  Pasywna czujka podczerwieni
-  Cyfrowy czujnik DUALNY PIR+MW.
-  Czujka sejsmiczna
-  Przycisk napadowy
-  Sygnalizator wewnętrzny optyczno-akustyczny
-  Sygnalizator zewnętrzny optyczno-akustyczny

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO		BUDYNEK Z PRZEZNACZENIEM NA FUNKCJE SŁUŻĄCE ADMINISTRACJI SAMORZĄDOWEJ, PUBLICZNEJ OCHRONY ZDROWIA ORAZ OPIEKI SPOŁECZNEJ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ ORAZ PARKINGIEM Czerwonak, ul. Gdyńska dz. nr geod. 64, 63/1, 63/2; ark. 8, obręb Czerwonak, gmina Czerwonak	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA		 MICHNOWICZ STASZEWSKI ARCHITEKCI 61-501 POZNAŃ, UL. DĄBRÓWKI 2, b' / 4 TEL / FAX 61-6497394 WWW.MSA.NET.PL	
PROJEKTOWAŁ	Ireneusz Berger	0562/97U	DATA I PODPIS 03.2018 
OPRACOWAŁ	Pawet Król	191/P/2012: L-0014589	
SPRAWDZIŁ	Pawet Król	191/P/2012: L-0014589	
TREŚĆ RYSUNKU		INSTALACJA SYGNALIZACJI WŁAMANIA	
BRANŻA	STADIUM	INDEKS	DATA
TELETECHNIKA	proj. wykonawczy	0453	03.2018
		SKALA	
			T06