

- czujka dualna Cobalt Pro Satel




- szkalizator optyczno akustyczny SP-4006



- centrala CA-64 w obudowie z akumulatorami 12V/72Ah



- ekspander wejść CA-64 E w obudowie sabotażowej

ODBIOR INWESTORSKI:		WYDANIE NR:	
—		1	
UZGODNIONO Z BRANŻAMI:		Z DNIA:	
—KONSTRUKCJA —		2.11.2009	
—INSTALACJE SANITARNE —			
—INSTALACJE ELEKTRYCZNE —			
NAZWA I ADRES INWESTYCJI:			
Modernizacja garażu Wojewódzki Ośrodek Ruchu Drogowego w Toruniu ul. Polna 109/111, 87–100 Toruń, działka nr ewid.: 129, 638/2			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:			
 ARMAGEDDON Biuro Projektowe, ul.Kmiecia 10A, 61–654 Poznań, tel. 0048/61/8288294, fax 0048/61/8268347 biuro@armageddon.com.pl			
INWESTOR:		ADRES:	
Wojewódzki Ośrodek Ruchu Drogowego		ul. Polna 109/111, 87–100 Toruń	
GLÓWNY PROJEKTANT	IMIĘ I NAZWISKO	NUMER UPRAWNIENI	PODPIS
	Robert BAREŁKOWSKI, dr hab. inż. arch.	7131/50/P/2000	
PROJEKTOWAŁ	Adam RAJKOWSKI, mgr inż.	WKP/0188/PWOE/09	
	Piotr MAŃKA, mgr inż.		
SPRAWDZIŁ	Adam ZAJĄC, mgr inż.	WKP/0221/POOE/05	
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA	DATA: 2.11.2009	
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY	SKALA: 1:100	
TYTUŁ:	ROZBUDOWA GARAŻU SCHEMAT BLOKOWY INSTALACJI SSWIN		NR: A0342 E-05