



#### LEGENDA:

- tablica matynkowa garażu
- oprawa oświetleniowa N1
- oprawa oświetleniowa P-30W z czujnikiem ruchu
- gniazda wtykowe natynkowe IN-16A IP-54
- numer obwodu w tablicy TGŻ
- ilość gniazd w pomieszczeniu
- przycisk pożarowy instalacji pv
- włącznik hermetyczny
- jednobiegunowy IN-10A IP-44
- numer obwodu w tablicy TGŻ
- numer opraw oświetlniowych w pomieszczeniu

Jednostka projektowa:			
CANEA Inżynieria i Komputery - Artur Polakowski 25-035 Kielce, Al. Legionów 3/4 tel: (41) 344-7000; fax: (41) 344-77-80; e-mail: biuro@canea.com.pl			
Inwestor:			
Prokuratura Okręgowa w Kielcach ul. Mickiewicza 7, 25-352 Kielce woj. świętokrzyskie			
Temat:			
BUDOWA BUDYNKU ADMINISTRACYJNO-BIUROWEGO I BUDYNKU TECHNICZNO-GARAŻOWEGO WRAZ Z NIEZBĘDNYMI URZĄDZENIAMI ORAZ PARKINGIEM NA DZIAŁKACH NR EWID. 5866/1 I 417/22			
Adres obiektu:		działki nr ewid. 5866/1 i 417/22 obrnęb 261207/4,0001, jednostka ew. 261207/4 Siaszów-miasto	
Branża:		INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
Nr proj.:		Stadium:	
2024-09-01		PROJEKT WYKONAWCZY	
Data:		10.2024	
FUNKCJA		NAZWIŚKO	PODPIS
Projektował:		inż. Janusz Włodon upr. nr: KL-24289	
Opracował:		mgr.inż. Paweł Nowak	
Sprawdził:		mgr.inż. Daniel Bednarski upr. nr: SWK/0097/PWBEZ23	
Tytuł:			
RZUT GARAŻU			
Rozwija:	A	Skala:	1:50
		Rys:	PW-ELE-06