



WYKAZ elementów instalacji elektrycznej

Rysunek	Nazwa	Oznaczenie
	Gniazdo podtynkowe, hermetyczne, uziemione, IP 44, 2-wył., 16A, jednofazowa	G1 G2
	Opława IP 65, 30W, LED	L1
	Tablica rozdzielcza wętkowa klasa ochronności I	TR1
	Zasilanie napędu bramy	G3
	Łącznik pojedynczy, hermetyczny, jednoobiegunowy, IP44	
	NAŚWIETLACZ LED 30W Z CZUJĄK RUCHU I ZMIERZCHU IP 65 MONTAŻ NA ELEWACJI GARAŻU, WYSOKOŚĆ MONTAŻU 2,4M	

INFORMACJE			
Kujawska Spółdzielnia Mieszkaniowa al. Kopernika 7, 88-100 Inowrocław			
INWENIEN			
Budowa zespołów garażowych wraz z zagospodarowaniem terenu przy ul. Bieżak al. Niepodległości w Inowrocławiu			
Pracownia projektowa architektoniczno - budowlana "PSBUD" mgr inż. Piotr Świrzyński 86-302 Wąbkowo Szlacheckie 87 G tel. kom. 607 420 777 e-mail: psbud@interia.pl			
NAZWA PRZEBUD			
Instalacja elektryczna		SKALA: 1:50	BRANŻA: Elektryczna
FAZA			
Projekt budowlany		DATA: 15.05.2020 r.	WERSJA: E-3
FUNKCJA:			
IMię nazwisko		NR UPRAWNIEN	SPECJALNOŚĆ
mgr inż. Michał Górecki		POW/0201/POD/1/1	Inst. elektryczna
PROJEKTANT			PODPIS