






## ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PARTER

SYSTEM DOMOFONOWY		SYSTEM PRZYZYWOŹY	
	Cyfrowy panel zewnętrzny z klawiaturą		Sygnalizator optyczno-akustyczny
	Unifon cyfrowy		Przycisk przywoławczy podłogowy
			Przycisk przywoławczo - kasujący zwłamy IP66

PRZEBUDOWA WRAZ ZE ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU DAWNEGO UŻYTKOWNICZWA NA BUDYNEK BIUROWY			
ADRES: Działka nr 66/25 Orlów, Trzebiatka			
Inwestor: <b>POMIAT TRZEBIATKA</b> ul. Dł. Wesołowskiego 6a 53-200 Trzebiatka			
Architekt/projektant: <b>DOMAR Budowlanczy i Architekci Sp. z o.o.</b> ul. Wesołowskiego 6a 53-200 Trzebiatka e-mail: biuro@domar.pl			
Inięt/rozpisano: ..... numer uprawnień: ..... specjalność: ..... podpis/ data: .....			
Projektant: <b>mgr inż.</b> <b>Wojciech Gąsiorzek</b>		WKP/390/PO/12 uraznień budowlanych do projektowania i kierowania robotami budowlanymi lub inżynierii i specjalności inżynierskiej i zakresu sieć i urządzeń elektrycznych i elektromechanicznych	
Opracowanie: inż. Grzegorz Włodarczyk .....			
Zamawiający: <b>INSTALACJE ELEKTRYCZNE</b>		Etap: <b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>	
Temat projektu: <b>Instalacja zasilania gniazd i urządzeń 230V - Rzut partuu</b>			
Data wykonania: <b>lipiec</b> ..... rok: <b>IV 2019</b>		Czas: <b>11:00</b> ..... <b>IE-02</b>	
Uwagi: <b>ZASTRZEŻENIE: GŁÓWNE PRACE WYKONAWCZE SĄ WYKONYWANE I PRAWIE AUTORSKIM WYKONANIE RYSUNKU. NIE MOŻE BYĆ W CAŁOŚCI UWŁCZONE PRZEDSIĘBIORSTWU WYKONUJĄCYMU USŁUGI PROJEKTOWE. WSKAZANE W RYSUNKU PRACE SĄ WYKONYWANE WŁASNYMI SIŁAMI WŁASNOŚCI WŁAŚCICIELA.</b>			