



OZNACZENIA SYMBOLI	
	Gniazdo 3P+N+Z 400V 16A IP44
	Gniazdo wtyczkowe, ogólnego użytku 16A/230V. IP20.
	Gniazdo wtyczkowe, ogólnego użytku 16A/230V. IP44.
	Wypust 3-fazowy zakończony puszką lub gniazdem IP44
	Wypust 1-fazowy zakończony puszką lub gniazdem IP44
	Zestaw gniazd montowanych na suficie
	Zestaw gniazd floorbox montowanych w podłodze
	Rozdzielnica Mieszkaniowa RM
	Wypust oświetlenia ogólnego sufitowy
	Wypust oświetlenia ogólnego ścienny
	Łącznik 1-biegunowy, pojedynczy. Stopień szczelności IP20.
	Łącznik 1-biegunowy, schodowy. Stopień szczelności IP20.
	Łącznik 1-biegunowy, świecznikowy. Stopień szczelności IP20.
	Łącznik 1-biegunowy, pojedynczy. Stopień szczelności IP44.
	Sufitowy, czujnik ruchu podczerwieni PIR z wbudowanym czujnikiem zmierzchnym
	GNIAZDO 2xHDMI, modułowe 45x45
	Budynkowy Punkt Dystrybucyjny BPD
	Miejscowe połączenia wyrównawcze – DYżo 4
	Oprawa sufitowa liniowa LED1x120 40 W IP20. Całkowity strumień świetlny oprawy 4200 lm
	Oprawa sufitowa liniowa LED 2x60 18 W IP20. Całkowity strumień świetlny oprawy 2160 lm
	Plafoniera sufitowa LED 24 W IP44. Całkowity strumień świetlny oprawy 2160 lm
	Panel sufitowy. LED 40 W 60x60 IP20. Całkowity strumień świetlny oprawy 4000 lm

INWESTOR:		GINNA BIAŁE BŁOTA ul. Szubińska 7 86-005 Białe Błota			
INWESTYCJA:					
BUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W MIEJSZCOWOŚCI PRZYŁĘKI					
działka nr 85/1, 85/2, obr. 0009, gmina Białe Błota, powiat bydgoski nr ewid. 040301_2.0009.85/1, 040301_2.0009.85/2					
BIURO PROJEKTOWE:					
Zakład Projektowania i Usług Budowlanych "BENBUD" inż. Benedykt Reder ul. Ks. dr Wł. Łęgi 1/27, 86-300 Grudziądz					
					
NAZWA RYSUNKU:		SKALA:		BRANŻA:	
RZUT I PIĘTRA - ROZMIESZCZENIE IZOLACYJ, IT, OŚWIETLENIE		1 : 100		BUDOWLANA	
FAZA:		DATA:		NUMER RYSUNKU:	
PBW		20.05.2022 r.		E - 03	
FUNKCJA:		MGR INŻ. JÓZEF SZKULTECKI		PODPIS:	
PROJEKTANT		upr. instalacyjne - elektryczne nr 5642/GD/93 POM-WZ3-ZIM-YEA			
Branża: elektryczna					
FUNKCJA:		MGR INŻ. MIECZYSLAW ZWOLIŃSKI		PODPIS:	
SPRAWDZAJĄCY		upr. instalacyjne - elektryczne nr 81/GD/01			
Branża: elektryczna					