



SYMBOL	OPIS	SYMBOL	OPIS	SYMBOL	OPIS
	=TB+E		Punkt elektryczno -logiczny, 2 x podtynkowe pojedyncze gniazdo wtykowe z bolcem uziemiacym, obciazalnosc 16A, zasilanie z obvodu wydzielonego, kodowane; 1 x podwójne gniazdo RJ45 cat.6		Ręczne załącznik syreny
	=TB+xx		Przeciwpożarowy wyłącznik prądu (przycisk) połączony przewodem PH90.		Podtynkowe gniazdo podwójne RJ45, cat.6
	Podtynkowe pojedyncze gniazdo wtykowe z bolcem uziemiacym, obciazalnosc 16A		Monitoring		Podtynkowe gniazdo radiowe i telewizyjne
	Podtynkowe pojedyncze gniazdo wtykowe z bolcem uziemiacym, obciazalnosc 16A, IP44		Złącze kontrolne instalacji odgromowej		Podtynkowy łącznik schodowy, 16A
	Punkt podłączenia elektrycznego urządzenia, szczegóły na rzucie		Kontrola dostępu, czytnik kart zbliżeniowych, moduł nadzorujący sterujący wraz z obsługą i sterowaniem elektrozaczepu		Podtynkowe łącznik jednobiegunowy, 16A
	Zespół gniazd serwisowych 1x32A 400V; 1x16A 400V; 4x16A 230V wyposażonych w zabezpieczenia nadprądowe i różnicowoprądowe II kl izolacji				Uziom otokowy, FeZn 25x4
	Manipulator systemu antywłamaniowego				
	Dualny czujnik ruchu				

PROJEKTOWAŁ Przemysław Stana upr. nr SLK/0815/PWOE/05 Miłosław Rogowski	43-300 Bielsko Biała ul. Karpacza 22 tel. +48 606 701 407 email: biuro@lambert-projekt.pl	LAMBERT Projekt Spółka z o.o.
SPRAWDZIŁ Stanisław Sadleir upr. nr 127/93 B-B	LOKALIZACJA: Żywiec Moszczanica, ul. Strażacka 3 działka nr 563/4	DATA VI 2021
	INWESTOR: Miasto Żywiec 34-300 Żywiec, ul. Rynek 2	RYS. NR E1
Branża Elektryczna	OBIEKT/TEMAT: Przebudowa i rozbudowa Ochotniczej Straży Pożarnej w Żywcu Moszczanicy	SKALA: 1:50
	RYSUNEK: Rzut piwnicy - instalacja gniazd, monitoringu, kontroli dostępu, antywłamaniowa, uziom otokowy,	