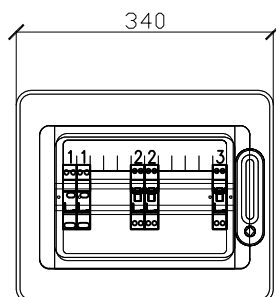


TABLICA WYŁĄCZNIKÓW



1. ŁĄCZNIK-PRZYCISK LP 301 1N0, 20A
STEROWANIE OŚWIEPLENIEM HALI
2. PRZELĄCZNIK POJEDYNCZY FR321, 20A
STEROWANIE OKNAMI PRZEWIETRZANIA
3. ŁĄCZNIK POJEDYNCZY FR301, 20A
WYŁĄCZNIK WENTYLACJI PODŁOGI

UWAGA:

1. STEROWANIE MECHANIZMAMI KOSZÓW PRZY UŻYCIU PILOTA.
W ZAKRESIE NINIEJSZEGO OPRACOWANIA JEST DOPROWADZENIE ZASILANIA.
ZABEZPIECZENIE OBWODU ZASILANIA S301B16.
PRZEWÓD ZASILAJĄCY YDYzo 3x2,5.
2. STEROWANIE MECHANIZMAMI KOTAR DZIELĄCYCH BOISKO PRZY UŻYCIU PILOTA.
W ZAKRESIE NINIEJSZEGO OPRACOWANIA JEST DOPROWADZENIE ZASILANIA.
ZABEZPIECZENIE OBWODU ZASILANIA S301B16.
PRZEWÓD ZASILAJĄCY YDYzo 3x2,5.
3. STEROWANIE ROLETAMI PRZY UŻYCIU PILOTA.
W ZAKRESIE NINIEJSZEGO OPRACOWANIA JEST DOPROWADZENIE ZASILANIA.
ZABEZPIECZENIE OBWODU ZASILANIA S301B10.
PRZEWÓD ZASILAJĄCY YDYzo 3x1,5.
4. DOPUSZCZA SIĘ STOSOWAC APARATURĘ RÓWNOZĘDĄ
INNYCH PRODUCENTÓW.

REWIZJA. 29.03.2019

1. TABLICA WYŁĄCZNIKÓW

Generalny projektant:		Projektant adaptacji:	
mp project sp.z o.o. modern structure design & consultancy ALIOR BANK Oddz. Kraków ul. Karmelicka 28 Nr. Konta: 78 2490 0005 0000 4530 1119 1217 Regon: 121271018 NIP: 676-242-30-09		FU WOJCIECH LISEK 32-020 WIELICZKA, UL. LEDNICKA 9 Tel: +48 516034058, email: wlisek@gmail.com	
Nazwa inwestycji:	HALA WIDOWISKOWO - SPORTOWA 36,0 x 45,0m Z ŁĄCZNIKIEM W ZESPOLE SZKÓŁ PUBLICZNYCH W ŻŁOTOKŁOSIE		
Inwestor:	GMINA PIASECZNO, UL. KOŚCIUSZKI 5, 05-500 PIASECZNO		
Adres inwestycji:	ŻŁOTOKŁOS, DZIAŁKA NR 726, 341, 340/3, 340/4 OBR. 0043 ŻŁOTOKŁOS JEDNOSTKA EWID. 141804_5 GMINA PIASECZNO		
Branża:	ELEKTRYCZNA		
Faza:	PROJEKT WYKONAWCZY		
Projektant	mgr inż. WOJCIECH LISEK do projektowania i kierowania robotami w specjalności Instalacyjno-Inżynierskiej w zakresie instalacji elektrycznych	Upr: 945/94	Data: 04.2019
Sprawdzający	mgr inż. WOJCIECH BALWIERZ do projektowania i kierowania robotami w specjalności Instalacyjno-Inżynierskiej w zakresie instalacji elektrycznych	Upr: 108/99	
Nazwa rysunku:	TABLICA WYŁĄCZNIKÓW		Skala: 1:10
			Numer rysunku: E106