

LEGENDA:

INSTALACJA SYSTEMU OKABLOWANIA STRUKTURALNEGO

WISZĄCA SZAFKA TYPU RACK 19"

GNIAZDO 2xRJ45;

UWAGI :

1. RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI KONSTRUKCYJNYMI, ARCHITEKTURY, INSTALACJI SANITARNYCH ORAZ POZOSTAŁYMI RYSUNKAMI INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH I OPISEM TECH.

LEGENDA:

RE

ROZDZIELNICA ELEKTRYCZNA

GNIAZDO WTYCZKOWE, POJEDYNCZE, PODTYNKOWE 16A; 250V; IP20; 2P+PE

GNIAZDO WTYCZKOWE, POJEDYNCZE, PODTYNKOWE 16A; 250V; IP44; 2P+PE

GNIAZDO WTYCZKOWE, PODWÓJNE, PODTYNKOWE 16A; 250V; IP20; 2x2P+PE

GNIAZDO WTYCZKOWE, PODWÓJNE, PODTYNKOWE 16A; 250V; IP44; 2x2P+PE

WYPUST PRZYŁĄCZENIOWY

URZĄDZENIE ELEKTRYCZNE

PRZYŁĄCZENIE PRZECIWPÓŻAROWE WYŁĄCZNIKA PRĄDU

SYGNALIZATOR OPTYCZNY

GNIAZDO HDMI

GNIAZDO WTYCZKOWE, POJEDYNCZE, WYDZIELONE; PODTYNKOWE 16A; 250V; IP20; 2P+PE

MIJSCOWA SZYNA WYRÓWNAWCZA

GŁÓWNA SZYNA WYRÓWNAWCZA

SSWIN

CENTRALA SSWIN

CENTRALA CCTV

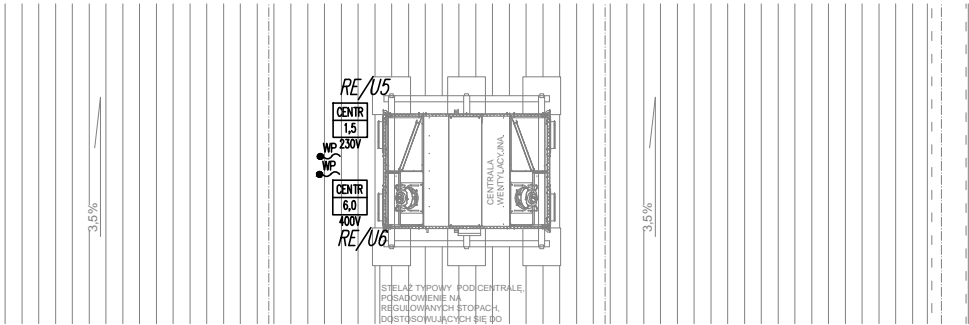
CZUJKA RUCHU

KLAWIATURA STERUJĄCA SSWIN

KAMERA ZEWNĘTRZNA

SYGNALIZATOR AKUSTYCZNY

ZASILANIE URZĄDZEŃ NA DACHU



PRACOWNIA PROJEKTOWA WYKRZYNIK, 43-100 TYCHY, UL. KOŚCIUSZKI 12, LOKAL NR 10			
TEMAT RYSUNKU:	INSTALACJA ELEKTRYCZNA RZUT PRZYZIEMIA	DATA:	KWIECIEŃ 2023
OBIEKT:	BUDYNEK LKS 45 BUJAKÓW UL. SZKOLNA 1C, MIKOŁÓW	NR PROJ.:	-
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Mariusz Szlenk upr. nr SLK/4438/PWOE/13	SKALA:	1:100
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Michał Kretek upr. nr SLK/4506/PWOE/12	NR RYS.:	E-02