



LEGENDA:

TM+TT

Tablica mieszkaniowa - TM - rozdz. hybrydowa IP30 3x12 mod, podtynek wym: 348x880x94,5mm

2

Gniazdo podwójne 230V IP20

2

Gniazda hermetyczne 230V IP44

Gniazdo hermetyczne 230V IP44

Gniazdo pojedyncze 230V IP20

Gniazdo grzejnika elektrycznego 230V IP20

Gniazdo hermetyczne 230V IP44 - obw. zmywarka

Gniazdo hermetyczne 230V IP44 - obw. lodówka

Gniazdo hermetyczne 230V IP44 - obw. pralka

Gniazdo hermetyczne 230V IP44 - obw. Dkap, h=2,2m

3f

Wypust trójfazowy siłowy 400V - zasilanie 400V

1f

Wypust jednofazowy 230V - zasilanie 230V

3f

Gniazdo trójfazowe 400V/16A 3L+N+PE

Przycisk dzwonkowy 230V IP20

Dzwonek z cewką na 230V

Główny punkt dystrybucyjny: szafa serwerowa wolnostojąca z cokołem 42U wraz z wyposażeniem.

Instalacje elektryczne wykonac jako podtynkowa:  
- instalacja oświetleniowa przewodem 3x1,5 mm<sup>2</sup>  
- instalacja gniazd 230V przewodem 3x2,5 mm<sup>2</sup>

Układ sieci TN-S  
Ochrona od porażen: szybkie wyłączenie

LEGENDA: inst. teletechniczna

ZT

Zestaw telewizyjny: 3xgn 230V + 2xRJ45 + 2xRTV zakończyć w tablicy TM+TT.

ZK

Zestaw komputerowy: 3xgn 230V + 2xRJ45 zakończyć w tablicy TM+TT.

KR

Kaseta rozmówna z zasilaczem  
- doprowadzić zasilanie 230V

U

Unifon instalacji domofonu  
Przewód Yntkxy 4x2x0,8 doprowadzić do kasety rozmównej

SZCZEGÓŁ:

Zestaw komputerowy ZK

Zestaw telewizyjny ZT

PROJEKT WYKONAWCZY							
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	JOTBE inż. Jacek Błaszczak 63-220 Kottlin ul. Krasickiego 7						
INWESTOR	ZAKŁAD GOSPODARKI LOKALOWEJ SP. Z O.O.						
OBIEKT	BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY						
ADRES BUDOWY	BIAŁA PODLASKA, UL. ŁOMASKA, DZ. NR 1031						
TYTUŁ RYSUNKU	RZUT PIWNICY- INST. GNAZD						
BRANŻA PROJEKTU	Elektryczna	DATA WYKONANIA	11.2022	SKALA RYSUNKU	1:100	NR RYSUNKU	11
AUTOR PROJEKTU							
PROJEKTANT		SPRAWDZAJĄCY			ASYSTENT PROJEKTANTA		
mgr inż. Karol Jędrzak Upewnienie budowlane do projektowania sieci, urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych Nr upewnien. WK-50167/POOE/12							

UWAGA:  
WYMIARY WSZYSTKICH ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH BUDYNKU  
ORAZ CH WYKONYWANE NADZORUJĄC PRZECZYNIAJĄC SPRAWDZENIE  
WYKONANIA I NIEZGODNOŚCI NALEŻY WYKAZAĆ Z PROJEKTEM  
W PRZYPADKU JAKOŚĆ WIEK NIEZGODNOŚCI Z ZAŁOŻENIAMI PRZĘTYMI  
W PROJEKcie NALEŻY NIEODŁOŻNIE ZWIADOMIĆ PROJEKTANTA  
W SPRAWACH NIE ODRĘBNIACH DOKUMENTACJA OBRABIAJĄCA:  
- WARSZATA TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT  
- BUDOWLANO-MONTAŻOWYCH - NORMY PRO  
- INSTRUKCJE WYKONANIA ODPORCZYNIA, ATYSTY TB  
- WARSZATA TECHNICZNE PRODUKCYJNY I ODBIORCYNÓW MATERIAŁÓW