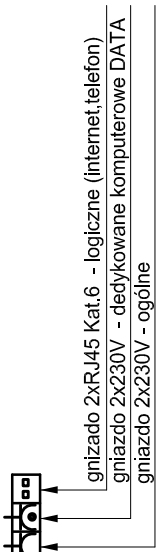


NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	POW [m2]
1.1	KLATKA_SCHODOWA	8,7
1.2	KLATKA_SCHODOWA	8,4
1.3	MAGAZYN	528,5
1.4	POMIESZCZENIE_BIUROWE	10,3
1.5	KOMUNIKACJA	20,1
1.6	POM_ODPOCZYNKU_KOBIET	11,6
1.7	TOALETA_DAMSKA	12,6
1.8	STOŁÓWKA	33,3
1.9	POM_PORZĄDKOWE	1,9
1.10	POM_TECHNICZNE	30,8
1.11	POM_MAGAZYNOWE	49,1

PIĘTRO ŁĄCZNE : 715,3 m2

OZNACZENIA:



- gniazdo 2xR45 Kat.6 - biolizne (internet, telefon)
- gniazdo 2x230V - dedykowane komputerowe DATA
- gniazdo 2x230V - ogólne
- zestaw gniazdowy n.t. 2x1(230V/16A)
- zestaw gniazdowy z wyłącznikiem 1x3(400V/16A)+ 1x1(230V/16A)
- zestaw gniazdowy z wyłącznikiem 1x3(400V/32A)+ 1x1(230V/16A)
- gniazdo wtyczkowe jednofazowe n.t. podwójne
- gniazdo wtyczkowe jednofazowe n.t. podwójne nermetyczne
- gniazdo 400V 16A z wyłącznikiem IP55
- wypust zasilający dane urządzenia według opisu
- przysięk wyzwalacza wyłącznika głównego WPP0Z
- korytko kablowe 100x50
- korytko kablowe 200x50
- szafa logiczna

System oddziaływania klatek schodowych:

CSO - centrala sterowania oddziaływaniem

CSO - silownik otwierania klapy dymowej

CSO - silownik elektryczny otwierania drzwi

CSO - przysięk przedwypozarowy

CSO - przysięk przewierający

CSO - optyczna czujka dymu

CSO - urządzenie grzewczo-wentylacyjne 0,2kW/230V

Nazwa zadania : BUDOWA BUDYNKU PRODUKCYJNO-MAGAZYNOWEGO WRAZ Z NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ W MIEJSCOWOŚCI BĄKOWICE	lcsl PROJEKT
Adres inwestycji : m. Bąkowie gm. Bąkowie woj. świętokrzyskie	Etap : PROJEKT BUD.-WYKONAWCZY Symbol projektu/nr czesd : PBE/4
Frekwencja : RZUT PIĘTRA – INSTALACJA SIŁY	Data : 04.2017
Projektant : mgr inż. Marek Ali	Skala : 1:100
Opis : mgr inż. Iwona Sio	Podpis : mgr inż. Iwona Sio
Opis : mgr inż. Mateusz Zwolinski	Podpis : mgr inż. Mateusz Zwolinski
Opis : mgr inż. Maciejewski	Podpis : mgr inż. Maciejewski