

RZUT KONDYGNACJI II

1:100



Nr.	Nazwa Pomieszczenia	Posadzka	Pow. [m ²] użytkowa	Pow. [m ²] podłogi
2.1	Wiatrołap	Gres	12,60	12,60
2.2	Sriadcznia rodzinna	PCV	36,70	36,70
2.3	Pomoc społeczna	PCV	49,90	49,90
2.4	Komunikacja	Gres	5,80	5,80
2.5	WC męska/dla niepełno.	Gres	7,30	7,30
2.6	WC damskie	Gres	13,90	13,90
2.7	Pom porządkowa	Gres	1,90	1,90
2.8	Pokój specjalistyczny	Gres	12,80	12,80
2.9	Pokój specjalistyczny	Gres	12,80	12,80
2.10	Pom. gospodarcza	Gres	16,60	16,60
2.11	Księgowosc	PCV	16,60	16,60
2.12	Pom. socjalne	Gres	15,00	15,00
2.13	Pom. kierownika	PCV	16,00	16,00
2.14	Pom. zast. kierownika	PCV	16,00	16,00
2.15	Pom. biurowe	PCV	33,00	33,00
2.16	Komunikacja	Gres	117,50	117,50
RAZEM			384,40	384,40

	Oprawa nastropowa LED 2450LM 22W IP44
	Oprawa nastropowa LED 5250LM 64W IP44
	Oprawa nastropowa Awaryjna AWEX 3W 2H AT IP41
	Oprawa nastropowa AWEX EWAKUACYJNA 3W 2H AT IP44

- ŁĄCZNIKI: 1-BIEGUNOWY, SZEREGOWY, SCHODOWY -IP21
- ZESTAW GNIAZD-3x230V,3x230V DATA+(3xRJ45)IP21
- ZESTAW GNIAZD-2x230V DATA+(2xRJ45) IP21
- PODWÓJNE GNIAZDO WTYCZKOWE JEDNOFAZOWE IP21
- PODWÓJNE GNIAZDO WTYCZKOWE JEDNOFAZOWE IP44
- PRZYŁĄCZE ELEKTRYCZNE 1-FAZOWE
- GPD - szafa wisząca 19" 10U, gł. 600
+ swith HP J9624A E 2620-24-PPoEP

System podstawowej ochrony przed porażeniem prądem elektrycznym - IZOLACJA

System dodatkowej ochrony przed porażeniem prądem elektrycznym - SZYBKE WYŁĄCZENIE NAPIĘCIA

Instalacja w układzie TN - S

Szczegóły i detale w projekcie wykonawczym

nazwa rysunku			
RZUT KONDYGNACJI II			
projekt: Zmiana Sposobu Użytkowania w Części Budynku Szkoły Podstawowej w Rychwale na Centrum Usług Społecznych			
inwestor: Gmina Rychwał		gm.: Rychwał obręb: Rychwał dz. nr: 1237/1, 1238/3, 1239/6, 1240/3	
projektował: mgr inż. Ireneusz Jeńć	uprawnienia w spec. instalacyjnej b.o. GPBI 7342-9/97	podpis	
opracował:		podpis	
branża: Elektryczna	data: 05.2021	skala: 1:100	nr rysunku: E-1