



Legenda

- ZK - Złącze kablowe na ścianie przed klatką B
- Z-PD-1 - zasilania szafy dystrybucyjnej P-D1 - 2x gniazdo 230V n/t Data, pomieszczenie nr 5 zabudowane w szafie
- Z-1 - zestaw gniazd w puszkach p/t do osprzętu przykręcanego. 2 gniazda zwykłe p/t, 2 gniazda DATA, 2 gniazda RJ45 internet. Całość w ramce 5-cio krotnej pomieszczenie nr 1, h=0,3m
- Z-2 - zestaw gniazd j.w. pomieszczenie nr 2,3,4,5, h=0,3m
- GZ - gniazda zwykłe p/t w zestawie 2 szt. gniazda. h=0,3m
- GD - gniazda Data p/t w zestawie 2 szt. gniazda d=0,3m
- GP-Z - gniazdo 230V p/t podwójne w puszcze. h=0,3m
- GS - gniazdo w pomieszczeniu socjalnym obok siebie w puszkach p/t, 230V - w ramce podwójnej poziomej, h=1,3m
- WLZ-1 - zasilanie tablicy RP-Z - YDY 5x10mm²
- GP-Sz - gniazdo do podgrzewacza w przedścionku do wc, h=0,4m
- GZ-Sz - gniazdo ogólne w pomieszczeniu przedścionka do wc, h=1,3m
- GO-Sz - gniazdo ogólne korytarz h=0,5m
- HDgs - przewód w izolacji ochronnej p.poz czteryony
- GP-Z.5 - pomieszczenie socjalne gniazdo montowane na wysokości h=1,3m
- W-Z-Sw - wypust 230V zasilanie centrali SW
- RJ - gniazdo komputerowe podwójne sieć LAN
- - szyna wyrównawcza

nr	nazwa pom.	posadzka	pow. m ² w świetle ścian
1	Sala główna	gres	26,93
2	biuro nr 2	gres	8,35
3	biuro nr 3	gres	8,33
4	biuro nr 4	gres	5,98
5	socjalne	gres	6,86
6-7	w.c.	gres	2,09
Razem			58,54

WLZ-1 - YDY ϕ 5x6mm
290 58 260 201 110 55 242 55

WEJŚCIE DO Budynku
klatka B

H=3,40

H=2,85

nr. 8 magazyn
pow. 4,84m²

nr. 1 Sala główna
pow. 26,93m²
H=2,85

nr. 2 biuro
pow. 8,35m²

nr. 3 biuro
pow. 8,33m²

nr. 4 biuro
pow. 5,98m²

nr. 5 Socjalne
pow. 6,86m²

nr. 6-7 w.c.
pow. 6,86m²

Przewód do gniazda 230V - YDYp - 3x2,5mm² p/l
Przewód do gniazda RJ-45 - typu UTP-2x4x0,5mm² w rurce RVKLn 16mm²

Remont pomieszczeń parteru klatki schodowej B budynku UMIG Skala	
Adres	ul. Rynek 29 , 32-043 Skala
Opracował	mgr inż. Szczepan Misiak
Data: grudzień 2021r	Rys. nr 1