



S- zestaw 3faz. 16A 400V

- Nr pomieszczenia (21 – Kuchnia)
- Nr urządzenia zasilanego przez zestaw wg TECHNOLOGII

21/I/S01
L Nr kolejny zestawu przy jednakowych urządzeniach
Zestaw

T- zestaw 3faz. 32A 400V

- Nr pomieszczenia (21 – Kuchnia)
- Nr urządzenia zasilanego przez zestaw wg TECHNOLOGII

21/I/T01
L Nr kolejny zestawu przy jednakowych urządzeniach
Zestaw

G- zestaw 1faz. 16A 230V

- Nr pomieszczenia (21 – Kuchnia)
- Zespół gniazd 230V 16A p/t szczelnych IP54

21/G3/I,0
L Wysokość mocowania od podłogi w [m] – 1,0 m
Zestaw składa się z 3 gniazd j.w.

21/I/S01 Zestaw izolacyjny z rozłącznikiem i gniazdem wtyczkowym n/t 400V 16 A IP54

21/I/T01 Zestaw izolacyjny z rozłącznikiem i gniazdem wtyczkowym n/t 400V 32 A IP54

21/G3 Zestaw z gniazdami wtyczkowym p/t 230V 16 A IP54 – zestaw G z trzema gniazdami

UWAGI:

Łączniki mocować na wysokości 1,4 m od podłogi.

W wszystkich i pomieszczeniach stosować osprzęt bryzgoszczelny

Linki dla zawieszenia opraw w halach rozciągać na wysokości 3,0 m od podłogi

dolny poziom zawieszonej oprawy oświetleniowej powinien być conajmniej równy 2, 8 m od podłogi

Do każdej oprawy doprowadzić przewód zasilający typu YLYzo 3x1,5 mm2 oraz przewód sterowniczy YLY2x1,5 mm2 od tablicy głównej.

Dla pomiaru natężenie światła i sterowania oświetleniem zarezerwować przewody jak do opraw o długości nawy budynku w celu zamontowania w końcowej fazie montażu oświetlenia.

Oprawy oświetlenia dyżurnego oraz ewakuacyjnego podłączyć do tablicy głównej i mocować na linkach lub konstrukcji hali.

Oprawy mocowane do statych elementów budynku hali można zasilić przewodem YDYzo.

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ			
N/R	NAZWA POMIESZCZENIA	POMIĘRZYMIA	RODZAJ POSADZI
1	Pom. socjalne	11,97	m ² gres
2	Szafka I	6,02	m ² gres
3	Łazienka	4,93	m ² gres
4	Łazienka	3,82	m ² gres
5	Korytarz	39,19	m ² gres
6	Szafka II	8,15	m ² gres
7	Korytarz	9,24	m ² gres
8	Magazyn warzyw	7,85	m ² gres
9	Pom. obróbki warzyw	11,76	m ² gres
10	Mag. wst. szafki II	4,11	m ² gres
11	Przeglądanie warzyw	7,82	m ² gres
12	Przeglądanie mięs/ryb	8,88	m ² gres
13	Magazyn pieczywa	6,91	m ² gres
14	Pom. urządzeń narzutowych	7,45	m ² gres
15	Łazienka	10,94	m ² gres
16	Pom. na odpady	8,96	m ² gres
17	Pom. porządkowe	3,56	m ² gres
18	WC	1,67	m ² gres
19	Pom. z umywalką	2,26	m ² gres
20	Pom. obróbki jaj	7,30	m ² gres
21	Kuchnia główna	129,75	m ² gres
22	Korytarz	12,05	m ² gres
23	Pom. schładzanie potraw gotowych/ chłodnia	6,67	m ² gres
24	Magazyn zasobów I	11,09	m ² gres
25	Żywności naczyni	24,90	m ² gres
26	Szafka	10,12	m ² gres
SUMA		482,880	m ²

* powierzchnia pomieszczenia w zakresie opracowania; całkowita powierzchnia pomieszczenia wynosi 447,94m²

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA
POPRAZ SZYBKIE WYŁĄCZENIE
UKŁAD SIECI TN-S

'ARMAX' Sp. z o.o.				
21-200 Starachowice, ul. Tysiąclecia 13				
Kod: 601 063 690				
Remont części budynku nr 6- kuchnia w Hrabstwie przy ul. Dworkickiego				
Inwestor: 31 Miejski Ośrodek Gospodarczy w Żarnowie, ul. Władysława Półskiego 25, 22-400 Żarnów		Adres obiektu: ul. Dworkickiego 1, 22-500 Hrabstwie		
Projektant: Rzut parteru instalacja gniazd wtyczkowych 230V		Data: 1:100		
Inicjator: Teodor Matek		Data: 05.2020r.		
Inicjator: Jan Soban		Data: 05.2020r.		
Inicjator: Jarosław Dolatowski		Data: 05.2020r.		
Inicjator: Dariusz Celuch		Data: 05.2020r.		