



1. Przewody układać pod tylnikiem, w korytkach kablowych, na uchwytych i w rurkach
2. Minimalna grubość tylnika przykrywającego przewody nie może być mniejsza niż 5mm
3. Rurki gietkie układać w posadzce
4. Gniazda wtykowe stosować podtylnikowe
5. Przewody pariodiodowe układać w brzdach mocowane atestowanymi uchwytyami co 30cm

Technical drawing of a room layout. The room is rectangular with dimensions 245 (width) and 356 (depth). A wheelchair symbol is located in the upper right corner. A circular area labeled 76A is shown in the lower left, with a dashed line indicating a radius of R2/23. A door is located on the right wall. A callout R2/23 points to the circular area. A callout 76A points to the circular area. A callout R2/23 points to the circular area. A callout R2/23 points to the circular area.

Ochrona przed porażeniem prądem elektrycznym:

- podstawowa - izolacja części czynnych
- przy uszkodzeniu - samoczynne wyłączenie zasilania
- uzupełniająca - wyłączniki różnicowoprądowe

	Gniazdo wykwe 2P+Z 10/16A 230V p/t IP20 – pojedyncze
	Gniazdo wykwe 2P+Z 10/16A 230V p/t IP20 – dwa z zestawie
	Gniazdo wykwe 2P+Z 10/16A 230V „DATA” p/t IP20 – dedykowane
	Gniazdo wykwe 2P+Z 10/16A 230V p/t IP44 – dwa z zestawie
	Gniazdo wykwe 2P+Z 10/16A 230V p/t IP44 – do podgrzewacza wody
	Gniazdo wykwe 2P+Z 10/16A 230V p/t IP44 – do podgrzewacza wody
	Gniazdo wykwe 2P+Z 10/16A 230V p/t IP20 – 6 sztuk w puszcze podłogowej
	Wypust 1-fazowy
	Wypust 3-fazowy
	Wypust 4-żyłowy
	Zacisk uziemiaczy
	Przycisk przeciwpożarowego wyłącznika prądu

RZUT I PIĘTRA		
NUMER POM.	NAZWA POM.	POWIERZCHNIA (m²)
76A	KORYTARZ - WINDA	5,40
162	AULA	261,57
163/169	KOMUNIKACJA - KLATKI SCH.	65,21
164	HOL	30,34
165	WC MĘSKI	13,49
166	WC DAMSKI	25,75
167	WC DLA OSÓB NIEPEŁNOSP.	5,95

Investor	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza ul. Wieniawskiego 1, 61-712 Poznań				
Nazwa inwestycji	Remont i przebudowa auli, holu głównego z komunikacją oraz zaplecza szatni i stołówek w budynku Collegium Chemicum Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza przy ul. Grunwaldzkiej 6 w Poznaniu				
Adres inwestycji	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu Collegium Chemicum ul. Grunwaldzkiej 6, 60-780 Poznań działka nr 34/9, ark.8, obręb Łazarz				
Faza	PROJEKT WYKONAWCZY				
Branża	INSTALACJE ELEKTRYCZNE				
Tytuł	PLAN INSTALACJI SIŁY I Gniazd WTYKOWYCH - RZUT I PIĘTRA				
<p style="text-align: center;">INTEGRA Sp. z o.o. BIURO OBSŁUGI INWESTYCJI ul. SIENKIEWICZA 22, 60-818 POZNAŃ</p>					
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis	
Projektant	inż. Jan Warzecha	220/79/Pw	VI.2017		
Sprawdził	inż. Leszek Warzecha	404/87/Pw	VI.2017		
Biurowo	Skala	Nr rys.	E07	Rewizja	0
POZNAŃ	1:50			Strona	