





Nr pom.	Nazwa pomieszczenia	Posadzka	Pow. m²
P -1.1	Klatka schodowa	plytki gresowe	13.09
P -1.2	Komunikacja	plytki gresowe	14.75
P -1.3	Pom. techniczne	plytki ceramiczne	1.53
P -1.4	Chłodnia i mroźnia	plytki ceramiczne	2.16
	1 SZAFKA CHŁODNICZA 600x600x1850		
	2 SZAFKA MROZNICZA 600x600x1850		
P -1.5	Magazyn produktów suchych	plytki ceramiczne	1.30
P -1.6	Przedśionalek	plytki gresowe	2.77
P -1.7	Zmywalnia naczyń stołowych	plytki ceramiczne	6.22
	1 STOŁ ZE ZLEWEM I OTWOREM NA ODPADKI		
	2 BLAT ODKŁADCZY 600x600x850		
	3 ZMYWARKO – WYPARZARKA		
	4 SZAFKA PRZELOTOWA 1200x700x2000		
P -1.8	Kuchnia właściwa	plytki ceramiczne	20.67
	1 UMYWALKA DO MYCIA RĄK		
	2 STOŁ ROBOCZY ZE ZLEWEM 1000x600x800		
	3 TABORET 580x580x380		
	4 KUCHENKA 6–PALNIKOWA 1200x700x850		
	5 PATELNIKA 400x700x850 5kw		
	6 REGAŁ OCEIKÓWY 1000x600x1800		
	7 ZLEW DO MYCIA SPRZĘTU I URZĄDZEŃ 800x600x850		
	8 BLAT ROBOCZY 140x600x850		
	9 BLAT ROBOCZY ZE ZLEWEM 140x600x850		
	10 BEMAR 800x700x250		
	11 STOŁ ROBOCZY 1200x600x850		
	12 OKAP		
P -1.9	Magazyn warzyw	plytki ceramiczne	1.37
P -1.10	Przygotownia wstępna	plytki ceramiczne	3.77
	1 STANOWISKO MYCIA I OBERANIA WARZYW OKOPOWYCH		
P -1.11	Pom. socjalno - sanitarne dla personelu	plytki ceramiczne	7.83
P -1.12	Umywalnia dla personelu	plytki ceramiczne	1.64
P -1.13	Toaleta dla personelu	plytki ceramiczne	1.38
P -1.14	Pom. techniczne	plytki ceramiczne	5.97
P -1.15	Przedśionalek	plytki gresowe	2.20
P -1.16	Sala konsumpcyjna dla uczniów	plytki ceramiczne	64.18
P -1.17	Sala konsumpcyjna dla nauczycieli	plytki ceramiczne	15.68
P -1.18	Umywalnia damska	plytki ceramiczne	1.96
P -1.19	Toaleta damska	plytki ceramiczne	1.69
P -1.20	Umywalnia męska	plytki ceramiczne	1.76
P -1.21	Toaleta męska	plytki ceramiczne	1.67
	RAZEM		173.59

1. PODANE POWIERZCHNIE NIE UWZGLĘDNIĄJĄ GRUBOŚCI WARSTW WYKONCZONYCH SZCZEGÓLNYMI
2. POWIERZCHNIE POMIĘSZCZEN WYJĄCZONO WG NORMY PN-ISO 9836:1997

→ DOSTAWA TOWARU
→ SERWOWANIE GOTOWYCH POŚLĄKÓW
→ ZWIROT BRUDNYCH NACZYŃ
→ USUWANIE ODPADÓW POKONSUMPCYJNYCH

 ISTNIEJĄCE ŚCIANY MUROWANE
 PROJEKTOWANE ELEMENTY
 PROJEKTOWANE WYBURZENIA

REI30 - "R" - NOŚNOŚĆ OGNIOWA 30 MINUT
 "E" - SZCZELNOŚĆ OGNIOWA 30 MINUT
 "I" - IZOLACYJNOŚĆ OGNIOWA 30 MINUT

	Temat: Przebudowa części przyziemna budynku ulicy Olawskiej Szosy Postulimskiej nr 2 m. 10-letniej budowlę podlegającą na wykulus odrazem z drzewem w sianie konstrukcyjnej pomniejszenia sentimego
OŚRODEK PROJEKTOWY, ARCHITEKTURA ul. 10-letnia Szosy Postulimskiej w Warszawie 00-136 Warszawa 02-250 00 00	
Adres/projekt: 34-632 Crama Gds. Na Siedlisku 140, dz. nr ewid. 4780, 4781 i 6490/07 od Crama Gds	
Inwestor: Gmina Białystok	
Inwestor: 34-632 Białystok, Stronach, ul. Szosy 14	
KONSTRUKCJA	
Stadium: PROJEKT BUDOWLANI	
Tytuł: ROZWIĄZANIE PRZEDEMIAN / PARTERU	
Projektant: MGR INŻ. MARIAN SŁOWIK - SUKOWSKI GKS. 034.514-14712	Podpis:
Sprawdzający: MGR INŻ. ANDRZEJ CHODNIEWICZ 346002	Podpis:
Data: 13.02.21	Skala: 1:50 Nr rys. 01

