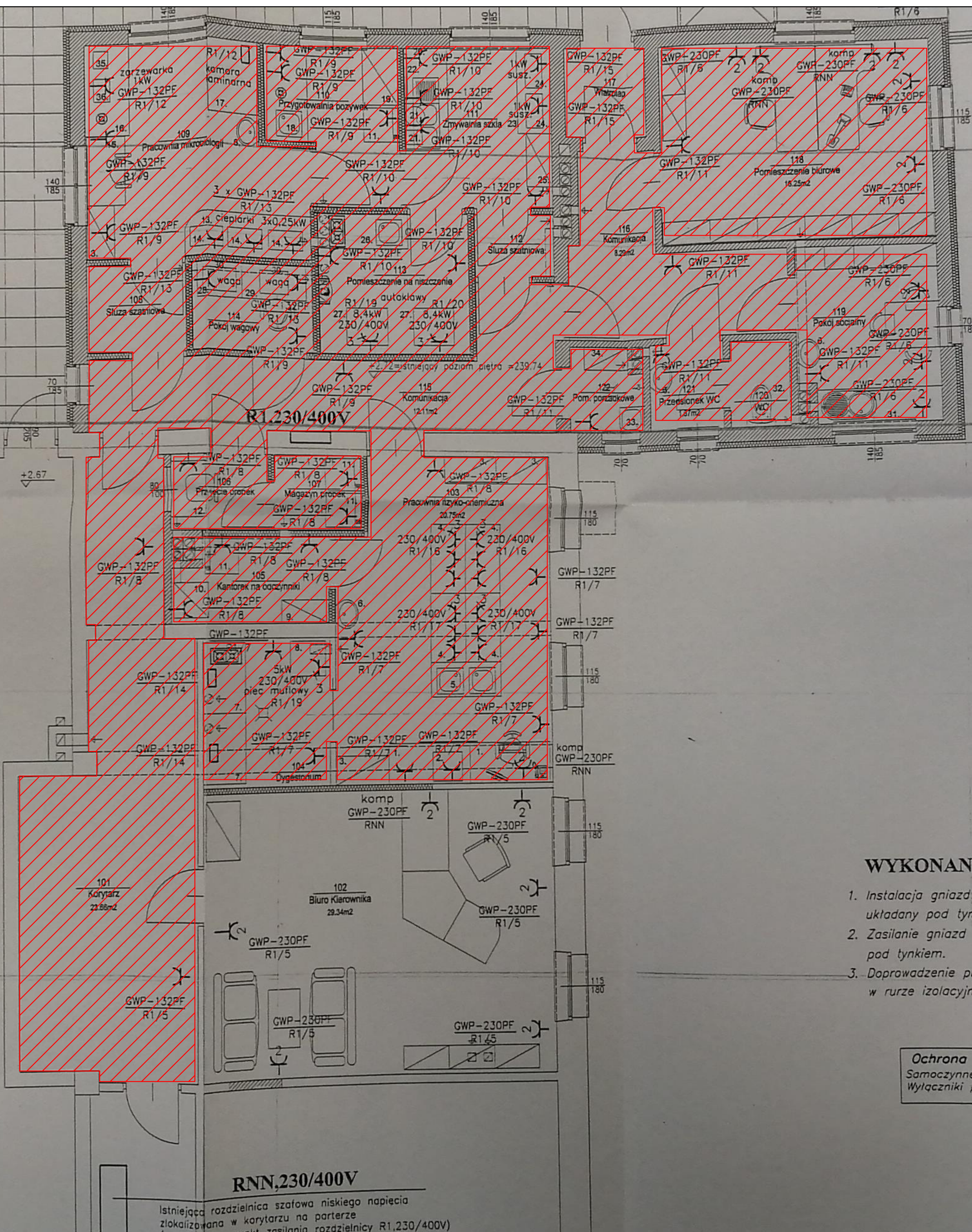


ZESTAWIENIE WYPOSAŻENIA LABORATORIUM

LP.	NAZWA	WYMIARY [mm]			ILOŚĆ SZT.
		SZEROKOŚĆ	GŁĘBOKOŚĆ	WYSOKOŚĆ	
1.	biurko	1400	700	750	2
2.	chromatograf	-	-	-	1
3.	szafa laboratoryjna półprzezroczysta	900	600	1900	4
4.	stół wyspowy z nadstawką	1200	600	850	1
5.	stół wyspowy ze zlewem dwukomorowym	1200	600	850	1
6.	umywalka	500	400	-	4
7.	dygestorium	1250	930	2450	2
8.	piec mufowy	800	600	1500	1
9.	szafka pomocnicza	800	400	1900	1
10.	szafka na odczynnik (wentylowana mech.)	600	500	1980	1
11.	chłodzarka	600	600	1200	4
12.	biurko	1000	800	750	1
13.	stół laboratoryjny zabudowany szafkami	2250	750	850	1
14.	cieplarka	600	450	500	3
15.	biurko	1200	650	750	1
16.	stół laboratoryjny	1600	750	850	1
17.	komora laminarna	1270	890	1500	1
18.	stół lab. ze zlewem jednokomorowym	1700	750	850	1
19.	szafka	1000	600	1900	1
20.	stół ze zlewem dwukomorowym i ociekaczem	1800	750	850	1
21.	deionizator	-	-	-	1
22.	ociekarka	1000	1000	150	1
23.	stół laboratoryjny	1500	600	850	1
24.	suszarka	600	300	600	2
25.	szafka na szkło	900	500	1900	1
26.	stół lab. ze zlewem jednokomorowym	1450	600	850	1
27.	autoklaw	680	620	1000	2
28.	stół	800	600	750	1
29.	stół	1220	600	750	1
30.	waga	-	-	-	2
31.	blat kuchenny ze zlewem jednokomorowym i ociekaczem zabudowany szafkami	2050	600	850	1
32.	miska ustępowa	-	-	-	1
33.	brodzik	450	450	600	1
34.	szafa na środki czystości	800	400	1800	1
35.	ciernia	300	250	200	1
36.	przewodnik	280	400	400	1

Hala filtrów



OZNACZENIA:

- Gniazdo wtyczkowe podtynkowe podwójne 10/16A z uziemieniem
- Gniazdo wtyczkowe podtynkowe o stopniu ochrony IP44, 10/16A z uziemieniem
- Gniazdo wtyczkowe 230/400V, 3P+N+PE

Zestawienie powierzchni				
Numer	Nazwa	Powierzchnia	Materiał podłogi	Obrób
101	Korytarz	23,66 m ²	Wykładzina kauczukowa	Obr.2500,00 cm
102	Biuro kierownika	29,34 m ²	Wykładzina dywanowa	Obr.2180,00 cm
103	Pracownia fizyka-chemiczna	20,75 m ²	Wykładzina kauczukowa	Obr.1900,00 cm
104	Dygestorium	5,81 m ²	Wykładzina kauczukowa	Obr.660,00 cm
105	Komora na odczynnik	3,73 m ²	Wykładzina kauczukowa	Obr.830,00 cm
106	Przyjęcie próbek	2,27 m ²	Wykładzina kauczukowa	Obr.605,00 cm
107	Maszyni próbek	1,97 m ²	Wykładzina kauczukowa	Obr.561,00 cm
108	Sluz szatniowa	2,55 m ²	Wykładzina kauczukowa	Obr.540,00 cm
109	Pracownia mikrobiologii	11,11 m ²	Wykładzina kauczukowa	Obr.1534,00 cm
110	Przygotownia potraw	5,45 m ²	Wykładzina kauczukowa	Obr.1000,00 cm
111	Zmywanie szkła	7,17 m ²	Wykładzina kauczukowa	Obr.1072,00 cm
112	Sluz szatniowa	1,50 m ²	Wykładzina kauczukowa	Obr.494,00 cm
113	Pomieszczenie na naczynie	6,30 m ²	Wykładzina kauczukowa	Obr.1004,00 cm
114	Pokój wagi	3,16 m ²	Wykładzina kauczukowa	Obr.2154,00 cm
115	Komunikacja	12,11 m ²	Wykładzina kauczukowa	Obr.2154,00 cm
116	Komunikacja	8,29 m ²	Pł. Gresowe	Obr.1426,00 cm
117	Włotrap	2,28 m ²	Pł. Gresowe	Obr.604,00 cm
118	Pomieszczenie biurowe	16,25 m ²	Wykładzina dywanowa	Obr.1629,00 cm
119	Pokój socjalny	7,23 m ²	Pł. Ceramiczne	Obr.1102,00 cm
120	Wc	1,50 m ²	Pł. Ceramiczne	Obr.500,00 cm
121	Przedpokój wc	1,87 m ²	Pł. Ceramiczne	Obr.550,00 cm
122	Pom. Porządkowe	1,86 m ²	Pł. Ceramiczne	Obr.566,00 cm
		177,97 m ²		

WYKONANIE INSTALACJI:

- Instalacja gniazd wtyczkowych 230V - przewód YDYp 3x2,5mm² układany pod tynkiem.
- Zasilanie gniazd 230/400V - przewód YDY 5x2,5(4)mm² pod tynkiem.
- Doprowadzenie przewodów do stołów laboratoryjnych w rurze izolacyjnej zabetonowanej w podłodze.

Ochrona przeciwporażeniowa:
Samoczynne wyłączenie zasilania w układzie TN-C-S
Wyłączniki przeciwporażeniowe

POWIAT OSWIECIMSKI
STAROSTWO POWIATOWE
w Oświęcimiu
32-602 Oświęcim, ul. Wyspiańskiego 10
tel. 033/844 86 00, fax 033/ 544 96 10
e-mail: starosta@oswiecim.pl, sekret@oswiecim.pl

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	DATA	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	Mieczysław Kukla	67/89/B-B	06.2007	
OPRACOWAŁ	Mieczysław Kukla	67/89/B-B	06.2007	
SPRAWDZIŁ	mgr Jerzy Paszuda	21/81 B-B	06.2007	

PPU ARCHIS
32-602 OSWIECIM, BEMA 106/2