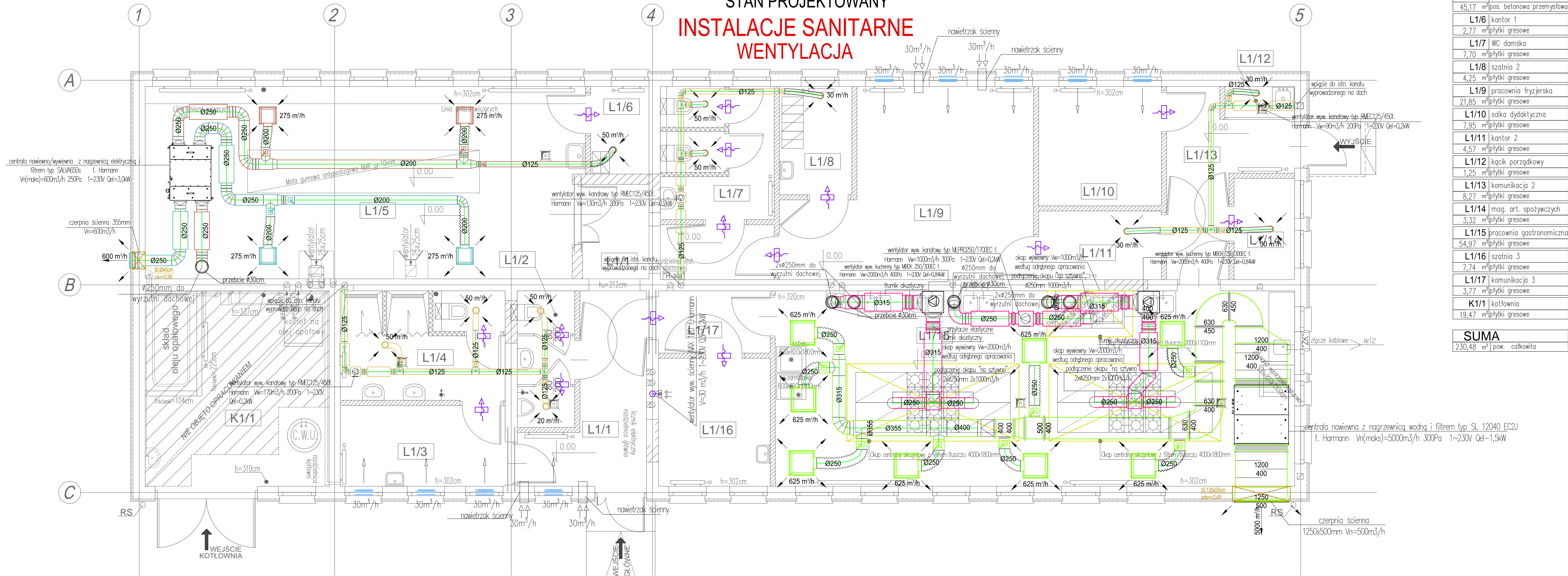


RZUT PARTERU BUDYNKU

Skala 1:50

STAN PROJEKTOWANY

INSTALACJE SANITARNE
WENTYLACJA



L1/1	komunikacja 1
16,17	m² płytki gresowe
L1/2	WC męskie
4,26	m² płytki gresowe
L1/3	szatnia 1
7,21	m² płytki gresowe
L1/4	umywalnia z WC
9,79	m² płytki gresowe
L1/5	pracownia kowala
45,17	m² pos. betonowa przemysłowa
L1/6	kantor 1
2,77	m² płytki gresowe
L1/7	WC damska
7,70	m² płytki gresowe
L1/8	szatnia 2
4,25	m² płytki gresowe
L1/9	pracownia fryzjerska
21,85	m² płytki gresowe
L1/10	salka dydaktyczna
7,95	m² płytki gresowe
L1/11	kantor 2
4,57	m² płytki gresowe
L1/12	kącik porządkowy
1,25	m² płytki gresowe
L1/13	komunikacja 2
8,27	m² płytki gresowe
L1/14	mag. art. spożywczych
3,32	m² płytki gresowe
L1/15	pracownia gastronomiczna
54,97	m² płytki gresowe
L1/16	szatnia 3
7,74	m² płytki gresowe
L1/17	komunikacja 3
3,77	m² płytki gresowe
K1/1	kotłownia
19,47	m² płytki gresowe
SUMA	230,48 m² pow. całkowita

LEGENDA:

- instalacja wentylacji nawiewnej pomieszczenia pracowni kowala
- instalacja wentylacji wywiewnej pomieszczenia pracowni kowala
- instalacja wentylacji wywiewnej toalet
- instalacja wentylacji nawiewnej pomieszczenia kuchni
- instalacja wentylacji wywiewnej z okapów
- inst.odprowadzenia skroplin



UWAGI:

- UWAGA: PRZED WYKONANIEM I ZAMAWIANIEM ELEMENTÓW INSTALACJI NALEŻY SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE.
- ZAPEWNIĆ DOSTĘP SERWISOWY DO URZĄDZEŃ ORAZ PRZEPUSTNIC REGULACYJNYCH PRZEZ WYKONANIE REWIZJI LUB ZAPEWNIENIE SUFITU ROZBIERALNEGO
- PRZEJŚCIA PRZEZ PRZEGRODY ODDZIELENIA POŻAROWEGO NALEŻY ZABEZPIECZYĆ PRZECIWOPOŻAROWO

1. PRAWA AUTORSKIE DO TEGO RYSUNKU PRZYSŁUGUJĄ SAG.PROJEKT BIURO PROJEKTÓW I REALIZACJI INWESTYCJI I BEZ JEJ ZGODY RYSUNEK NIE MOŻE BYĆ WYKORZYSTYWANY LUB REPRODUKOWANY.
2. PRZYJĘTE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE. EWENTUALNE ROZBIEDNOŚCI I ICH KONSEKWENCJE WYKONAWCZCIE WYMAGAJĄ ROZWIĄZANIA W POROZUMIENIU Z PROJEKTANTEM.



INWESTOR: Centrum Kształcenia i Wychowania
Ochotniczych Huwców Pracy w Oleśnicy
ul. Zamkowa 4, 56-400 Oleśnica

PROJEKT: Przebudowa budynku warsztatów szkoleniowych
Centrum Kształcenia i Wychowania OHP
w Oleśnicy

FAZA PROJEKTU: PROJEKT BUDOWLANY
BRANŻA: INSTALACJE SANITARNE

PROJEKTANT: mgr inż. Damian Leszczynowicz
uprawnienia nr DOŚ/0312/PBS/16
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych, do projektowania bez ograniczeń
PODPIS:

NAZWA RYSUNKU: INSTALACJE SANITARNE
WENTYLACJA

DATA: 21.03.2022
SKALA: 1:50
NUMER RYSUNKU: S-PB-116-IS-01-02