

SALA 55A  
PRACOWNIA  
ANALIZY  
ŻYWNOŚCI/CHEMICZNA  
POW. U. 18,34 m<sup>2</sup>  
H=320  
PŁYTKI  
CERAMICZNE

SALA 55  
PRACOWNIA  
ANALIZY  
ŻYWNOŚCI/CHEMICZNA  
POW.U. 53,92 m<sup>2</sup>  
H=320  
NOWE PŁYTKI  
CERAMICZNE

DYGESTORIA

DYGESTORIA

NA WSZYSTKICH ŚCIANACH  
ZAMONTOWAĆ PŁYTKI  
CERAMICZNE  
CHEMOODPORNE DO WYSOKOŚCI  
H=220 cm

NOWE OŚWIETLENIE LED

ZAMONTOWAĆ PŁYTKI  
CERAMICZNE  
CHEMOODPORNE DO WYSOKOŚCI  
H=220 cm

NA WSZYSTKICH ŚCIANACH  
ZAMONTOWAĆ PŁYTKI  
CERAMICZNE  
CHEMOODPORNE DO WYSOKOŚCI  
H=90 cm

CHEMOODPORNE DO WYSOKOŚCI  
H=90 cm

ZAMONTOWAĆ PŁYTKI  
CERAMICZNE

WYSOKOŚĆ BLATÓW  
80-90 cm

NA ŚCIANACH DZIAŁOWYCH

SUFIT PODWIESZANY  
Z PŁYT FIREBOARD  
NA SYSTEMOWYM RUSZCIE  
STALOWYM  
pow. 73,25 m<sup>2</sup>

ZMIANA LOKALIZACJI UMYWALKI  
istniejący pion  
cieplej wody  
użytkowej  
istniejący pion  
zimnej wody  
istniejący pion  
kanalizacji sanitarnej  
DN110 PVC

ZMIANA LOKALIZACJI UMYWALKI

LEGENDA:

PROJ. INSTALACJI GAZU

DN20 OZNACZENIE ŚREDNICY RUR STALOWYCH DO GAZU

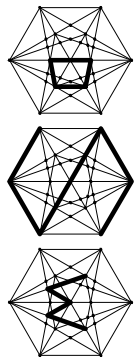
ZK ZAWÓR KULOWY DN15

R.0. RURA OCHRONNA (PRZEJŚCIE PRZEZ MUR)

PG OZNACZENIE PŁYTY GAZOWEJ JEDNOPALNIKOWEJ 3,4 kW

G ISTNIEJĄCY PION DN50 INSTALACJI GAZU

**D S W** P R O J E K T S P. Z O O.  
adres: ul. Młodzieżowa 31, 41-516 Chorzów  
e-mail: marstonalka@gmail.com  
telefon: 894 895 964



**RZUT  
INSTALACJI  
GAZU  
SALI 55**

TEMAT RYSUNKU:

**TEMAT:**  
WYKONANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWO-KOSZTORYSOWEJ DOTYCZĄCEJ MODERNIZACJI  
4 PRACOWNI W BUDYNKU ZESPOŁU SZKÓŁ EKONOMICZNO-GASTRONOMICZNYCH W CIESZYNIE  
Część 2  
Dokumentacja projektowa modernizowanej pracowni nr 55 (Pracownia analizy  
żywności/chemicznej) w budynku Zespołu Szkół Ekonomiczno-Gastronomicznych w Cieszynie

**OBIEKT:**  
ZESPÓŁ SZKÓŁ EKONOMICZNO-GASTRONOMICZNYCH W CIESZYNIE, PLAC LONDZINA 3

**INWESTOR:**  
ZESPÓŁ SZKÓŁ EKONOMICZNO-GASTRONOMICZNYCH W CIESZYNIE, PLAC LONDZINA 3

**PROJEKTANT:**  
MGR INŻ. WOJCIECH CWAJNA

nr upr.: SLK/0784/PB5/23 do projektowania  
w szczególności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,  
gazowych, wodocigowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń

**DATA:**  
MAJ  
2024  
**SKALA:**  
1:50  
**NR RYS.:**  
**S-04**  
**NR STR.:**