

A 201
KIEROWNICY
WARSZTATÓW
wykł. pow / 15,9 m²

A 202
PRACOWNIA TECHNIKA
PRZEMYSŁU MODY
k.s.100
gres / 124,7 m²

A 203
ZAPLECZE
11,5 m²
gres

- instalacja wody zimnej i ciepłej z rur stalowych ocynkowanych
- instalacja kanalizacji sanitarnej z rur PVC
- grubość izolacji przewodów wodociagowych 20mm

KOMUNIKACJA

+7,00

komunikacja
wykładzina pow / 12,8 m²

A 205
ZAPLECZE RACOWNI
FRYZJERSKIEJ
gres / 9,9 m²

A 208
GAB. PIELEGNIARKI
gres / 15,2 m²

A207/211
PRACOWNIA FRYZJESKA
gres / 119,9 m²

11x16
30

11x16
30

istn. pion \varnothing 100zel

istn. pion \varnothing 100zel

istn. pion wodociagowe

R.S.150

R.S.150

k.s.100

\varnothing 15

HP

odpływ z myjki

podjęście do baterii
 \varnothing 15 z I piętra

odpływ z myjki
50PVC

\varnothing 15

\varnothing 15

\varnothing 15

z I piętra

\varnothing 20

\varnothing 15

\varnothing 15

\varnothing 15

\varnothing 15

\varnothing 15

\varnothing 15

\varnothing 15

\varnothing 15

\varnothing 15

\varnothing 15

\varnothing 15

\varnothing 15

\varnothing 15

\varnothing 15

\varnothing 15

\varnothing 15

\varnothing 15

\varnothing 15

\varnothing 15

\varnothing 15

\varnothing 15

\varnothing 15

\varnothing 15

\varnothing 15

\varnothing 15

\varnothing 15

\varnothing 15

\varnothing 15

\varnothing 15

\varnothing 15

\varnothing 15

k.s.110

1a

1a

1a

1a

1a

1a

1a

1a

1a

1a

1a

1a

1a

1a

1a

1a

istn. piony wodociagowe

h parapetu=0,37m

h parapetu=0,37m

SEGMENT A II piętro
INSTALACJA WOD-KAN

PROJEKT REMONTU I ARANŻACJI POMIESZCZEŃ
W BUDYNKU ZSO NR 4 W GDYNI

OBIEKT ZESPÓŁ SZKÓŁ OGÓLNOKSZTAŁCĄCYCH Nr. 4

INWESTOR ZESPÓŁ SZKÓŁ OGÓLNOKSZTAŁCĄCYCH Nr. 4

ADRES BUDOWY 81-155 Gdynia, ul. Plk. Dąbka 207

PROJEKTANT inż. Jan Wójcik

JEDNOSTKA PROJEKTOWA Ania Wilczyńska-Procomnio Architektury PROSPERITA 80-419 Gdansk, ul. Dubois 42

SKALA 1:75

BRANŻA: IS

ETAP: -

DATA: V. 2016

PODPIS

IS1