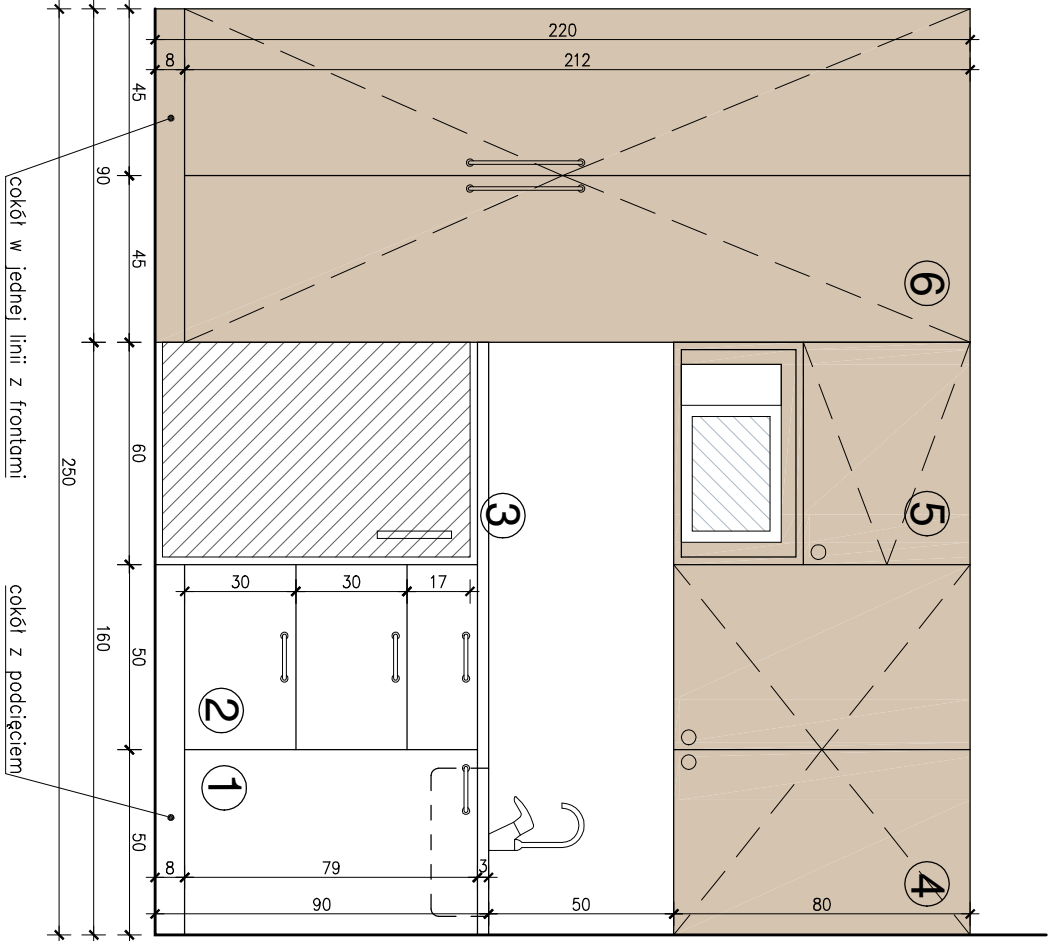


Uwaga! Obudowę grzejnika w toalecie męskiej i damskiej wykonać analogicznie.



- płyta MDF lakierowana, kolor biały
- płyta MDF w okleinie imitującej drewno, np.: hikora

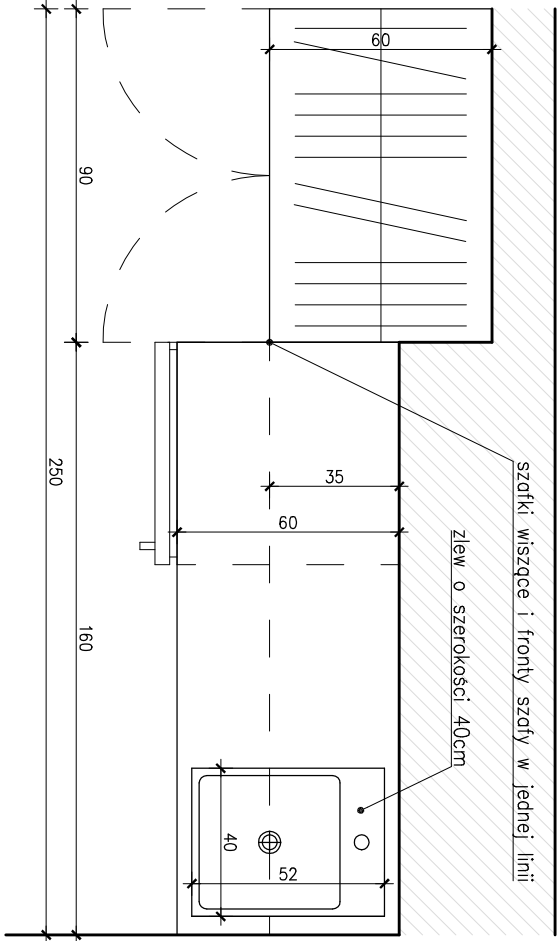
fronty szafek stojących otwierane za pomocą metalowych uchwytów typu reling, o długości ok. 13 cm

fronty szafek wiszących otwierane za pomocą metalowej gałki o średnicy min. 3cm

fronty szafy otwierane za pomocą metalowych uchwytów typu reling o długości ok. 30 cm ; uchwyty z tej samej kolekcji co w szafkach stojących

- 1 szafka stojąca, pod zlewem, z głęboką szufladą na kosz na śmieci
- 2 szafka stojąca z 3 szufladami
- 3 blat - MDF imitujący biały marmur
- 4 szafka wisząca, dwuskrzydłowa, wyposażona w 3 półki
- 5 szafka wisząca z otwartą półką na kuchenkę mikrofalową oraz z zamkniętą szafką powyżej
- 6 szafa dwuskrzydłowa wyposażona w drzwiak do wiszenia długich ubrań; nad drążkiem półka

Uwaga! W meblach wykonać niezbędne otwory do przeprowadzenia przewodów zasilających mikrofalówkę i lodówkę



REMONT SALI GIMNASTYCZNEJ

WRAZ Z ZAPLECZEM

W SZKOLE PODSTAWOWEJ NR 2 W GRÓJCU

ul. Polna 17, 05-600 Grójec
dz. nr ew. 3476/5, obręb Grójec,
ident. 140805 4.0001.3476/5

ETAP: PROJEKT WYKONAWCZY

INWESTOR:

GMINA GRÓJEC
ul. Piłsudskiego 47, 05-600 Grójec

WOŹNICKI, ZDANOWICZ
ARCHITEKCI
02-555 Warszawa, Al. Niepodległości 157 lok.6

AUTORZY:

Projekt.: arch. Bartosz Zdanowicz

nr upr.: MA 089/04

Oprac.: arch. Aneta Jurek

nr upr.: 47/LOOKK/2023

ZABUDOWY STOLARSKIE

CZĘŚĆ I

branża: ARCHITEKTURA

data: 28.05.2024 skala: 1:20 **A-08**