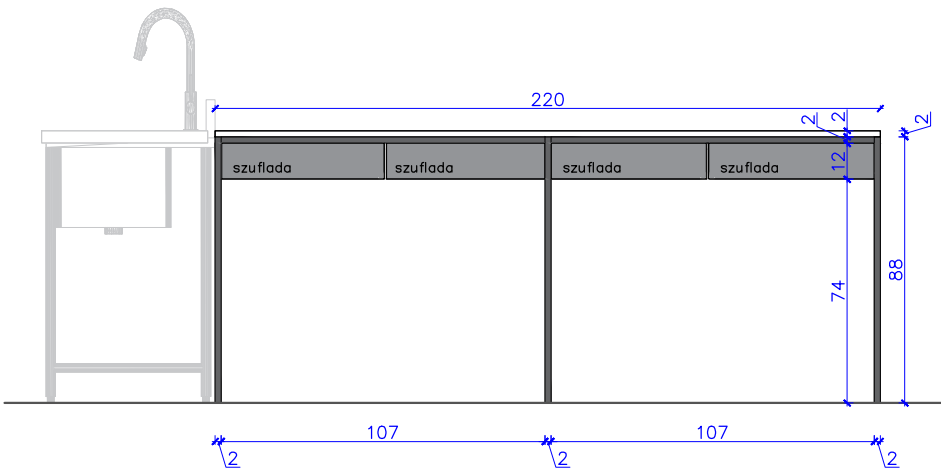
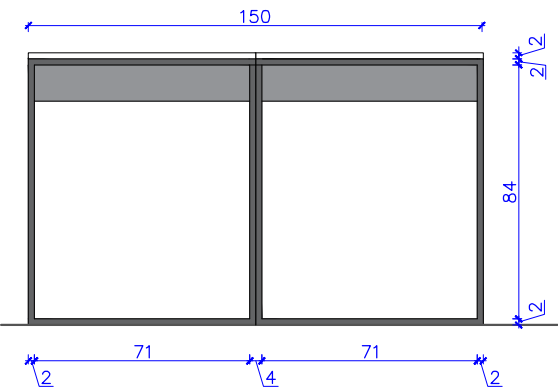




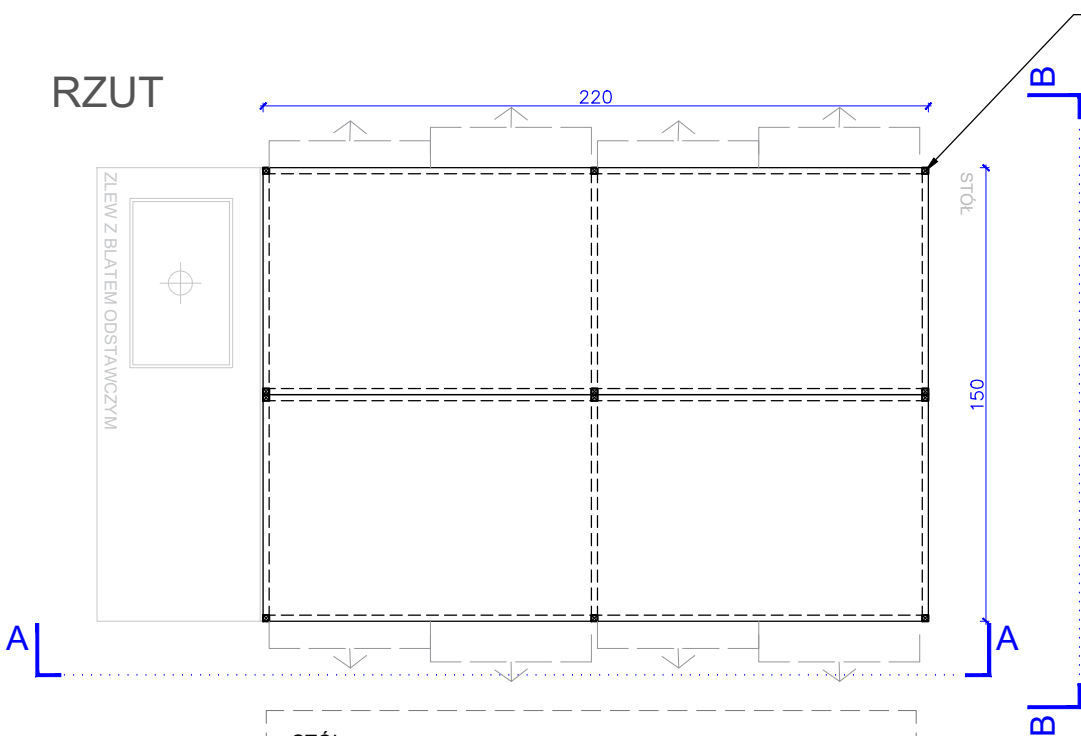
WIDOK A- A



WIDOK B- B



RZUT



NOGA STALOWA
O PRZĘKROJU RUROWYM
KWADRATOWYM 2*2cm

STÓŁ:

I.BŁAT

--Ceramika przemysłowa jednolita w całym przekroju ,
wierzchnia warstwa glazurowana , grubość 20mm,
(obrzeże podniesione z ABS lub PCV) ,
KOLOR : BIAŁY

II.NOGI + STELAŻ

--NOGA STALOWA
O PRZĘKROJU RUROWYM
KWADRATOWYM 2*2cm
KOLOR: GRAFITOWY NCS S 8500 N

III. SZUFLADY:

Płyta meblowa
PFLEIDERER
U18028 CZERŃ BŁĘKITNA

--UCHWYTY - OTWIERANIE OD SPODU
ZA DÓŁ SZYFLADY

UWAGA: STOSOWAĆ WYŁĄCZNIE MATERIAŁY
O WŁASNOŚCIACH WSKAZANYCH W EKEPERTYZIE P.POŻ.

- UWAGI:
1. WSZYSTKIE ISTNIEJĄCE WYMIARY NALEŻY
SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
 2. PRACE BUDOWLANE NALEŻY WYKONYWAĆ ZGODNIE
Z DOKUMENTACJĄ TECHNICZNĄ, SZTUKĄ BUDOWLANĄ
PRZEPISAMI BHP I WARUNKAMI TECHNICZNYMI.
 3. STOSOWAĆ SIĘ DO ZALECEŃ I WYTĘCZNYCH PRODUKTÓW
STOSOWANYCH MATERIAŁÓW.



PRÓJEKTIVE
ARCHITEKCI

mgr inż. arch. Karolina Wilgucka - Burzyńska
ul.Graniczna 3, 78-100 Kołobrzeg, tel. 601 509 848
kontakt@projektive-architekci.com
www.projektive-architekci.com

TEMAT OPRACOWANIA:
PROJEKT ARANŻACJI WNEȚRZ
SALI CHEMICZNEJ W LO I

TYTUŁ RYSUNKU:
ZABUDOWA MEBLOWA. STÓŁ.

ETAP: RYS. TECH.
DATA: LISTOPAD 2022
SKALA: 1:25

NR RYSUNKU:
A/9