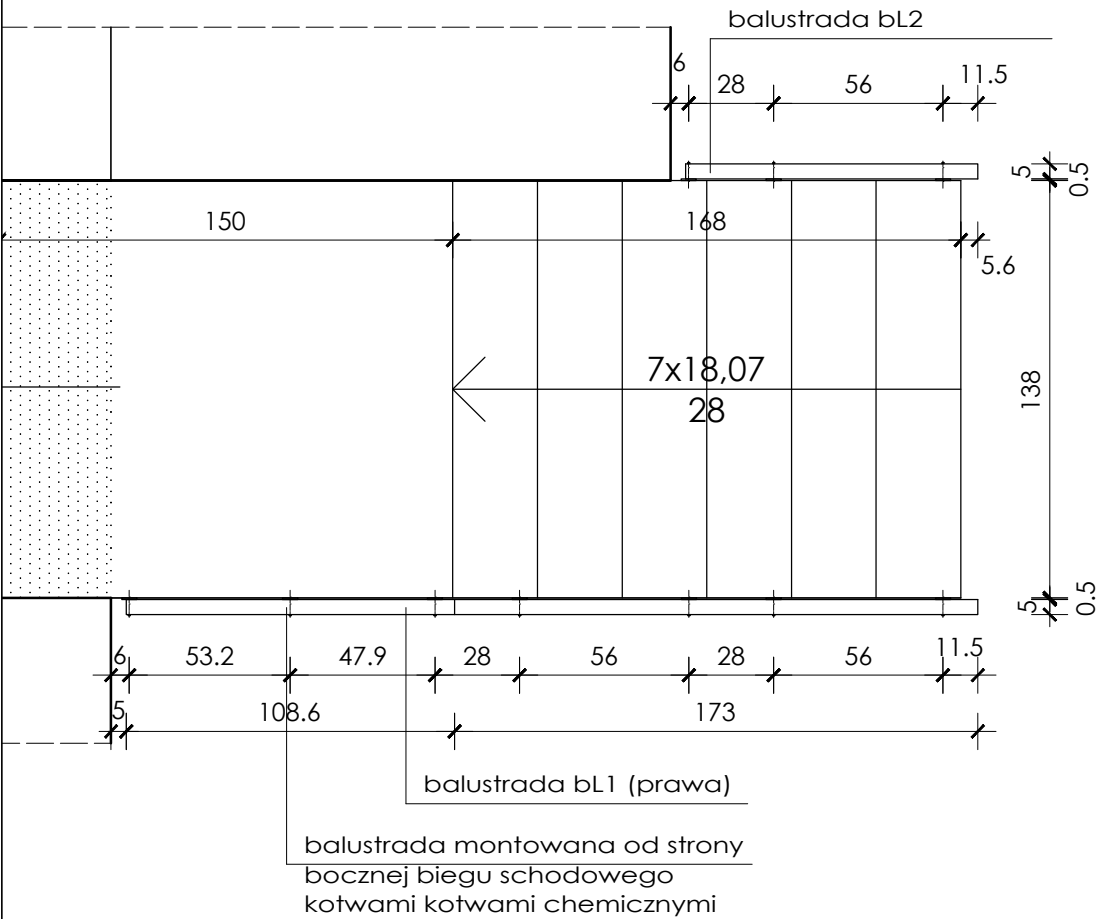
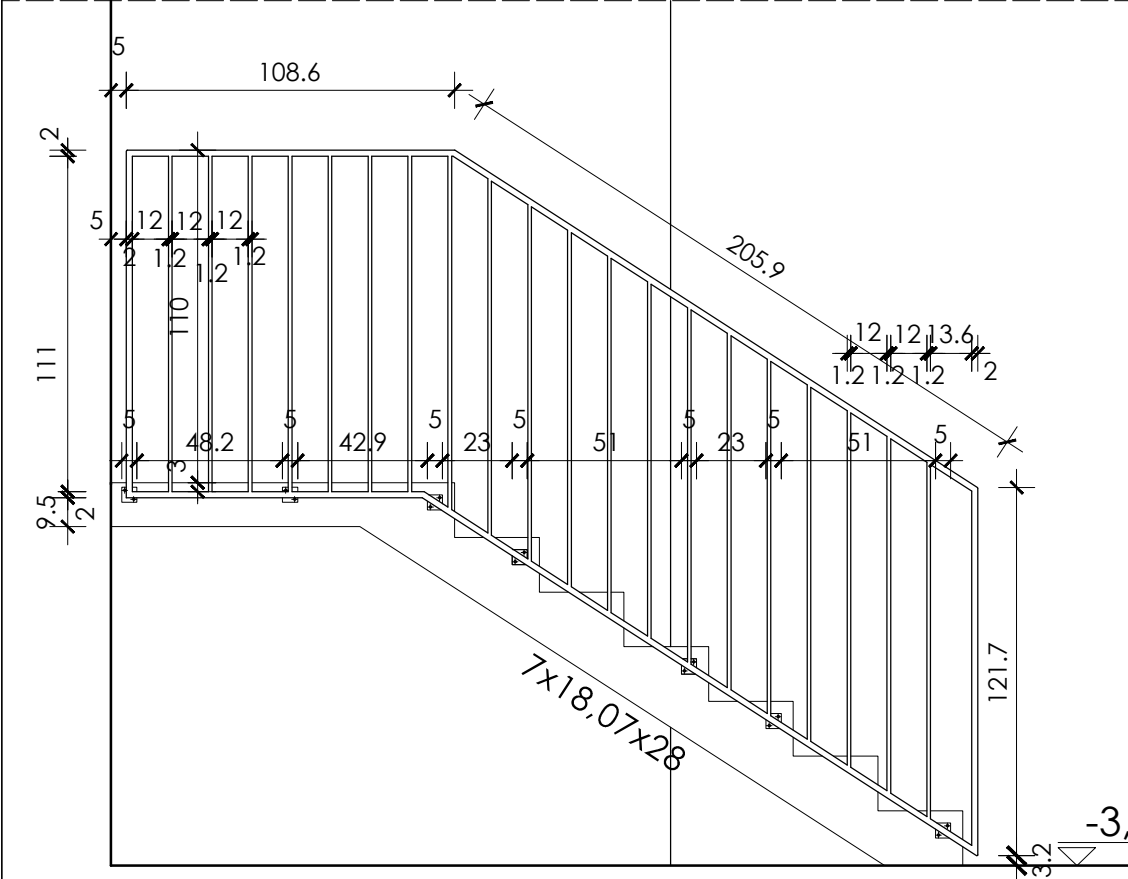


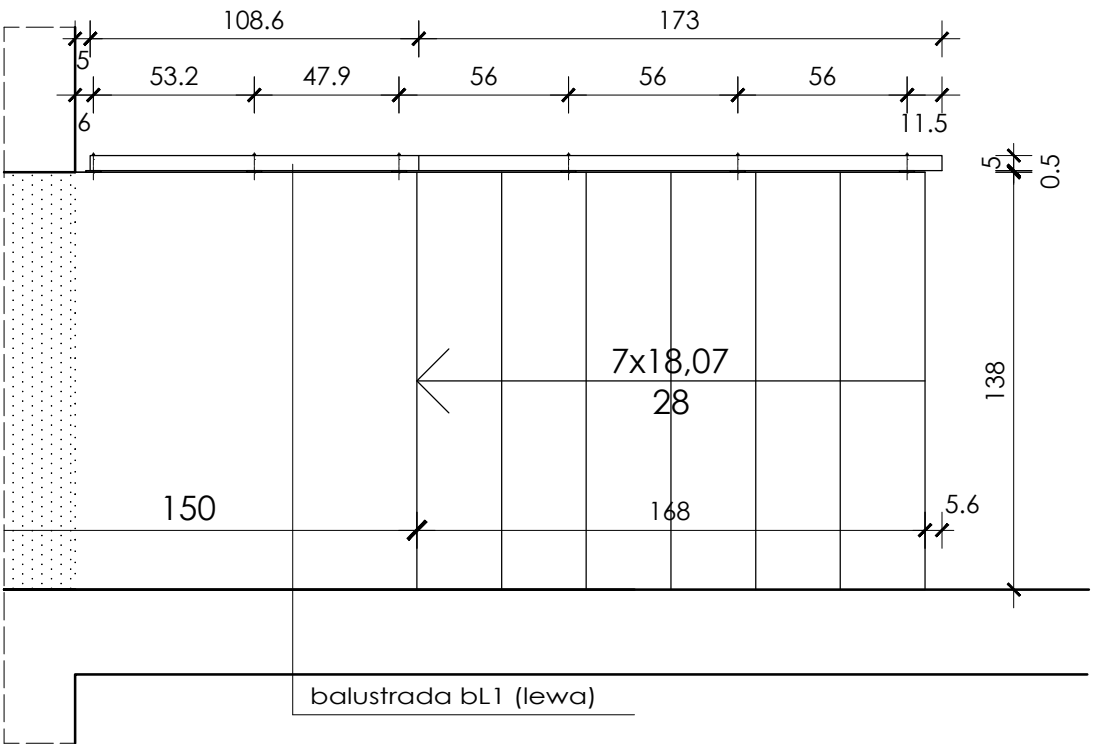
RZUT - BALUSTRADA PRZY SCHODACH
W WARSZTACIE KAMIENIARSKIM 0.3 1:25



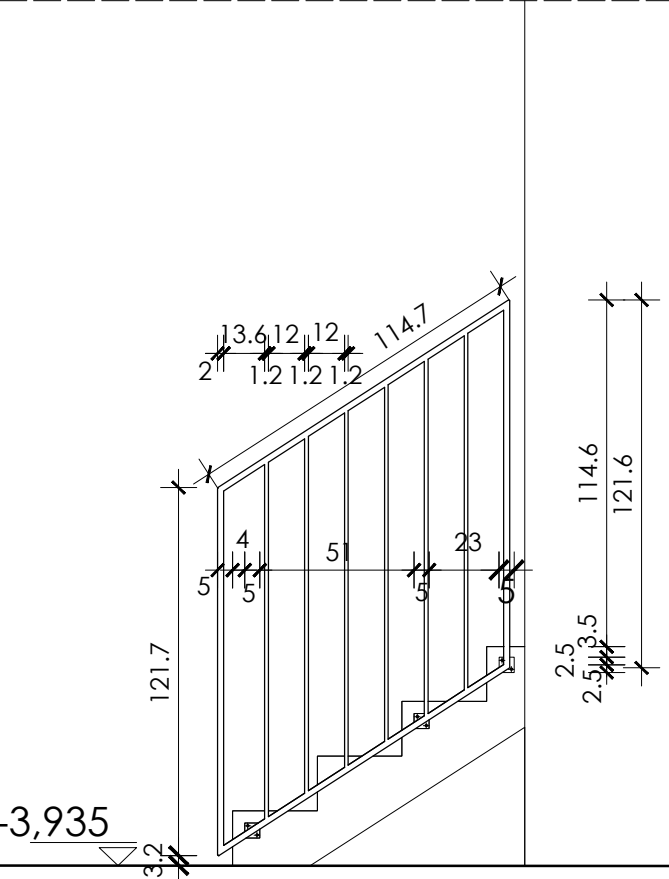
WIDOK - BALUSTRADA bL1 PRZY SCHODACH
W WARSZTACIE KAMIENIARSKIM 0.3 1:25



RZUT - BALUSTRADA PRZY SCHODACH
W WARSZTACIE STOLARSKIM 0.2 1:25



WIDOK - BALUSTRADA bL2 PRZY SCHODACH
W WARSZTACIE KAMIENIARSKIM 0.3 1:25



BCU INTERNAT
DETAL BALUSTRADY PRZY
SCHODACH W WARSZTATACH
STOLARSKIM I KAMIENIARSKIM
1:25

- UWAGA:
- elementy balustrady wykonane ze stali ocynkowanej malowanej proszkowo - kolor RAL 7024
 - połączenia elementów stali wykonać przy pomocy spawania elektrodą otuloną metodą MMA
 - balustrady wykonane z płaskownika 50x20 mm- rama balustrady i 50x1,2 mm - wypełnienie
 - pionowe elementy w rozstawie co max. 12 cm
 - montaż balustrady kotwami spawanymi w warsztacie (płaskownik 50x50x0,5 mm)
 - montaż balustrady kotwami chemicznymi Ø10
 - PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCH. ANNA ROMER 30 - 348 KRAKÓW, UL. GROTA-ROWECKIEGO 23/7 tel. kom. 510 70 14 70		
TEMAT PRZEBUDOWA FRAGMENTU PIWNIC W BUDYNKU INTERNATU W RAMACH UTWORZENIA I FUNKCJONOWANIA BRANŻOWEGO CENTRUM UMIEJĘTNOŚCI W DZIEDZINIE RENOWACJI ELEMENTÓW ARCHITEKTURY WRAZ Z OCIEPLENIEM BUDYNKU I WYMIANĄ STOLARKI ZEWNĘTRZNEJ	BRANŻA ARCHITEKTURA	DATA 05. 2025
OBIEKT BUDYNEK INTERNATU PRZY ZESPOLE SZKÓŁ ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANÝCH W KRAKOWIE,	ADRES 30 - 127 KRAKÓW UL. J. SZABŁOWSKIEGO 1 DZ. NR 338/10, obr. 0002 KROWODRZA	SKALA 1:25
PROJEKTANT arch. ANNA ROMER	UPRAWNIENIA upr. BPP 311/83	RYS. NR A - 10
SPRAWDZAJĄCY	UPRAWNIENIA	
FAZA PROJEKT TECHNICZNY		
Wszelkie prawa zastrzeżone, łącznie z prawem reprodukcji i udostępniania osobom trzecim tego projektu lub jego części bez wyraźnej zgody autora projektu. (Dz.U.2000.Nr.80.Poz. 904 Art. 115-118)		