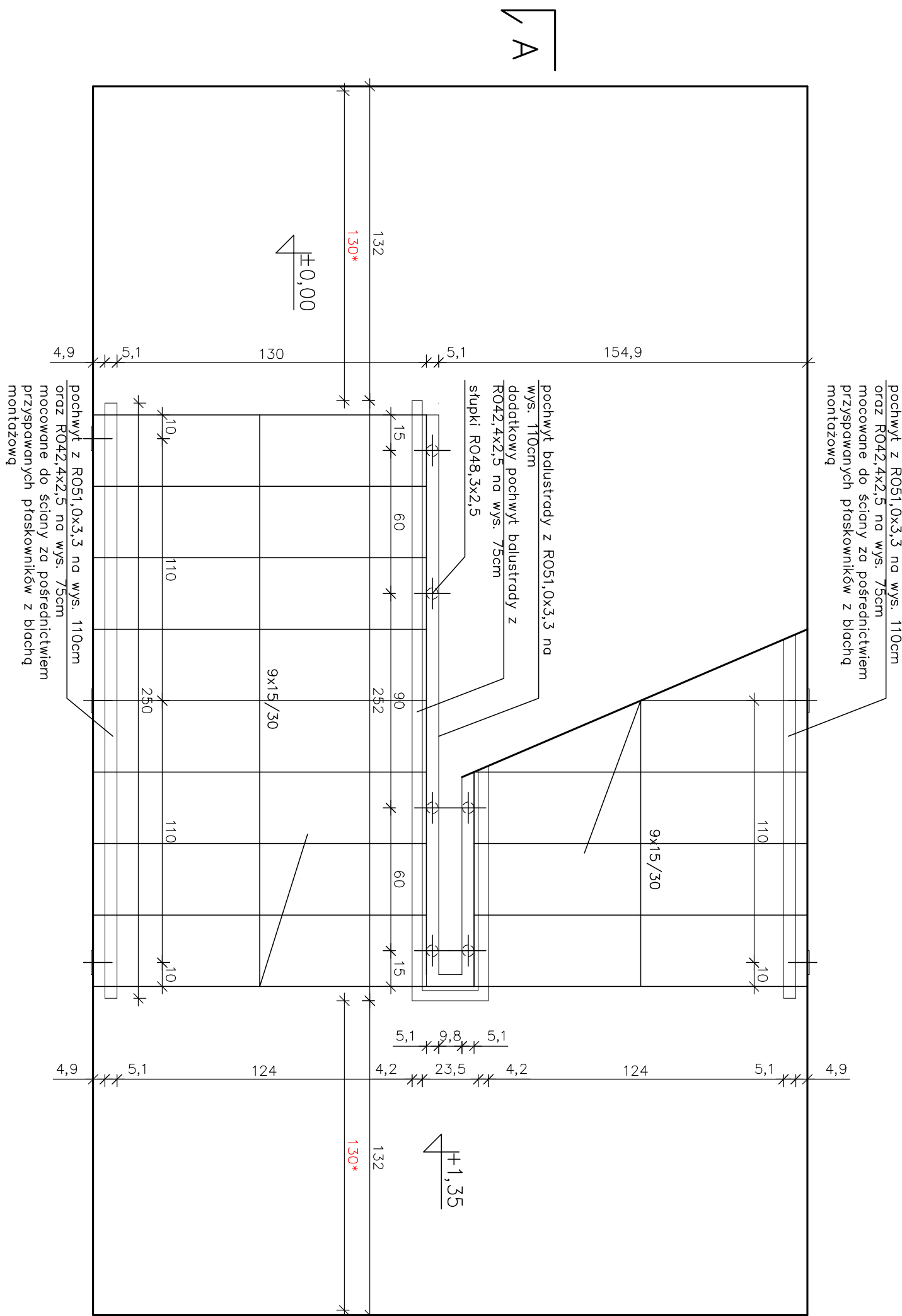
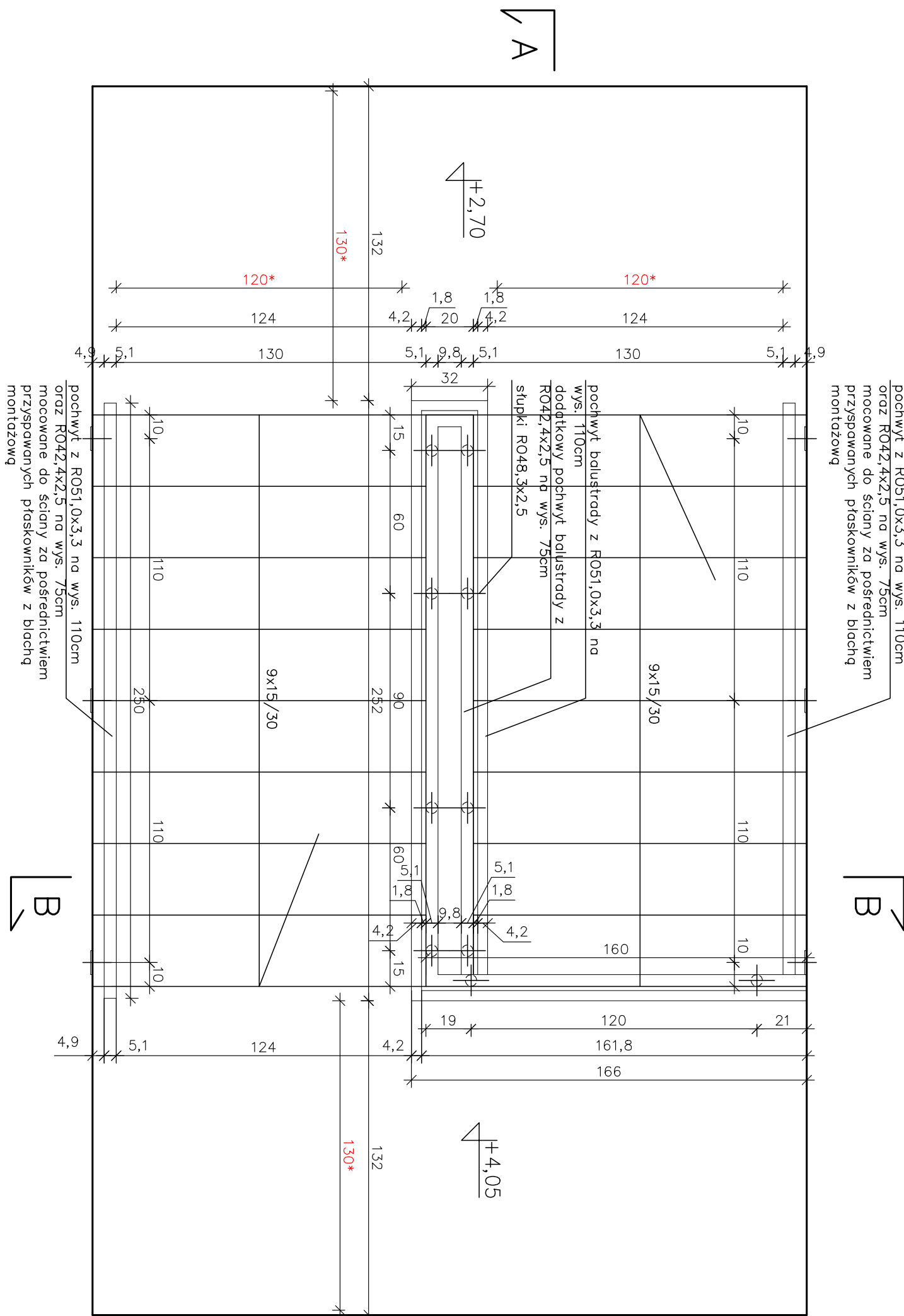


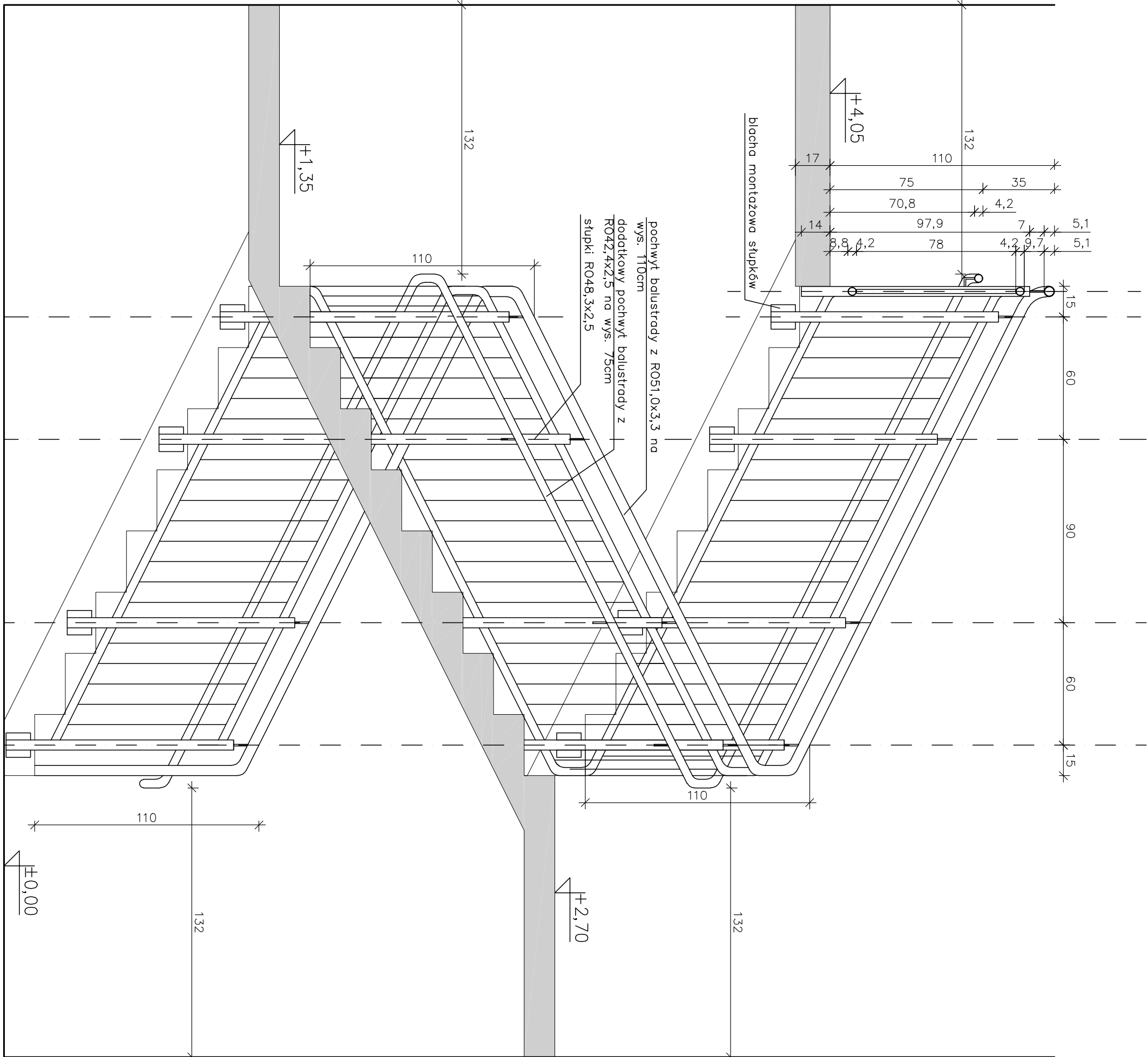
RZUT PARTERU (KONDYGNACJI 1)



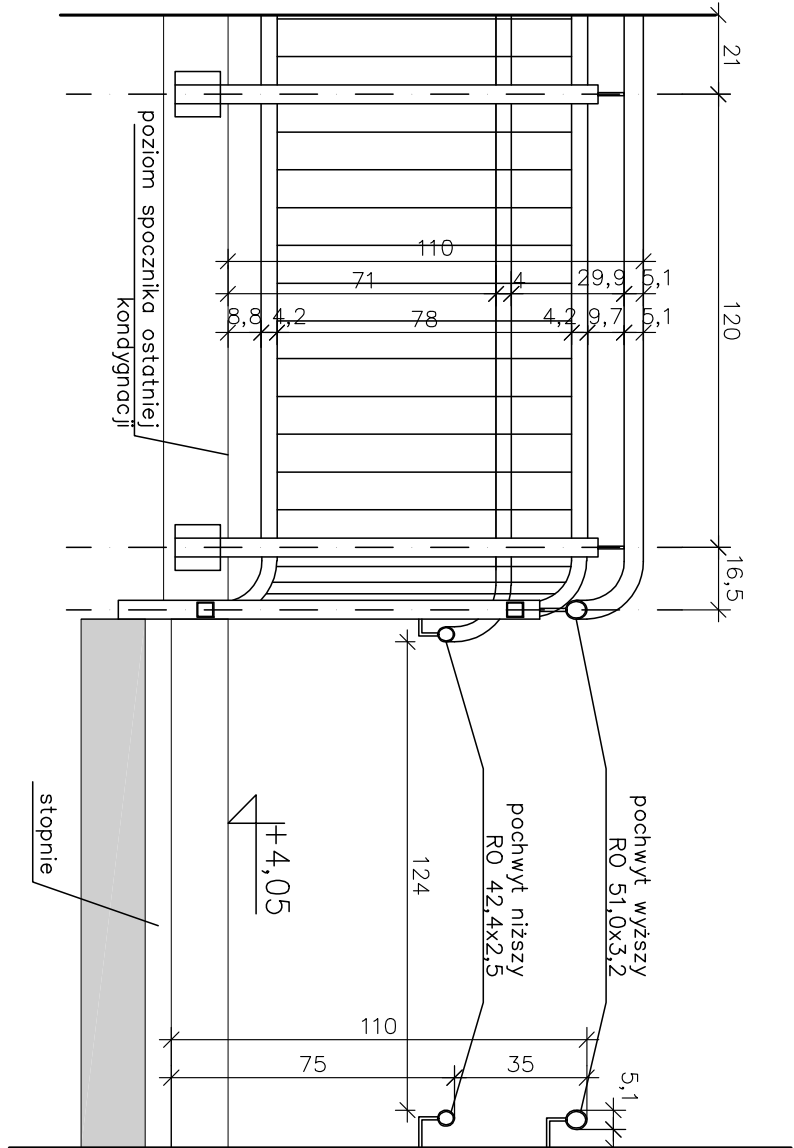
RZUT KONDYGNACJI 2



PRZEKRÓJ A-A

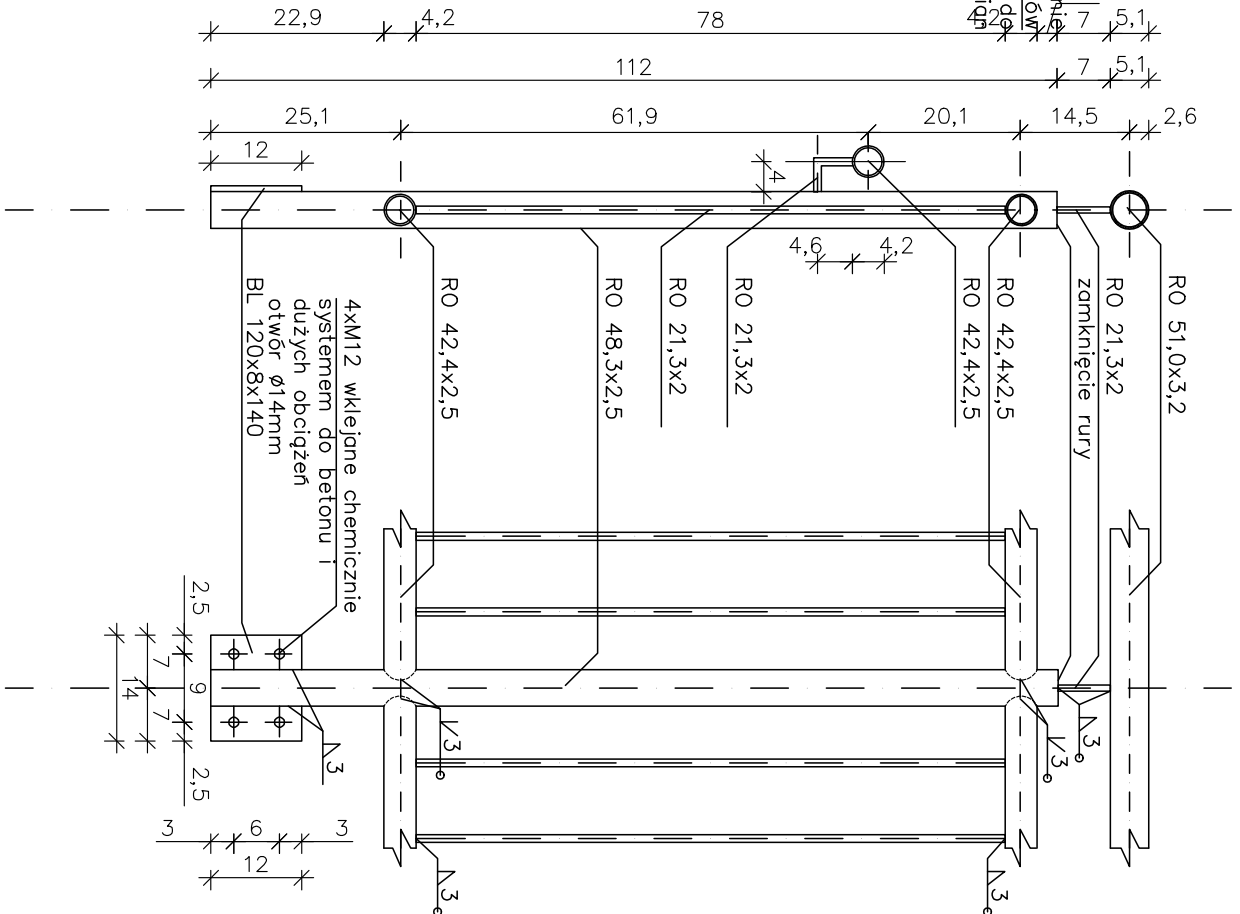


PRZEKRÓJ B-B



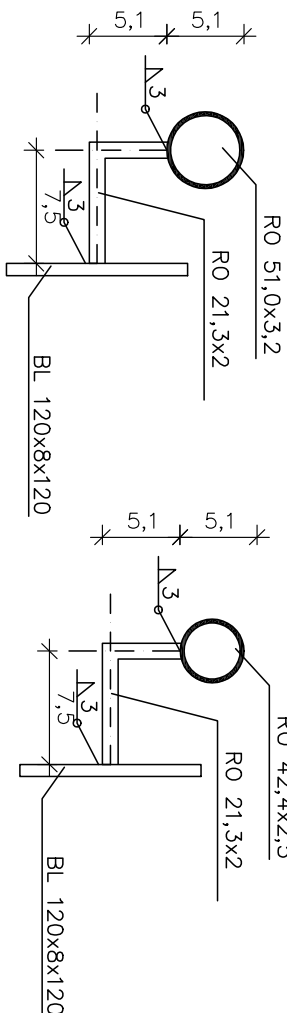
POŁĄCZENIA ELEMENTÓW

SKALA 1:10

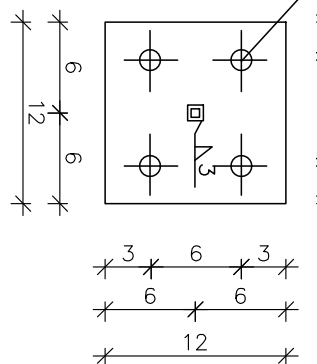


POCHWYTY PRZY ŚCIANIE

SKALA 1:5



4xM12 wklejone chemicznie  
systemem do betonu I  
dużych obciążeniach  
otwór Ø14mm



KONOPINŚCÝ P.L. PROJEKTOWANIE EKONOMICZNE, KONSULTING, ARCHITEKTURA, TEL. 022 109 276

BUDOWA BUDYNKU PRZEDSZKOLA W WARSZAWIE PRZY UL. BERNARDYŃSKIEJ 14. WRAZ Z TOWARZYSZĄCĄ INFRASTRUKTURĄ, NA  
DZIAŁCE EW. NR 55 I CZĘŚCI DZIAŁKI 57/14 W OBRĘBIE 1-05-02 KODOWYŃ ORAZ ROZBUDOWA IŚNIEJĄCEGO BUDYNKU

## BALUSTRADY SCHODÓW EWAK.

PROJEKTOWAŁ:	WARSZAWA, UL. BERNARDYŃSKA 14
MŁDZ. INŻ. ARCH. STANISŁAW KONOPINŚCÝ	ADRES
SPRAWOWY: MŁDZ. INŻ. ARCH. STANISŁAW KONOPINŚCÝ	INWESTOR
MŁDZ. INŻ. ARCH. PIOTR POLATYŃSKI	MIĘDZ. STACJE WARSZAWA
UPR. W/04/17 SPEC. ARCHITEKTURA	RAJONOWA 25/27, 02-517 WARSZAWA
DATA: 07.2018	BRANŻA: ARCHITEKTURA
FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY	SKALA: 1:20

A32