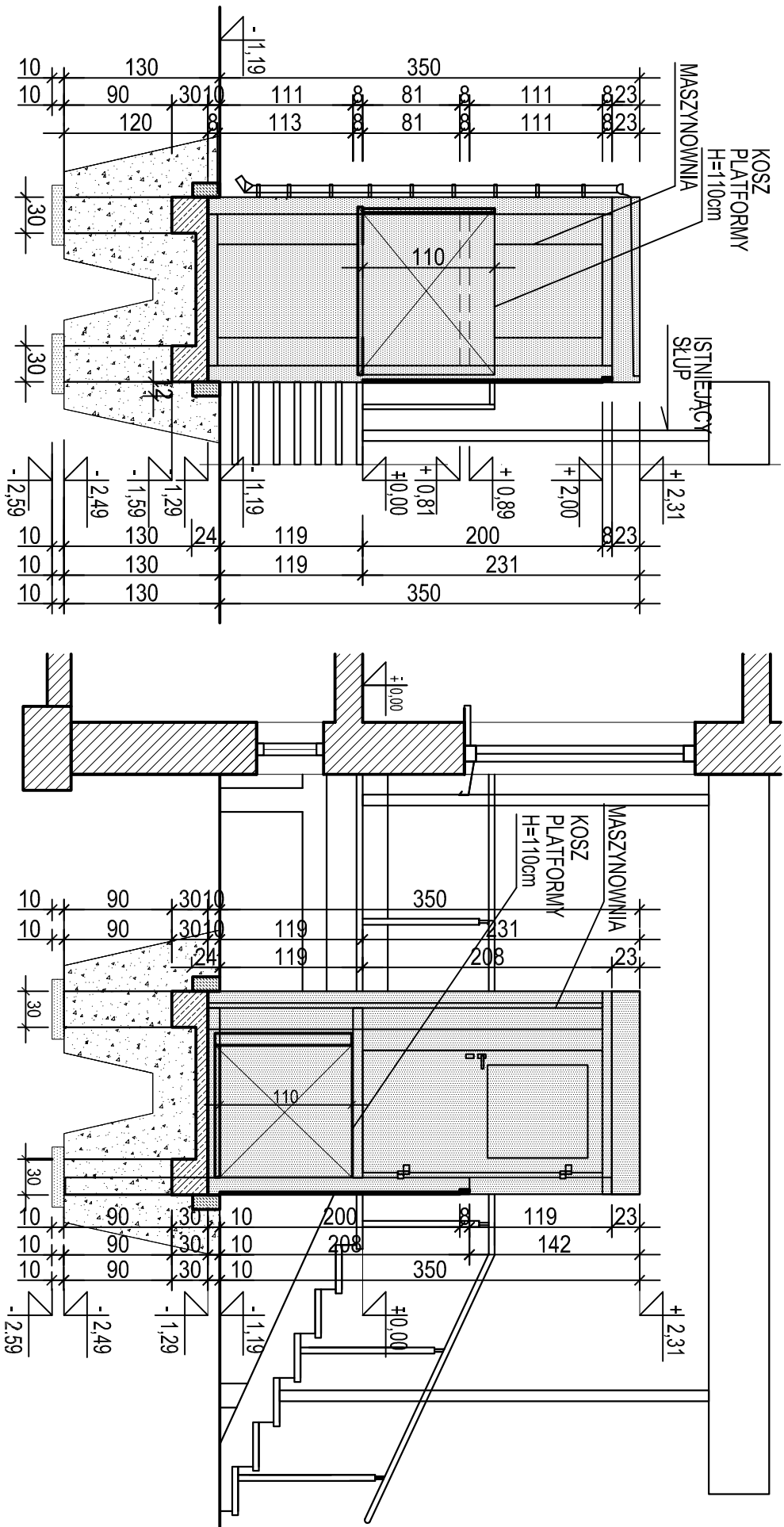


PRZEKRÓJ A-A
PRZEKRÓJ B-B
PRZEKRÓJ C-C

SKALA 1:50



PRZEKRÓJ A-A

PRZEKRÓJ B-B

LEGENDA:

ŚCIANY
ISTNIEJĄCE

ELEMENTY
DO WYBURZENIA

PROJEKTOWANA DOBUDOWA ZEWNĘTRZNEJ
PLATFORMY (PODNOŚNIKA) DLA OSÓB
NIEPEŁNOSPRAWNYCH RUCHOWO O
WYMIARACH ZEWNĘTRZNYCH 170 x 154cm

TEMAT	DOBUDOWA ZEWNĘTRZNEJ PLATFORMY (PODNOŚNIKA) DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH RUCHOWO DO BUDYNKU DOMU STUDENCKIEGO DS. "IKAR" W RAMACH ZAMIERZENIA INWESTYCYJNEGO ADAPTACJI POKOI STUDENCKICH DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH RUCHOWO W DOMACH STUDENCKICH POLITECHNIKI RZESZOWSKIEJ: PROMIEŃ-IKAR		
ADRES	DOM STUDENCKI "IKAR", UL. AKADEMICKA 6, 35-959 RZESZÓW POL. NA DZ. NR EWD. 1775/91 OBR. 207, GM. RZESZÓW, POW. RZESZÓW		
INWESTOR	POLITECHNIKA RZESZOWSKA, UL. POWSTAŃCÓW WARSZAWY 12, 35-959 RZESZÓW		
NAZWA RYSUNKU	PRZEKRÓJ A-A, PRZEKRÓJ B-B, PRZEKRÓJ C-C		
FAZA-ARCHITEKTURA	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANY		
PROJEKTANT:	MGR INŻ. ARCH. IGOR BABELSKI uprawniony do projektowania w specjalności architektonicznej bez ograniczeń upr. nr: Rz/A-09/04	PODPIS	
SPRAWDZIŁA:	MGR INŻ. ARCH. IWONA MATLINGIEWCZ uprawniony do projektowania w specjalności architektonicznej bez ograniczeń upr. nr: AsB/89	PODPIS	
DATA	LISTOPAD 2018	SKALA	1:50
		NR RYS.	3

PRZEKRÓJ C-C