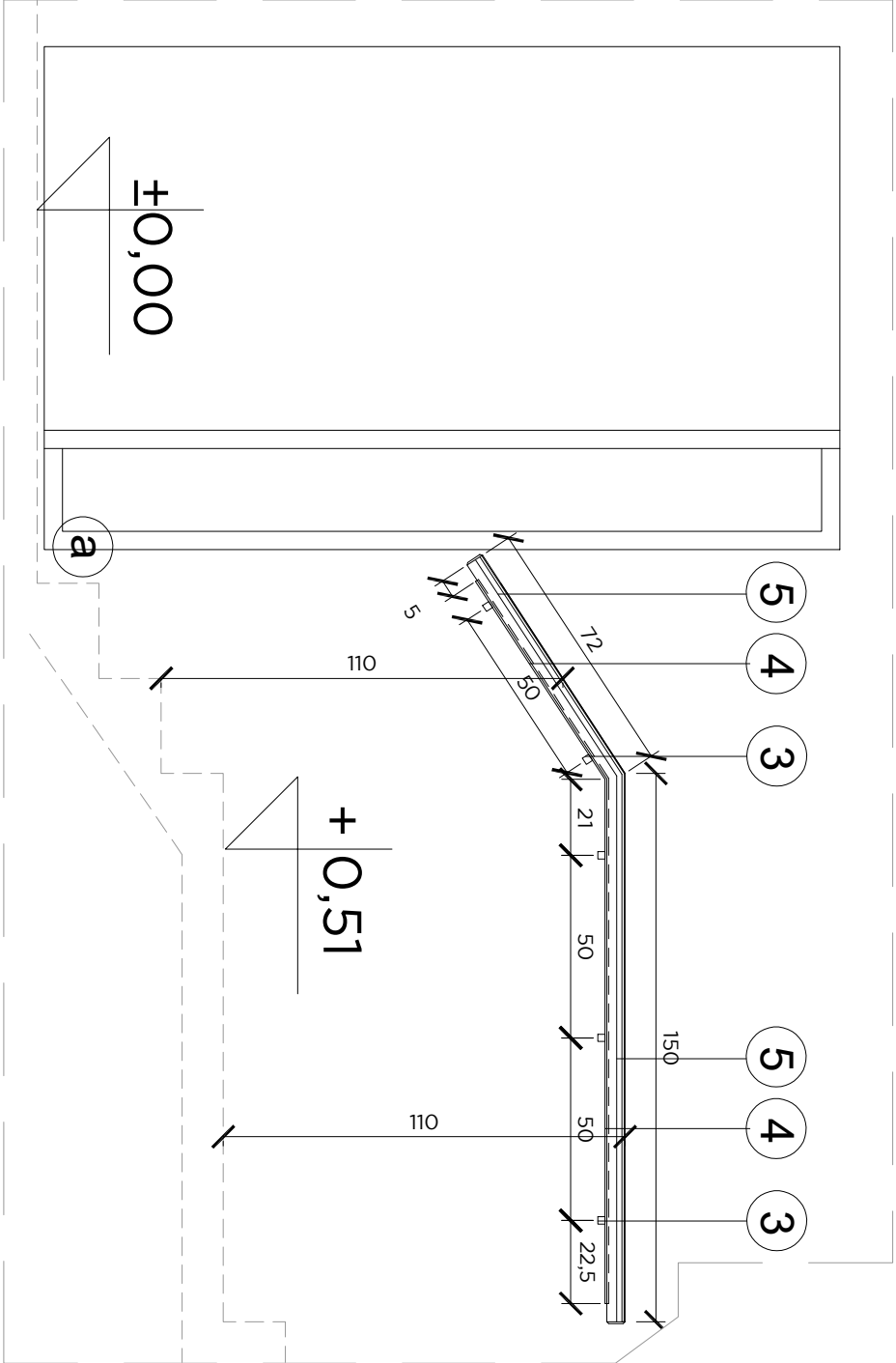


- 1 element po renowacji wg. opisu
- 2 pręt 10x10
- 3 płaskownik 05x20
- 4 płaskownik 07x20
- 5 pochwył drewniany eliptyczny 40x50
- 6 blacha stalowa gr. 7,00 mm
- 7 wspornik pochwyłu 20x20 mm l=230mm, kotwienie min 150 mm

b

DETAL BALUSTRADY SKALA 1:20



WSZYSTKIE WYMIARY BEZ MIANA SĄ PODANE W CENTYMETRACH. OBOWIAZKIEM WYKONAWCY ROBÓT JEST SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE WYMIARY W NATURZE I PRZEKAZAĆ INFORMACJE O ZMIANACH W WYMIARACH DO BIURA ARCHITEKTONICZNEGO.	
INWESTOR:	GINIA MIKOŁÓW, ZAKŁAD GOSPODARKI LOKALOWEJ UL. KOLEJOWA 2 43-190 MIKOŁÓW
OPRACOWANIE:	PRACOWNIA PROJEKTOWA - GABRIEL KORBUIT 42-500 BĘDZIN : UL. KOPERNIKA 7 pracownia@pilaan.pl

TEMAT OPRACOWANIA:		SKALA
PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWY I TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU MIESZKALNEGO ORAZ ZMIANY SPOSOBU UŻYTKOWANIA KONDYGNACJI PODDASZA PRZY UL. OKRZEI 2 W MIKOŁOWIE		BRANŻA
		ARCHITEKTURA
		STADIUM
		PROJEKT WYKONAWCZY
KAT. OBEKTU	POZOSTALE BUD. MIESZ. KAT. XIII	NR RYSUNKU
LEGNOSTRA BUDOWCA	240802_1	
DATA	07.2021	
OBIEKT BUDOWANY	0029.AR.10	
NR DOK.	1575/41	

DETAL BALUSTRADY	15
A,B;	37
NR STRON:	