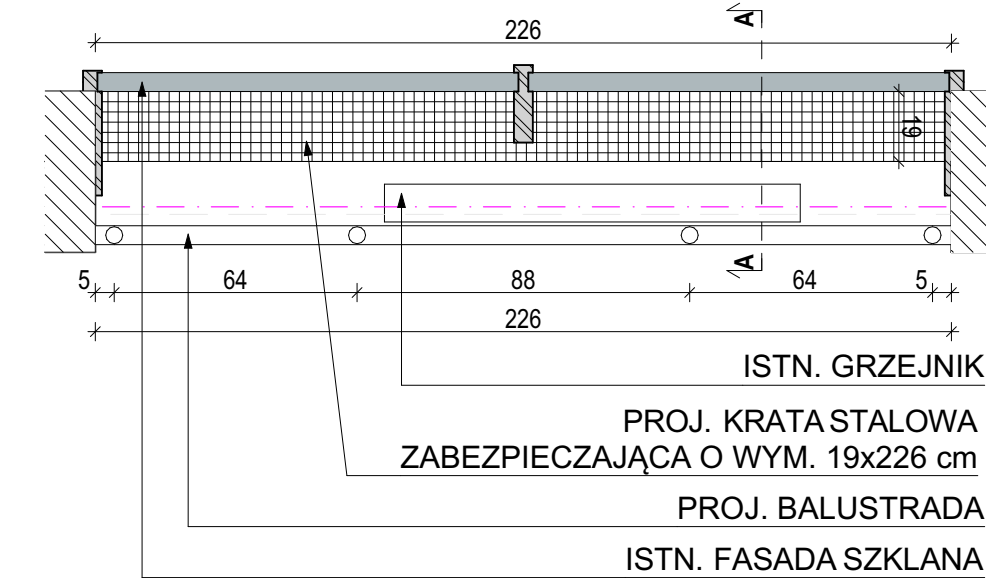
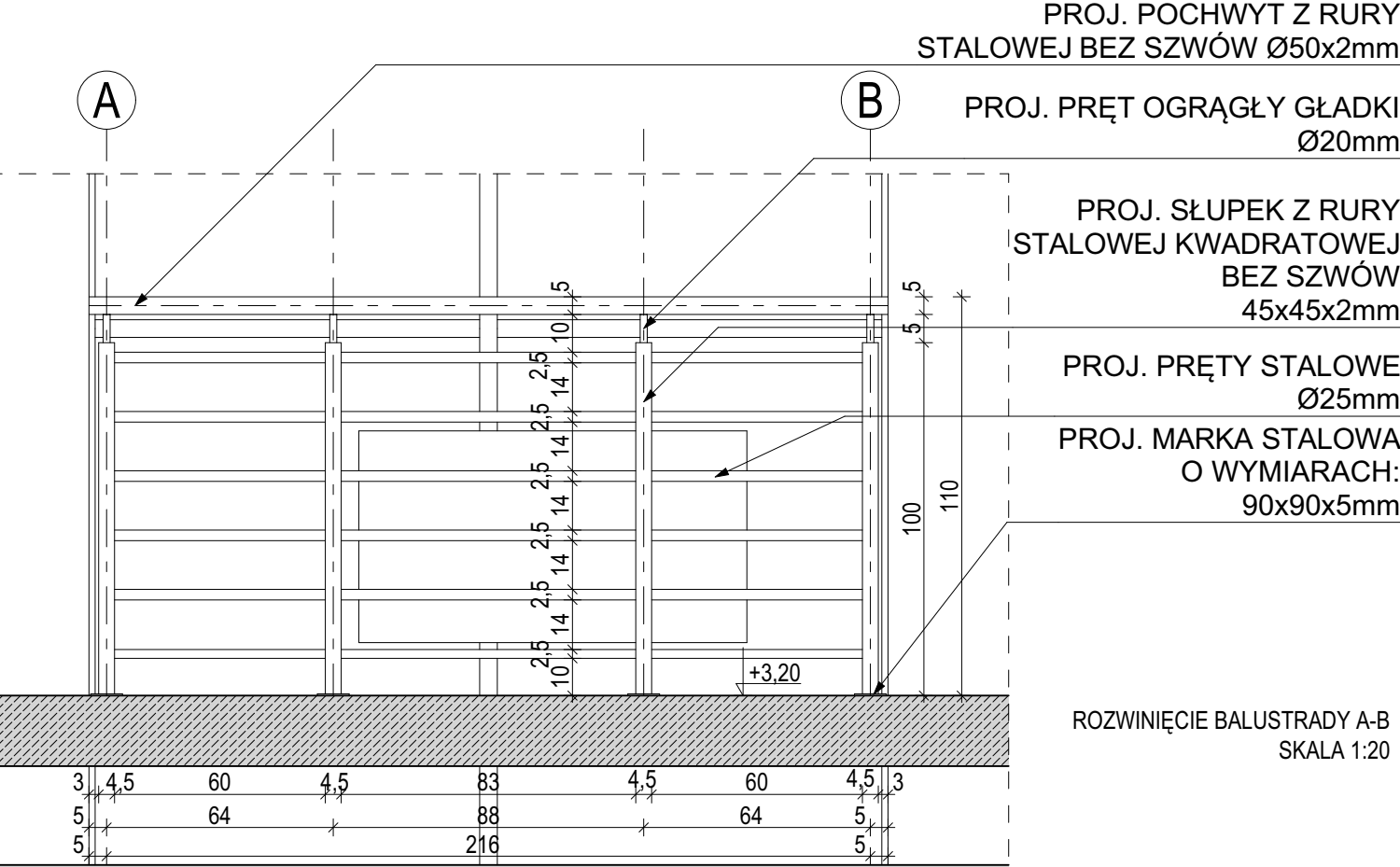


ROZWINIĘCIE BALUSTRADY A-B

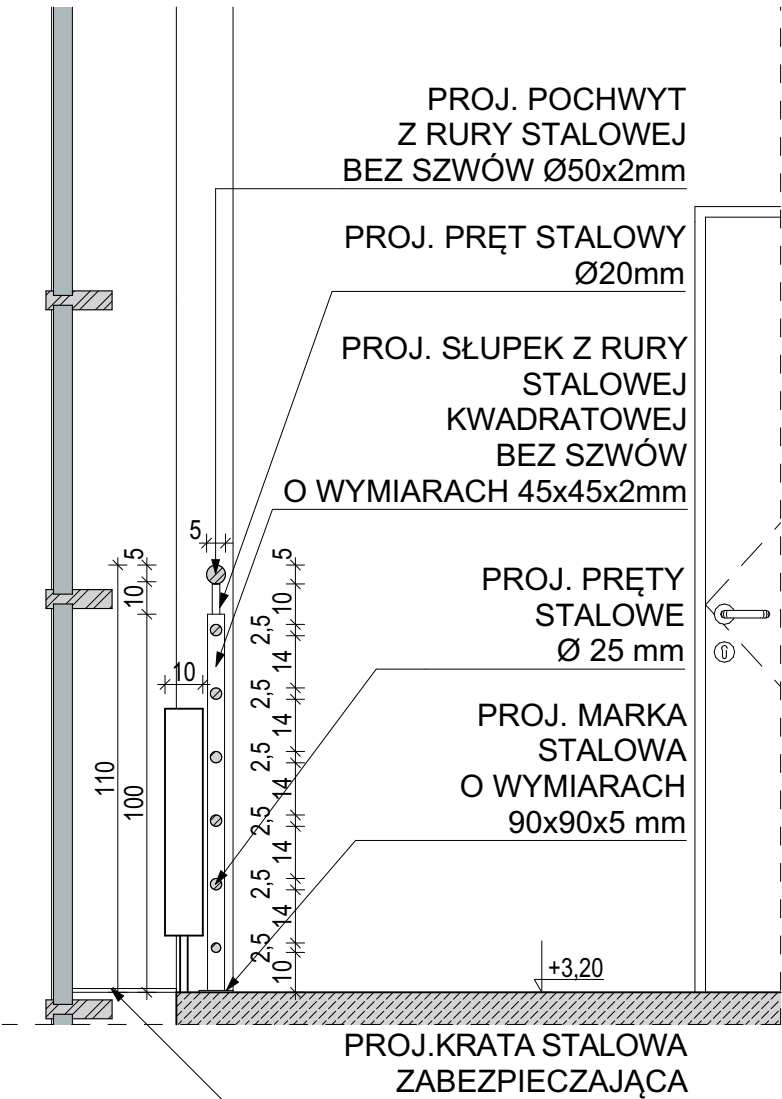
SKALA 1:20

(RYSUNEK DOTYCZY WSZYSTKICH BALUSTRAD NA OPRACOWANYCH KONDYGNACJACH)



UWAGI:

- PROJEKTOWANA BALUSTRADA ZE STALI NIERDZEWNEJ POLEROWANEJ, WYKOŃCZENIE POWIERZCHNI POLER, MOCOWANIE BALUSTRADY PROSTE DO PODŁOGI.
- WYMIARY SPRAWDZIĆ DOKŁADNIE W NATURZE



ZBIORCZE ZESTAWIENIE STALI				
LP	PROFIL	DŁ m	kg/m	kg
1	Ø 50x2mm	9,04	2,41	21,79
2	Ø 20mm	0,80	2,47	1,98
3	Ø 45x45x2mm	16,00	2,78	44,48
4	Ø 25mm	48,72	3,85	187,57
razem =				255,82
+3% =				263,50

PARTER SZT. 1.
I PIĘTRO SZT. 1.
II PIĘTRO SZT. 1.
III PIĘTRO SZT. 1.

PRACOWNIA PROJEKTOWA Renata Anna Gwoździej			
archinata		15-161 Białystok ul. Wilejski 4	tel: 603 210 821 e-mail: biuro@archinata.pl
PROJEKT	PROJEKT ARANŻACJI STREFY RELAKSU I WYPOCZYNKU (SRIW) WRAZ Z PROJ. INST. ELEKTR. NA KAMPUSIE UWB PROWADZĄCE DO UTWORZ. PRZESTRZENI PRZYJAZNYCH STUDENTOM W RAMACH TRZECH FUNKCJI: RELAKSU, CICHEJ NAUKI I COWORKINGU W BUD. EUROREGIONALNYM CENTRUM FARMACJI	BŁ.	05.01.2026
		SKALA	1:20
		NR RYS.	11
RYSUNEK	DETAL A ROZWINIĘCIE BALUSTRADY	PROJEKT TECHNICZNY/ WYKONAWCZY	
Autor	mgr inż. arch. R. A. Gwoździej	nr upr. BŁ-PdOKK/57/2005	podpis/data 05.01.2026
Współpraca	inż. arch. K. Kuliś		05.01.2026
Projekt chroniony prawem autorskim zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych (Dz.U.Nr24, poz.83 z dn.04.02.1994r). Powielanie niniejszego rysunku w całości lub we fragmencie bez zgody autora projektu jest zabronione			