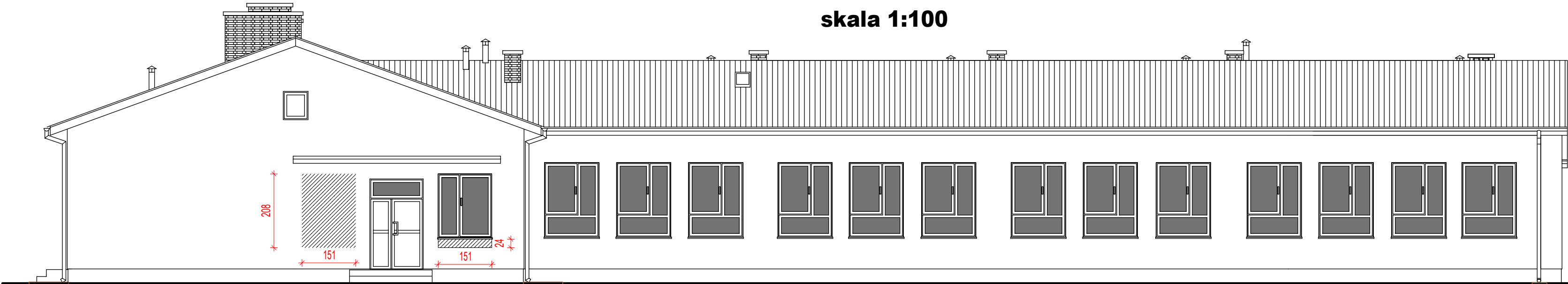


ELEWACJA PÓŁNOCNA
skala 1:100

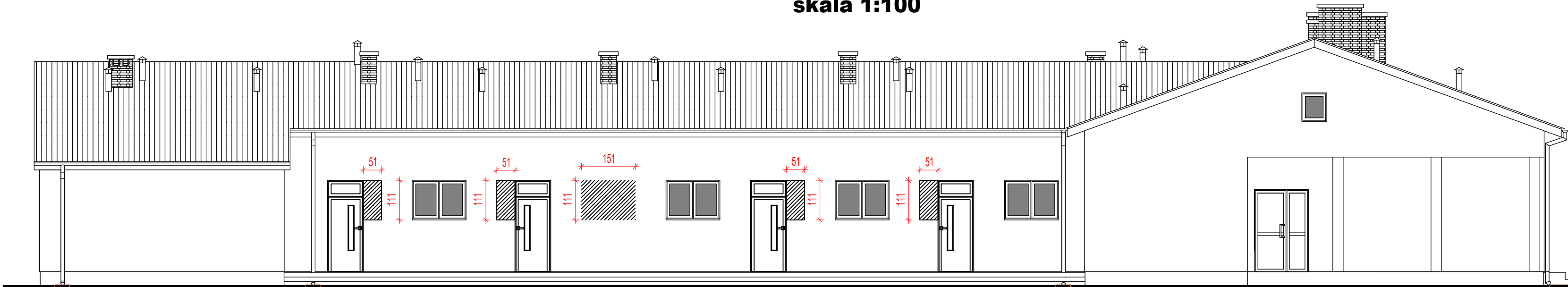


Wody opadowe z rynny dachowej
odprowadzić na odległość min. 1,0m
od budynku (Złosować ściek betonowy
ułożony prostopadłe do ściany)

Wody opadowe z rynny dachowej
odprowadzić na odległość min. 1,0m
od budynku (Złosować ściek betonowy
ułożony prostopadłe do ściany)

Wody opadowe z rynny dachowej
odprowadzić na odległość min. 1,0m
od budynku (Złosować ściek betonowy
ułożony prostopadłe do ściany)

ELEWACJA POŁUDNIOWA
skala 1:100



Wody opadowe z rynny dachowej
odprowadzić na odległość min. 1,0m
od budynku (Złosować ściek betonowy
ułożony prostopadłe do ściany)

Wody opadowe z rynny dachowej
odprowadzić na odległość min. 1,0m
od budynku (Złosować ściek betonowy
ułożony prostopadłe do ściany)

Wody opadowe z rynny dachowej
odprowadzić na odległość min. 1,0m
od budynku (Złosować ściek betonowy
ułożony prostopadłe do ściany)

Wody opadowe z rynny dachowej
odprowadzić na odległość min. 1,0m
od budynku (Złosować ściek betonowy
ułożony prostopadłe do ściany)



<div></div> <div>USŁUGI PROJEKTOWE I KOSZTORYSOWE W BUDOWNICTWIE Inż. Dorota Chrzanowska- Siwek 07-407 Czerwin ul. Piastowska 29 NIP: 758-184-71- 89, tel: 602 125 441</div>	Nazwa rysunku : ELEWACJA PÓŁNOCNA I POŁUDNIOWA		Skala : 1:100	Nr rysunku : A-5
	Autorzy projektu :	Specjalność :	Nr uprawnień :	Podpis :
	BRANŻA ARCHITEKTURA Projektant: mgr inż. arch. Aleksander Wietrow	architektoniczna	608/86/Os	
	Opracowała: inż. Dorota Chrzanowska- Siwek			
Inwestor : Gmina Ostrów Mazowiecka, ul. gen. Władysława Sikorskiego 5 07 - 300 Ostrów Mazowiecka	Temat : PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY I ZMIANY SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU BYŁEJ SZKOŁY PODSTAWOWEJ NA LOKALE MIESZKALNE.			
Lokalizacja : Nowa Osuchowa, ul. Szkolna, gm. Ostrów Mazowiecka, dz. ozn. nr geod. 351	Faza: Projekt budowlany	Miejscowość, data: Czerwin, 02. 12. 2020 r.		