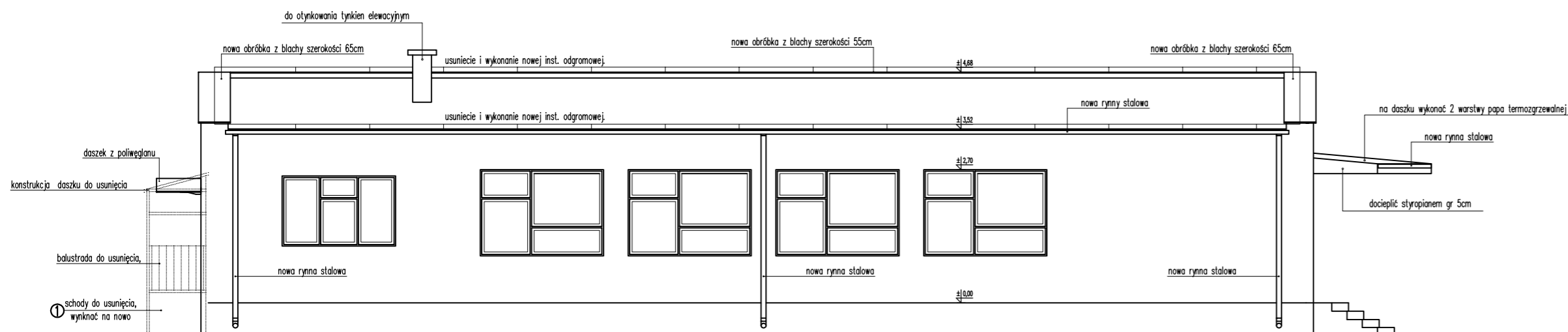


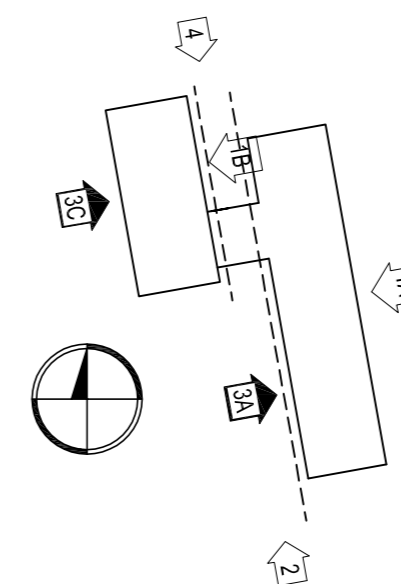
ELEVACJA ZACHODNIA - 3A



ELEVACJA ZACHODNIA - 3B

**ZWODY INSTALACJI ODGROMOWEJ**

Wymienić zwody instalacji odgromowej w miejscach jak pokazano na elewacji  
 zwody z prętów ZN  $\varnothing$  8mm  
 zwody prowadzić w rurkach poliwinylowych , ognioodpornych  $\varnothing$  18mm  
 ZK-złącza kablowe 1,6m od terenu



Uwaga: -Wymienić wystkie kratki wentylacyjne na elewacjach

- Założyć nowe parapety tak aby wystawały poza lico ocieplonej ściany.
- Zdemontować instalację odgromową ścian i wykonać nową pod ociepleniem
- Ściany zewnętrzne docieplić styropianem EPS 040 gr. 15 cm
- Ościeża okienne ocieplić styropianem EPS 040 grubości 2cm
- Ściany piwniczne i fundamentowe docieplić styrodurem gr 12cm, wykonać izolację przeciwwilgociową
- Uzupelnić ubytki płytek na tarasie
- Odmalować istniejące balustrady
- Wymienić wszystkie obróbki blacharskie.
- Nad wejściem głównym i bocznym do budynku położyć 2xwarstwę papy termozgrzewalnej
- Schody oznaczone 1 ruszyć wraz z konstrukcją daszku, wykonać nowe schody.
- Projekt rozpatrywać jako całość dokumentacji!!

 PRACOWNIA PROJEKTOWA <b>"MAXPOL"</b> Żeromskiego 51a tel. ( 048 ) 385-09-57	projektant:	imię i nazwisko	nr upr. bud.	data:	podpis:
	sprawdził:	mgr inż. arch. Jacek Kapusta	UAN-IHK-6386/137/86	01.2014	
	opracowanie:				
<b>FAZA: PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY</b>					
Objekt:	Budynek Szkoły		Inwestor:	Gmina Głowaczów 26-903 Głowaczów, ul Rynek 35	
Adres:	26-903 Głowaczów, Ursynów		Tytuł rysunku:	ELEVACJA ZACHODNIA - 3A, 3B	
			skala:	1:100	
			nr rysunku:	3/A	
<small>Niniejszy projekt jest własnością jego autorów. Kopiowanie, publikowanie oraz wykorzystanie projektu do jakichkolwiek innych celów bez wiedzy i zgody autorów jest zabronione na mocy Ustawy o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 r. (Dz. U. z 1994r., nr 24, poz.83)</small>					