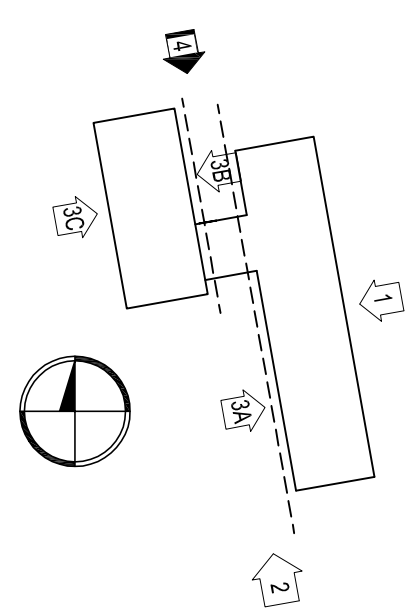
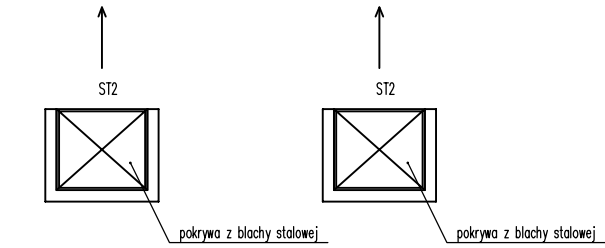


ELEVACJA PÓŁNOCNEJ - 4



**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
  - Uzupełnić ubytki płytek na tarasie
  - Odmalować istniejące balustrady
  - Wymienić wszystkie obróbki blacharskie.
  - Nad wejściem głównym i bocznym do budynku położyć 2xwarstwa papy termozgrzewalnej
  - Schody oznaczone 1 ruszyć wraz z konstrukcją daszku, wykonać nowe schody.
  - Projekt rozpatrywać jako całość dokumentacji!

 PRACOWNIA PROJEKTOWA "MAXPOL" Żeromskiego 51a tel. ( 048 ) 385-09-57	imię i nazwisko	nr upr. bud.	data:	podpis:
	projektant:	mgr inż. arch. Jacek Kapusta	UAN-II-K-8386/137/86	01.2014
	sprawdził:			
	opracowanie:			
<b>FAZA: BUDOWLANO - WYKONAWCZY</b>				
Obiekt:	Inwestor:		skala:	
Budynek Szkoły	Gmina Głowaczów 26-903 Głowaczów, ul Rynek 35		<b>1:100</b>	
Adres	Tytuł rysunku:		nr rysunku:	
26-903 Głowaczów, Ursynów	ELEVACJA PÓŁNOCNA - 4		<b>4/A</b>	
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)				