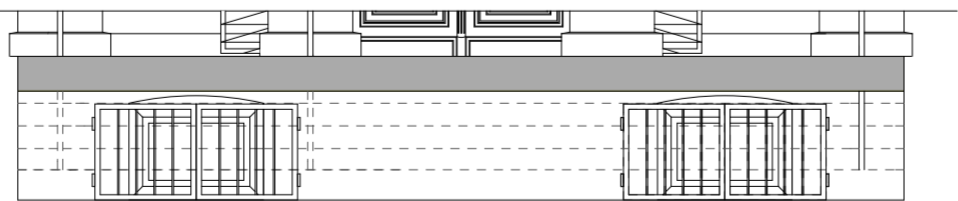




ELEWACJA WSCHODNIA (FRONTOWA)



WIDOK OKIEN ZLOKALIZOWANYCH POD
SPOCZNIKIEM STREFY WEJŚCIOWEJ

- UWAGA
1. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na miejscu budowy.
 2. Zero projektu przyjęto na wysokości wykończonej posadzki parteru.
 3. Pełnowymiarowa istniejąca stolarka okienna nie podlega wymianie.
 4. Stolarkę niewymiarową należy zastąpić blendą lub wymienić na nową zgodnie z projektem.
 5. Wszystkie rynny i rury spustowe oraz obróbki blacharskie i paprapety zewnętrzne należy wymienić na nowe z blachy tytanowo cynkowej min 0,7 mm.
 6. Ostateczna kolorystyka elewacji zostanie potwierdzona po wykonaniu próbek na miejscu budowy.
 7. Kolorystyka obróbek blacharskich oraz projektowanych elementów stalowych i aluminiowych (balustrady, daszek) do weryfikacji po wykonaniu próbek kolorystyki elewacji.
 8. Należy zdemontować maszt znajdujący się na dachu budynku.
 9. Kominy należy otynkować i pomalować w/g rysunku kolorystyki elewacji.
 10. Istiejące oświetlenie zamontowane na elewacji budynku należy zdemontować i zastąpić nowoprojektowanym.
 11. Elementy starej nie działającej instalacji elektrycznej występujące na elewacji należy zdemontować.
 12. Wszelkie przewody oraz puszki elektryczne należy wkuć w tynk w taki sposób by były one niewidoczne.
 13. Opaskę betonową należy zastąpić materiałem odprowadającym wodę z elewacji budynku - opaską żwirową z obrzeżem szerokości 60cm wykonaną w/g detalu nr 20
 14. Gzymsy należy oczyścić i zrekonstruować w/g najlepiej zachowanych fragmentów na danym poziomie.
 15. Balustrady przy schodach wejściowych należy zastąpić nowymi w/g projektu rys. nr 19.
 16. Kraty na oknach piwnicy należy oczyścić i przemalować w/g wskazań na rysunku kolorystyki.
 18. Kraty na oknach i drzwiach w podcieniu strefy wejścia należy zdemontować lub wymienić na nowe stylizowane wykonane w/g rysunku nr 22.
 17. Schody oraz spocznik należy poddać renowacji, należy zlikwidować betonowy podjazd dla wózków i zatąpić go przenośną rampą najazdową.

PRACOWNIA PROJEKTOWA S.M.ART		Pracownia Projektowa S.M.art Magdalena Słoka-Oplotny ul. Szczecińska 30/5, 71-786 Szczecin BIURO: ul. Reymonta 5A, 71-276 Szczecin tel: 91 487 53 56, 502 631 112 e-mail: s.m.art@wp.pl
Inwestycja: REMONT ELEWACJI I DACHU WILLI ZLOKALIZOWANEJ PRZY UL. BACZEWSKIEGO 20 W DĘBNIE		
Obiekt: BUDYNEK SZKOLNY STOWARZYSZENIA OSWIATOWEGO W DĘBNIE		
Adres inwestycji: UL. BACZEWSKIEGO 20, 74 - 400 DĘBNO, Działka Nr 155 obręb Dębno 6		
Inwestor: GMINA DĘBNO UL. PIŁSUDSKIEGO 5, 74 - 400 DĘBNO		
Faza: PROJEKT BUDOWLANY		
Branża:	ARCHITEKTURA	Data: 07.2019
Treść:	ELEWACJA WSCHODNIA - STAN PROJEKTOWANY	Skala: 1:50
Projektant:	mgr inż. arch. Magdalena Słoka-Oplotny nr upr. 10/ZPOIA/2006	Nr rys.: 10
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Agnieszka Chromińska nr upr. 02/ZPOIA/2006	
Opracował:	mgr inż. arch. Anna Wegner mgr inż. arch. Marcin Stefan	