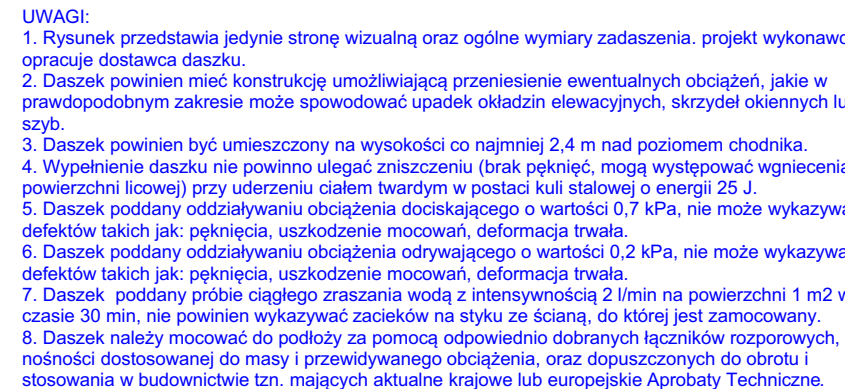
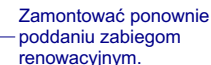


1. Całość kolorystyki i rozwiązań technicznych i materiałowych zgodzić z projektantem.
2. Wykonawca przed przystąpieniem do wykonawstwa jest zobowiązany do zatwierdzenia proponowanych rozwiązań technicznych i materiałowych u inwestora i projektanta, wraz z przygotowaniem próbek materiału w celu uzyskania akceptacji co do wyglądu i jakości wykonania.
3. Obróbki blacharskie wykonać tytanowo-cynkowe.
4. Kraty maskujące wyłotów wentylacyjnych, zewnętrzne skrzynki przyłączowe należy wykonać w kolorze RAL 7016
5. Otwory wentylacyjne zabezpieczyć osiatkowaniem przeciw insektom.

Wyrównanie i uszczelnienie
korony muru, obróbka
blacharska.



14 04 17		B.G. Z.R.		T.T.	
INDEX		REWIZJA - Opis		Data	
STATUS:		<input type="checkbox"/> Wydane do zatwierdzenia <input checked="" type="checkbox"/> Wydane do realizacji		<input type="checkbox"/>	
Wersja informacyjna		<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	
autor		"TUMAS / RADZYŃSKI / ARCHITEKCI" s.j. ul.Podmiejska 89 A, 44-207 Rybnik, e-mail: atarchitektura@tumas.eu			
projektanci		mgr inż. arch. Barbara GĄSIOR nr upr. bud. 3/SLOKK/2016, SL-1779 do projektowania bez ogrn. w spec. architektonicznej mgr inż. arch. Zbigniew RADZYŃSKI nr upr. bud. 701/01, SL-0096 bez ogrn. do projektowania i kierowania robotami w spec. architektonicznej		podpis:	
opracowanie		inż. arch. Natalia KOSTERKA mgr inż. arch. Bogna DRAŁUS mgr inż. arch. Aleksandra GADAJ		podpis:	
sprawdzający		mgr inż. arch. Tomasz TUMAS nr upr. bud. 700/01, SL-0095 bez ogrn. do projektowania i kierowania robotami w spec. architektonicznej		podpis:	
inwestor		URZĄD MIASTA RYBNIKA, UL. BOLESŁAWA CHROBREGO 2, 44-200 RYBNIK			
obiekt / temat		PRZEBUDOWA ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU "RAFAŁ" ZABYTKOWEGO SZPIALA "JULIUSZ" NA CELE EDUKACYJNO-WYSTAWOWE W RYBNIKU PRZY ULICY KLASZTORNEJ NA DZIAŁKACH NR 367/176, 2135/11			
faza projektu		PROJEKT BUDOWLANY			
treść rysunku		ELEWACJA PÓŁNOCNA - stan projektowany			
tom:		nr projektu: 291		nr rys. : A-10	
rewizja:		2		2	
Plik:		data: KWIECIEŃ 2017		skala: 1:100, 1:50	
nr str.:		88		88	