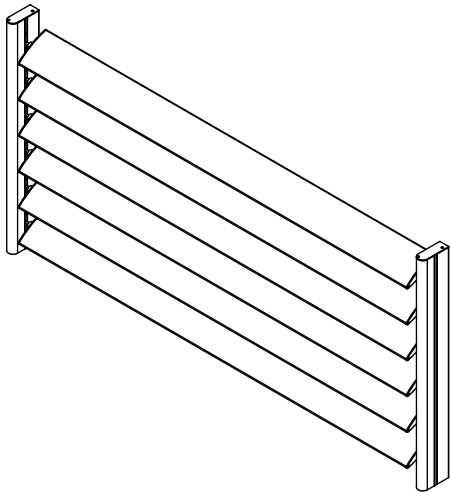
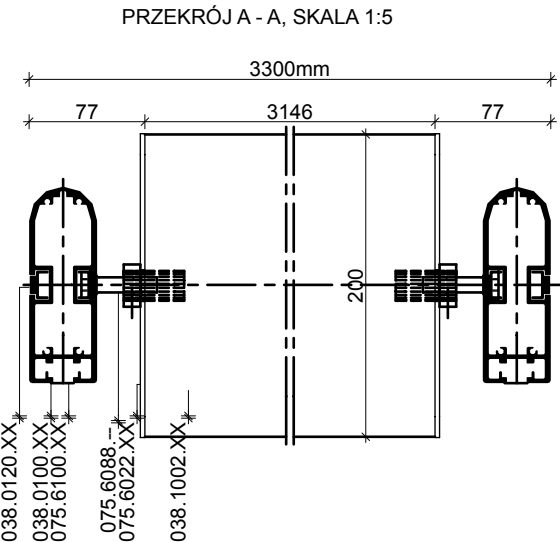


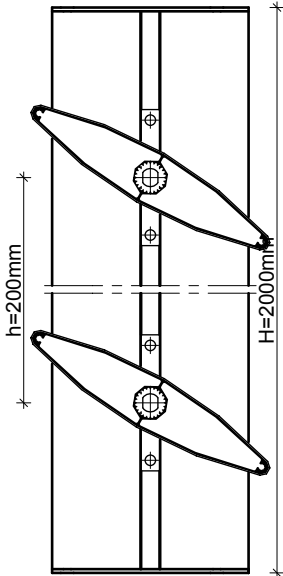
WIDOK ŻALUZJI ZEWNĘTRZNYCH, SKALA 1:50



AKSONOMETRIA



PRZĘKRÓJ B - B, SKALA 1:5



UWAGA:

1. ZAPROJEKTOWANO STAŁE, PIONOWE ŻALUZJE SYSTEMOWE NP REYNAERS BS100
2. ZAPROJEKTOWANO 2 RODZAJE LAMELI O DŁUGOŚCI:
3146mm (KONSTRUKCJA O WYMIARACH SZER: 3300 x WYS: 2000mm)
2046mm (KONSTRUKCJA O WYMIARACH SZER: 2200 x WYS: 2000mm)
3. LAMELE MALOWANE KOLOR ANTRACYTOWY RAL 7016
4. GŁĘBOKOŚĆ LAMELI 200M, NACHYLENIE 30°
5. MOCOWANIE LAMELI DO WNĘKI OKIENNEJ WG SYSTEMU PRODUCENTA
6. NA RYSUNKU PRZEDSTAWIONO WARIANT KONSTRUKCYJNY 3000 x 2000mm O DŁUGOŚCI LAMELI 3146mm, WARIANT KONSTRUKCYJNY 2200 x 200mm O DŁUGOŚCI LAMELI 2046mm WYKONAĆ JAKO ANALOGOCZNE ROZWIĄZANIE.
7. ZESTAWIENIE ILOŚCIOWE
3146mm (KONSTRUKCJA O WYMIARACH SZER: 3300 x WYS: 2000mm) - 4szt
2046mm (KONSTRUKCJA O WYMIARACH SZER: 2200 x WYS: 2000mm) - 8szt
8. RYSUNKI ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z KARTAMI KATALOGOWYMI SYSTEMU DOŁĄCZONYMI DO OPRACOWANIA

UWAGI:

1. WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
2. RYSUNKI ARCHITEKTURY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM KONSTRUKCJI I INNYCH BRANŻ.
3. PRZEJŚCIA INSTALACYJNE I ROZMIESZCZENIE URZĄDZEŃ WG PROJEKTÓW BRANŻOWYCH.
4. PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI/ELEMENTÓW WSZYSTKIE OTWORY SPRAWDZIĆ W NATURZE.

1. Wszystkie prace należy wykonywać zgodnie z Warunkami Technicznymi Wykonywania i Odbioru Robót Budowlano-Montażowych, zgodnie z obowiązującymi przepisami i Polskimi Normami oraz zasadami sztuki budowlanej, instrukcjami producentów poszczególnych materiałów i przepisami BHP przez odpowiednio wykwalifikowanych pracowników, pod stałym nadzorem technicznym.
2. Wszystkie wbudowywane wyroby muszą posiadać: aprobatę techniczną, obowiązkowy certyfikat zgodności i oznaczenie znakiem bezpieczeństwa „B” lub świadectwo dopuszczenia Urzędu Dozoru Technicznego dla urządzeń poddzorowych albo: dobrowolny certyfikat zgodności i oznaczenie nadanymi znakami zgodności („PN”, „E”, „O”) lub deklarację zgodności z obowiązującymi przepisami oraz Polskimi Normami i aprobatą techniczną.
3. Wszystkie wymiary przed zamówieniem sprawdzić na budowie.
4. W razie jakichkolwiek wątpliwości na budowie skontaktować się z projektantem.
5. Wszelkie zmiany należy uzgadniać z projektantem.

WYKONAWCY I PODWYKONAWCY ZOBOWIĄZANI SĄ DO SPRAWDZENIA PROJEKTU, A W SZCZEGÓLNOŚCI WYMIARÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC BUDOWLANYCH

INWESTOR	Gmina Halinów ul. Spółdzielcza 1 05-074 Halinów
INWESTYCJA	Budowa gimnazjum przy Zespole Szkół w Halinowie
LOKALIZACJA	ul. Okuniewska 15, 05-074 Halinów, Dz: 18/7, 18/8, 19/6, 66/71, 66/72
STADIUM	Projekt wykonawczy



kompleksowa obsługa inwestycji

ul. Płowiecka 11/2
60-277 Poznań
tel./fax: +48 61 662 11 40
www.demiurg.com.pl

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż.arch. Jan Nikisch	WP-OIA/OKK/UpB/50/2010	
OPRACOWAŁ	mgr inż.arch. Joanna Kłaniecka		
SPRAWDZIŁ	mgr inż.arch. Dominik Nadwórny	WP-OIA/OKK/UpB/33/2006	
TREŚĆ RYS.	Żaluzje zewnętrzne		SKALA 1:50, 1:5
DATA	LIPIEC 2013	NR KONTRAKTU	000985
BRANŻA A	NR REWIZJI 00	NR RYSUNKU A.25	

Rysunek stanowi własność firmy DEMIURG i nie może być kopiowany, rozpowszechniany, modyfikowany i udostępniany osobom trzecim bez wcześniejszej pisemnej zgody właściciela.