

ZESTAWIENIE KRATY OKIENNEJ

LICZBA PORZĄDKOWA	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
ODZNACZENIE NA RYSUNKU	K1	K2	K3	K4	K5	K6	K7	K8	K9	K10	K11	K12	K13	K14
LOKALIZACJA	-elewacja północna -elewacja południowa	-elewacja północna -elewacja południowa	-elewacja północna	-elewacja południowa	-elewacja południowa	-elewacja wschodnia od strony dziedzińca								
SCHEMAT OKNA														
w. średnie otworu (cm)	S	163	193	193	158	163	142	136	136	142	142	128	193	126
	H	242	293	303	366	121	96	260	167	55	157	157	293	87
ILÓŚĆ	PINICA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
	I PIĘTRO	6	-	4	2	1	4	6	4	2	2	2	-	-
	II PIĘTRO	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	III PIĘTRO	-	-	-	-	-	2	-	3	6	6	-	-	-
RAZEM		6	1	4	2	1	4	6	8	6	2	6	2	6
UWAGI														

Temat PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY REHABILITACJI ELEWACJI BUDYNKU 5 Z LAZIENKAMI I PRZYGŁÓDZIAMI M. BOHATERÓW WESTERPLATE W GDYNI PRZY UL. ŚMIIDOWICZA 69, DZIAŁ 2036, 18222, 216 GDYNA

Inwestor AKADEMIA MARYNARKI WOJENNEJ IM. BOHATERÓW WESTERPLATE ul. Śmiidowicza 69, 81-127 Gdynia

Jednostka projektowa ZP-EKOPROJEKT ul. Wały Piastowskie 41, 84-122 Chojnowo

Tytuł rysunku ZESTAWIENIE KRAT ZEWNĘTRZNYCH

FUNKCJA Projektant mgr inż. arch. Łukasz Ochocki

Operacjoner mgr inż. arch. Jakub Stankiewicz

Sprawdzający mgr inż. arch. Dominika Ponikła

Data Maj 2018

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY REHABILITACJI ELEWACJI BUDYNKU 5 Z LAZIENKAMI I PRZYGŁÓDZIAMI M. BOHATERÓW WESTERPLATE w Gdynie przy ul. Śmiidowicza 69, DZIAŁ 2036, 18222, 216 GDYNA

Stadion PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY Branża Architektoniczna Skala 1:100 - Nr rys. A-18

PODPIŚ

Koperta, przedstawia i udostępnia osobom trzecim kopię za plenarną zgodę na opisaną w projekcie

- Wszystkie wymiary sprawdzać w naturze przed zamówieniem, w przypadku dużych rozbieżności skonsultować się z projektantem.
- Poziom $\pm 0,00$ – poziom wykonyczej posadzki.
- Wymiary podano w centymetrach
- Rysunek rozpatrywać łącznie z aktualnymi Projektami Branżowymi.
- Wszystkie stosowane wyroby i materiały muszą posiadać deklarację lub certyfikat godności wydany na podstawie oprawy technicznej lub odpowiedniej normy.
- Przed zamówieniem zweryfikować kierunki otwierania skrzydeł.