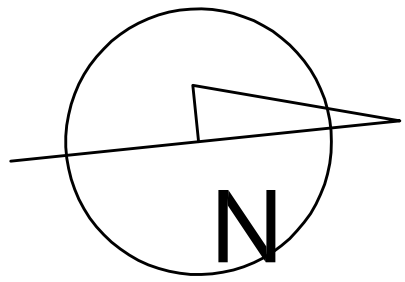


SPICHLERZ MIEDŹ

ZAKRES OPRACOWANIA (WYMIANA POKRYCIA)
SPICHLERZ OLIWSKI

SPICHLERZ DUŻA DĄBROWA



Rura spustowa Ø 150
- stal ocynkowana

wymiana rynny spustowej na miedzianą,
wykonanie ogrzewania rury spustowej

obróbki blacharskie
attyki - stal ocynkowana

~ 585

wymiana obróbek blacharskich na miedziane

~ 590

Rura spustowa Ø 150
- stal ocynkowana

wymiana rynny spustowej na miedzianą

lukarna pokrycie
blacha stalowa-ocynkowana
boczne powierzchnie tynkowane
tynkiem cem-wapleńnym
stolarka drewniana 2 x 207/114cm
kraty stalowe 2 x 207/114cm
spekania tynków

20 %

spekania tynków
konservacja stolarki, naprawa tynków

wymiana pokrycia na papę zgrzewaną, wykonanie ogrzewania koryta

koryto odpływowe papa zgrzewalan

dachówka ceramiczna mnich-miszka

dachówka ceramiczna holenderka

przemurować
koronę komina,
górną powierzchnię
pokryć szlaczem
mineralnym

komini murowany z cegły
ceramicznej pełnej,
czapa betonowa

pokrycie papa zgrzewalana

spekania tynków

konservacja stolarki, naprawa tynków

~ 28,55

lukarna pokrycie
blacha stalowa-ocynkowana
boczne powierzchnie tynkowane
tynkiem cem-wapleńnym
stolarkę cem-wapleńnym
stolarka drewniana 2 x 180/55cm
konservacja stolarki, naprawa tynków

65 %

lukarna pokrycie dachówka
ceramiczna,
boczne powierzchnie
pokryte blachą stalową-ocynkowaną,
stolarka drewniana 250/60 cm

konservacja stolarki, wymiana blachy
powierzchni bocznych na blachę miedzianą
pod blachą wykonać aty drewniane.

wykonać ławy kominiarskie

przemurować
koronę komina,
górną powierzchnię
pokryć szlaczem
mineralnym

komini murowany z cegły
ceramicznej pełnej,
czapa betonowa

wykonać stopnie kominiarskie

117 %
50 °

wymiana dachówki
na dachówkę ceramiczną
holenderkę

117 %
50 °

wymiana dachówki
na dachówkę ceramiczną
holenderkę

uszczelnic przejście
wentylacji przez dach lukarny

20 %

lukarna pokrycie
blacha stalowa-ocynkowana
boczne powierzchnie tynkowane
tynkiem cem-wapleńnym
stolarka drewniana 207/114cm
kraty stalowe 207/114cm
konservacja stolarki, naprawa tynków

wymiana pokrycia na papę zgrzewaną, wykonanie ogrzewania koryta

koryto odpływowe papa zgrzewalan

wymiana wywiewki

komini tynkowany

wymiana obróbek blacharskich na miedziane

~ 595

~ 590

Rura spustowa Ø 150
- stal ocynkowana

wymiana rynny spustowej na miedzianą,
wykonanie ogrzewania rury spustowej

obróbki blacharskie
attyki - stal ocynkowana

Rura spustowa Ø 150
- stal ocynkowana

wymiana rynny spustowej na miedzianą

wymiana rynny i obróbek blacharskich na miedziane

~ 28,80

rywna Ø 180 - stal ocynkowana
obróbki blacharskie - stal ocynkowana

0.5%

Zakład Usługowy Projektowania, Nadzoru Budowlanego, Oceny Stanu Technicznego Budynków Inż. Ryszard Kowalski		PROJEKT BUDOWLANY CZĘŚĆ BUDOWLANA	
PROJEKT REMONTU-WYMIANY POKRYCIA CAŁOŚCI DACHU SPICHLERZA „OLIWSKIEGO” W SIEDZIBIE GŁÓWNEJ NARODOWEGO MUZEUM MORSKIEGO W GDAŃSKU			
Adres: Narodowe Muzeum Morskie, ul. Oliwianka 9-13 w Gdańsku [Gdańsk Śródmieście, obręb 99, działka nr 2]			
Projektor: mgr inż. STANISŁAW KIELB upr. 2674/Gd86 POM/BO/1994/01		Strona: X 2016	Rzuty: 1:50
Opracował: techn. MICHAŁ KOWALSKI		X 2016	Nr.rys O-2
RZUT DACHU		1:50	Nr.rys O-2