

W MIEJSCACH STYKU STUDZIENEK Z BUDYNKIEM  
WYRÓWNAĆ DYLATACJĘ POZIOMĄ I PIONOWĄ

TYNK NA STUDZIENKACH ZABEZPIECZYĆ HYDROFOBOWO  
PRZYMOCOWAĆ (WE WNĘTRZU) NA KOTWY RAMĘ  
Z KĄTOWNIKÓW 50X50X5 DOK DLA KRATY STAŁOWEJ

2

2

RZUT

1

BLAT POMOSTOWY ZGRZEWANY ( OCZKO 50X50mm)  
OCYNKOWANY W RAMIE Z KONTOWNIKÓW STAŁOWYCH  
MOCOWANYCH DO LICA STUDNI NA ŚRUBY STAŁOWE.

WYRÓNANIE DYLATACJI  
STUDZIENKI OD SCIANY  
BODYNKU

TYNK MINERALNY FARBA SILIKATOWA Bolix F-Rsi  
HYDROFOBIZOWANY KOLOR – NCS 3010Y-20R)

BIAŁY ŻWIR FRAKCJI  
16-32mm

ODPŁYW RURA PCV  
ø50mm

PRZEKRÓJ 2-2

PRZEKRÓJ 1-1

MOCOWANIE KRATY STAŁOWEJ  
DO STUDZIENEK

UWAGI  
WSZYSTKIE WYMIARY OBJĘTE NINIEJSZYM PROJEKTEM PODLEGAJĄ SPRAWDZENIU  
I WERYFIKACJI NA ETAPIE WYKONAWCZYM PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT  
WYKONAWCA POWINIEN SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE WYMIARY WYSOKOŚCIOWE, POZIOME I W WYPADKU  
ZAISTNIAŁYCH RÓŻNIC W STOSUNKU DO WYMIARÓW W NATURZE PRZYJĘTE ROZMAZANIA NALEŻY  
UZGODNIĆ Z PROJEKTEM PROWADZĄCYM PROJEKT  
REMONT ELEWACJI ORAZ WYMIANA POKRYCIA DACHOWEGO NIE WPROWADZA ZMIAN  
O CHARAKTERZE MODERNIZACJI CZY PRZEBUDOWY JEST JEDYNE WYMIANA STARYCH  
ORAZ ZUŻYTYCH ELEMENTÓW WYKOŃCZENIA BUDYNKU NA NOWE DOSTOSOWANE  
DO POTRZEB UZYTEKOWNIKA OBIEKTU  
WSZELKIE WPROWADZANE ZMIANY NA ETAPIE WYKONAWCZYM POWINNY BYĆ ZATWIERDZANE  
PRZEW UPRAWNIENIEGO KIEROWNIKA BUDOWY ORAZ KONSULTOWANE Z PROJEKTEM  
PROWADZĄCYM PROJEKT ORAZ OSOBĄ UMOCOWANĄ W UMOWIE DO ZATWIERDZANIA TAKICH DECYZJI  
W WYPADKU NIEZGODNOŚCI PROJEKTU ZE STANEM ISTNIEJĄCYM , BĄDŹ ZAISTNIAŁYCH  
NA ETAPIE BUDOWY KONECZNOŚCI ZMIAN WYKONAWCA PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT  
JEST BEZWZGLĘDNE ZOBOWIĄZANY DO KONSULTOWANIA ICH Z INSPEKTOREM NADZORU  
ORAZ PROJEKTEM PROWADZĄCYM PROJEKT  
WSZYSTKIE PRACE NALEŻY WYKONYWAĆ, A WYSPEDYKOWANE MATERIAŁY STOSOWAĆ ZGODNIE Z  
WŁASNYMI REGULACJAMI PRAWNYMI I NORMATYWNYMI, ZALECENIAMI PRODUCENTÓW ORAZ ZGODNIE  
ZE SZTYKA BUDOWLANIA,  
WSZYSTKIE PRACE PRZYGOTOWAWCZE, PODSTAWOWE, WYKOŃCZENOWE, UZYTEKOWE, EKSPLOATACYJNE  
I KONSERWACYJNE NALEŻY WYKONYWAĆ ZGODNIE Z INSTRUKCJAMI, PROCEDURAMI I METODAMI  
WYMAGANYMI I PRZEDMISTRZANymi PRZEZ PRODUCENTÓW DANYCH PRODUKTÓW I POWINNY BYĆ  
POPÓRZEDZONE ZAPOZNANIEM SIĘ WYKONAWCY Z WŁASNYMI KARTAMI KATALOGOWYMI ORAZ  
INSTRUKCJAMI PRODUCENTÓW.  
WSZYSTKIE MATERIAŁY UŻYTE W REALIZACJI NINIEJSZEGO PROJEKTU POWINNY BYĆ CERTYFIKOWANE  
ORAZ POWINNY POSIADAĆ ŚWIADECTWA DOPUSZCZAJĄCE DO OBROTU NA RYNKU POLSKIM.

INWESTOR

KRAJOWA SZKOŁA  
ADMINISTRACJI  
PUBLICZNEJ  
00-922 Warszawa ul. Wawelska 56

STADIUM

PROJEKT WYKONAWCZY

TYTUŁ PROJEKTU

PROJEKT WYKONAWCZY REMONTU  
BUDYNKU HOTELU PRACOWNICZEGO  
KRAJOWEJ SZKOŁY ADMINISTRACJI  
PUBLICZNEJ

ADRES INWESTYCJI

AL. SOLIDARNOŚCI 87 A 00-144 WARSZAWA

ARCHITEKCI

Architekt - Andrzej Radlicki  
BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH  
ul. Falata 6 m 52, 02-534 Warszawa  
tel.kom. 0502100035  
e-mail : architekci@windowlive.com

ARCHITEKT

Jarosław Osmólski

WYKONAŁ

Andrzej Radlicki

GLÓWNY PROJEKTANT

NR UPR

DATA

PODPIS

ARCHITEKT

WA-480/93

WYKONAŁ

TRĘŚĆ RYSUNKU

DETAL MOCOWANIA KRATY DO STUDZIENKI

SKALA

NR PORZĄDKOWY

1:20

W-016