



- T1 - ŚCIANY ZEWNĘTRZNE - BAZA:
TYNK CIENKOWARSTWOWY SYLIKONOWY
KOLOR RAL 9016 LUB ZBLIŻONY
KŁADZONY NA PODTYNKOWEJ SIATCE Z WŁÓKNA SZKLANEGO
- T1.1 - ŚCIANY ZEWNĘTRZNE - BAZA:
TYNK CIENKOWARSTWOWY SYLIKONOWY
KOLOR RAL 9016 LUB ZBLIŻONY
KŁADZONY NA PODTYNKOWEJ SIATCE PANCERNEJ
- T2 - ŚCIANY ZEWNĘTRZNE - DEKOR:
PŁYTKI GRESOWE ELEWACYJNE 17,5x90 CM LUB ZBLIŻONE
KOLOR IMITACJA DREWNA W TONACJI BEŻOWEJ
MONTOWANE NA SIATCE ZBROJĄCEJ I KLEJU
- T3 - ŚCIANY ZEWNĘTRZNE - COKÓŁ:
PŁYTKI GRESOWE ELEWACYJNE 60x60 CM
KOLOR ANTRACYTOWY LUB ZBLIŻONY
MONTOWANE NA SIATCE ZBROJĄCEJ I KLEJU

STOLARKA OKIENNA: WEDŁUG ZESTAWIENIA
ŚLUSARKA DRZWIOWA: WEDŁUG ZESTAWIENIA
OBRÓBKİ BLACHARSKIE, PARAPETY ZEWNĘTRZNE:
BLACHA CYNKOWANA, KOLOR RAL 7016 LUB ZBLIŻONY

- T4 - POKRYCIE DACHOWE:
BLACHA TRAPEZOWA ODNOWIONA 1-WARSTWĄ FARBY POLIWINYLOWEJ
PODKŁADOWEJ ORAZ 2-WARSTWAMI FARBY POLIWINYLOWEJ NAWIERZCHNOWEJ
KOLOR FARBY RAL 7016 LUB ZBLIŻONY
- T5 - SZCZYTŁY JASKÓŁEK, PODBITKA DACHOWA, KROKIEW:
DESKA DREWNIANA ZAIMPREGNOWANA I POMALOWANA
2-KROTNA WARSTWĄ EMALII DO DREWNA
KOLOR FARBY RAL 7016 LUB ZBLIŻONY
- T6 - MURKI PRZY SCHODACH:
TYNK CIENKOWARSTWOWY SYLIKONOWY
KOLOR RAL 7016 LUB ZBLIŻONY
KŁADZONY NA PODTYNKOWEJ SIATCE Z WŁÓKNA SZKLANEGO
- ODWODNIENIE DACHOWE:
F4 - RYNNY DACHOWE, STAŁ POWLEKANA, Ø180 MM
F4.1 - RYNNY DACHOWE, STAŁ POWLEKANA, Ø120 MM
F1 - KOLANKA, RURY I LEJE SPUSTOWE, STAŁ POWLEKANA, Ø 150 MM
F1.1 - KOLANKA, RURY I LEJE SPUSTOWE, STAŁ POWLEKANA, Ø 90 MM
RURY SPUSTOWE WYPOSAŻONE W CZYSZCZAK RYNNOWY, Ø 160 MM
TULEJE OCHRONNE DO KANALIZACJI, PVC, Ø 160 MM
MONTAŻ ZA POMOCĄ UCHWYTÓW, HAKÓW I OBEJM DO RUR STAŁOWYCH
KOLOR: RAL 7013 LUB ZBLIŻONY

TABELA 1.1 - ZESTAWIENIE
ELEMENTÓW BUDOWLANYCH

F1 - WPUSTY DACHOWE I TULEJE	F13 - LISTWA OBRÓBKOWA
DEMONTAŻ ISTNIEJĄCYCH I MONTAŻ NOWYCH WPUSTÓW DACHOWYCH Z BLACHY POWLEKANEJ Ø150MM WYPOSAŻONYCH W CZYSZCZAKI ORAZ TULEI OCHRONNYCH PVC DO INSTALACJI KANALIZACYJNEJ Ø160 MM, KOLOR ELEMENTÓW: RAL 7013 LUB ZBLIŻONY	DEMONTAŻ ISTNIEJĄCEJ OBRÓBKİ BLACHARSKIEJ NA LINII COKŁU I WYKONANIE OBRÓBKİ BLACHARSKIEJ W POSTACI LISTWY OBRÓBKOWEJ POMIĘDZY GÓRNĄ CZĘŚCIĄ PRZEGRODY SZ1.2 A DOLNĄ CZĘŚCIĄ PRZEGRODY SZ3/SZ5.1/SZ6/SZ8.1
F1.1 - WPUSTY DACHOWE	F14 - DREWNIANE SZCZYTŁY
DEMONTAŻ ISTNIEJĄCYCH I MONTAŻ NOWYCH RUR, LEJÓW I KOLANEK SPUSTOWYCH Z BLACHY STAŁOWEJ POWLEKANEJ Ø90 MM, KOLOR ELEMENTÓW: RAL 7013 LUB ZBLIŻONY	ODMALOWANIE DREWNIANYCH SZCZYTŁÓW DACHOWYCH. PRZED MALOWANIEM NALEŻY PRZESZLIFOWAĆ DESKI DROBNOZIARNISTYM PAPIEREM ŚCIERNYM, A NASTĘPNIE DOKŁADNIE ODPYLIĆ. UBYTKI UZUPEŁNIĆ SZPACHŁOWKĄ, NASTĘPNIE ZAGRUNTOWAĆ PODKŁADEM IMPREGNUJĄCYM. PO WYSCHNIĘCIU MALOWAĆ DWUKROTNIE EMALIĄ DO DREWNA, KOLOR RAL 7016 LUB ZBLIŻONY.
F3 - PARAPETY	F15 - NIEDOCIEPLANE SZCZYTŁY I KOMINY
DEMONTAŻ ISTNIEJĄCYCH I MONTAŻ NOWYCH PARAPETÓW ZEWNĘTRZNYCH Z BLACHY STAŁOWEJ POWLEKANEJ W SPADKU OKOŁO 5%. KOLOR PARAPETÓW RAL 7013 LUB ZBLIŻONY. DEMONTAŻ ISTNIEJĄCYCH I MONTAŻ NOWYCH ZEWNĘTRZNYCH Z PVC, A W POMIESZCZENIACH MOKRYCH Z KONGLOMERATU W SPADKU OK. 1%. KOLOR PARAPETÓW RAL 9013 LUB ZBLIŻONY	ODMALOWANIE ELEWACJI SZCZYTŁÓW NIEDOCIEPLANYCH I KOMINÓW. FARBĄ ELEWACYJNĄ SYLIKONOWĄ KOLOR RAL 9016 LUB ZBLIŻONY. PRZED NAŁOŻENIEM FARBY NALEŻY ODCYSZCZIĆ POWIERZCHNIĘ Z PYŁU. WSZYSTKIE ŚLABO ZWIĄZANE I ŁUSZCZĄCE SIĘ STARE FARBY TRZEBA USUNĄĆ DO ODSŁONIĘCIA WŁASCIWEGO PODŁOŻA. POWIERZCHNIĘ POMALOWANĄ FARBAMI EMULSYJNYMI NALEŻY ODLUSZCZIĆ POPRZECZ UMYCIE WODĄ Z DODATKIEM DETERGENTÓW. UBYTKI W POSTACI PĘKNIĘĆ I RYSÓW NALEŻY WYPEŁNIĆ MASĄ SZPACHŁOWĄ. W PRZYPADKU OBECSOŚCI MIKROORGANIZMÓW ZASTOSOWAĆ ŚRODKI BIOBOJĄCE. PO DOKŁADNYM OCZYSZCZENIU (ORAZ WYSCHNIĘCIU) FASADY NALEŻY JĄ ZAGRUNTOWAĆ ODPOWIEDNIM PREPARATEM GRUNTUJĄCYM POD FARBĘ SYLIKONOWĄ.
F4 - RYNNY	F16 - OGRÓDZENIE
DEMONTAŻ ISTNIEJĄCYCH I MONTAŻ NOWYCH RYNNIEN DACHOWYCH Z BLACHY STAŁOWEJ POWLEKANEJ Ø180 MM, KOLOR ELEMENTÓW: RAL 7013 LUB ZBLIŻONY	DEMONTAŻ FURTKI I OGRÓDZENIA W CELU WYKONANIA DOCIEPLENIA ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH. OCZYSZCZENIE Z RDZY I POWŁOK, ODLUSZCZENIE ORAZ ODMALOWANIE OGRÓDZENIA JEDNOSKŁADNIKOWĄ FARBĄ DO METALU KOLOR RAL 7013 LUB ZBLIŻONY ORAZ PONOWNY MONTAŻ PO WYKONANIU DOCIEPLENIA
F4.1 - RYNNY	F17 - MALOWANIE DACHU
DEMONTAŻ STARYCH ISTNIEJĄCYCH I MONTAŻ NOWYCH RYNNIEN DESZCZOWYCH Z BLACHY STAŁOWEJ POWLEKANEJ Ø120 MM, KOLOR ELEMENTÓW: RAL 7013 LUB ZBLIŻONY	ODMALOWANIE ISTNIEJĄCEGO POKRYCIA DACHU ORAZ WSZYSTKICH OBRÓBEK BLACHARSKICH (WIATROWIC, BARIER ŚNIEGOWYCH, KALENICY, PASÓW NAD-1 PODRYNNYCH, OBRÓBEK PRZYSZCIEPNYCH, PRZED MALOWANIEM OCZYSZCZIĆ DO 3 STOPNIA CZYSTOŚCI POPRZECZ SZCZOTKOWANIE RĘCZNE ORAZ ODLUSZCZIĆ POWIERZCHNIĘ. NASTĘPNIE MALOWAĆ JEDNOKROTNIE FARBĄ POLIWINYLOWĄ PODKŁADOWĄ ORAZ DWUKROTNIE FARBĄ POLIWINYLOWĄ NAWIERZCHNIOWĄ.
F5 - BALUSTRADY	F18 - MALOWANIE PODBITKI I WYSTAJĄCYCH KROKWI
ZABEZPIECZENIE NA CZAS WYKONYWANIA OCIEPLENIA, NASTĘPNIE OCZYSZCZENIE Z RDZY I POWŁOK, ODLUSZCZENIE ORAZ ODMALOWANIE BALUSTRADY JEDNOSKŁADNIKOWĄ FARBĄ DO METALU KOLOR RAL 7013 LUB ZBLIŻONY	DEMONTAŻ, ODNOWIENIE EMALII DO DREWNA ORAZ PONOWNY MONTAŻ PODBITKI DACHOWEJ, PO DOSTOSOWANIU JEJ DO STYKU Z OCIEPLENIEM ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH. ODNOWIENIE WYSTAJĄCYCH KROKWI EMALIĄ DO DREWNA. PRZED MALOWANIEM NALEŻY PRZESZLIFOWAĆ DESKI PODBITKI DACHOWEJ ORAZ KROKWI DROBNOZIARNISTYM PAPIEREM ŚCIERNYM W CELU WYRÓWNIANIA ORAZ ZMATOWIENIA POWIERZCHNI, UBYTKI UZUPEŁNIĆ SZPACHŁOWKĄ DO DREWNA, A NASTĘPNIE DOKŁADNIE ODPYLIĆ I ZAGRUNTOWAĆ PODKŁADEM IMPREGNUJĄCYM. PO WYSCHNIĘCIU MALOWAĆ DWUKROTNIE EMALIĄ DO DREWNA, KOLOR RAL 7016 LUB ZBLIŻONY. POWIERZCHNIĘ WCZEŚNIEJ MALOWANĄ NALEŻY OCENIĆ PRZYCIEPNOŚĆ STAREJ FARBY DO PODŁOŻA, MAŁO SPOJNE ELEMENTY ZESKRÓBAĆ.
F9 - WYMIANA OBRÓBKİ BLACHARSKIEJ - BALKON	F19 - DOCINANIE POKRYCIA DACHOWEGO
DEMONTAŻ ISTNIEJĄCEJ OBRÓBKİ BLACHARSKIEJ W OBRĘDZIE BALKONU, MONTAŻ PŁYTY EPS 3 CM OD SPÓDU BALKONU, WYKONANIE TYNKIEM SYLIKONOWYM CIENKOWARSTWOWYM BARIWIONYM W MASIE I MONTAŻ NOWEJ OBRÓBKİ BLACHARSKIEJ W OBRĘDZIE BALKONU	DEMONTAŻ ISTNIEJĄCEJ OBRÓBKİ BLACHARSKIEJ W OBRĘBIE STYKU ZE ŚCIANĄ ZEWNĘTRZNĄ, DOSTOSOWANIE POKRYCIA DACHOWE POPRZECZ OCIECIEPIENIEM NOWYCH OBRÓBEK BLACHARSKICH W OBRĘBIE STYKU Z PROJEKTOWANYM DOCIEPLENIEM ŚCIANY ZEWNĘTRZNEJ. KOLOR OBRÓBEK PRZYSZCIEPNYCH RAL 7016 LUB ZBLIŻONY
F10 - KRATY W OKNACH	
DEMONTAŻ KRAT OKIENNYCH, ZAŚLIEPIENIE OTWÓRÓW POMONTAŻOWYCH PIANĄ PIR, WYGŁADZENIE POWIERZCHNI, POKRYCIE SYLIKONOWYM TYNKIEM CIENKOWARSTWOWYM BARIWIONYM W MASIE LUB MONTAŻ PŁYTEK GRESOWYCH WEDŁUG RYSUNKU ELEWACJI	
F12 - NAPIS NA ELEWACJI	
DEMONTAŻ ISTNIEJĄCEGO NAPISU NA ELEWACJI, PO WYKONANIU PRAC TERMOMODERNIZACYJNYCH MONTAŻ NOWEGO NAPISU ZE STYRODURU 3D O WYSOKOŚCI LITER 25 CM, KOLOR LITER RAL 7023 LUB ZBLIŻONY	

UWAGI OGÓLNE:

- ODNOŚNIE ELEWACJI: PRZYJĘTA W PROJEKCIE KOLORYSTYKA WYKOŃCZEŃ (TYNKÓW, PŁYTEK GRESOWYCH, OBRÓBEK BLACHARSKICH, ELEMENTÓW GOTOWYCH I ZASTOSOWANYCH DO ODNOWY FARB FARBY I EMALII) MA BYĆ JAK NAJBARDZIEJ ZBLIŻONA DO TEJ ZASTOSOWANEJ W PROJEKCIE BUDOWY SALI GIMNASTYCZNEJ, PRZYNALEŻNEJ DO BUDYNKU SZKOŁY.
- WSZYSTKIE WYMIARY I POZIOMY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE I DOSTOSOWAĆ DO NICH ELEMENTY TERMOMODERNIZACJI.
 - KĄŻDY Z RYSUNKÓW ROZPATRYWAĆ JAKO CZĘŚĆ DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ ZŁOŻONEJ W FORMIE PROJEKTU BUDOWLANEGO I PROJEKTU WYKONAWCZEGO, W SKŁAD KTÓRYCH WCHODZĄ OPRAWOWANIA BRANŻOWE ORAZ OPIS PROJEKTU
 - WSZYSTKIE PRACE BUDOWLANE I WYKONCZENIOWE WYKONAĆ ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ.
 - O WSZYSTKICH ROZBIEŻNOŚCIACH POMIĘDZY DOKUMENTACJĄ PROJEKTOWĄ A SYTUACJĄ NA BUDOWIE NALEŻY NIEZWŁOCZNIE POWIADOMIĆ PROJEKTANTA.
 - WSZYSTKIE WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH. NIE NALEŻY DOMIERZAĆ WYMIARÓW Z RYSUNKÓW.
 - WSZYSTKIE WYMIARY WEWNĘTRZNE POMIESZCZEŃ PODANO W ŚWIETLE ŚCIAN ISTNIEJĄCYCH.
 - WYMIARY PROJEKTOWANEJ STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ PODANO W ŚWIETLE OŚCIEŻNICZY.
 - WSZELKIE USZCZELNIENIA PRZECIWOPOŻAROWE, USZCZELNIENIA DYMOWE, IZOLACJE, NALEŻY PRZEPROWADZIĆ PRZECZ PRZEGRODY O ODPOWIEDNIEJ KLASIE ODPORNOŚCI.
 - PO WYKONANIU TERMOMODERNIZACJI WSZYSTKIE ZAINSTALOWANE ELEMENTY ELEKTRYCZNE W BUDYNKU I NA ELEWACJACH NALEŻY PONOWNIE ZAMONTOWAĆ ORAZ PODDAĆ PRÓBIE POPRAWNOŚCI ICH ZASILANIA PO URUCHOMIENIU.
 - PO WYKONANIU PRAC WYKONCZENIOWYCH WSZYSTKIE ELEMENTY WODNO-KANALIZACYJNE I CIEPLNE W BUDYNKU NALEŻY PODDAĆ PRÓBIE POPRAWNOŚCI DZIAŁANIA.



Karol Bulanda
BULANDA Architekci
Słupnice 859, 34-615 Słupnice
NIP: 7372076061, REGON: 364054175

NAZWA OBIEKTU:	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ	
TYTUŁ:	ELEWACJA POŁUDNIOWA	
BRANŻA:	ARCHITEKTURA	
FAZA PROJEKTU:	INWENTARYZACJA	
PROJEKTANT: MGR INŻ. ARCH. KAROL BULANDA NR UPRAWNIENI: MPOIA/027/2017, MP - 2282		
OPRACOWANIE: MGR INŻ. ARCH. MONIKA FRONCZAK		
SKALA: 1:100	DATA: MAJ 2022	NR RYS.:A.12