



UWAGI DLA PRAC REMONTOWYCH:

- PRZED PODJĘCIEM PRAC NALEŻY DOKONAĆ POMIARÓW Z NATURY
- SKUĆ ZMURZAŁY TYNK ZE ŚCIAN KONDYGNACJI NADZIEMNYCH
- POKRYCIE DACHU: BLACHA DACHÓWKOPODOBNA
KOLOR CZERWIEN KLASYCZNA, NA ŁATACH 2x4cm CO 30cm,
NP. BUDMAT - Venus
- DOCIEPLENIE ŚCIAN
 - ŚCIANY OSŁONOWE I ŚCIANY LUKARN - STYROPIAN O λ =0,040 W/mK GR. 12 cm
 - COKÓŁ - POLISTYREN EKSTRUDOWANY XPS30 GR. 10 cm (pas 100cm).
 - OŚCIEŻA OKIENNE - STYROPIAN O λ =0,031 W/mK GR. 2-3cm
 - ŚCIANY ATTYKOWE (OD STRONY DACHU)- STYROPIAN O λ =0,031 W/mK GR. 5cm
- WYKOŃCZENIE ŚCIAN:
 - ŚCIANY NA WYSOKOŚCI PRZYZIEMIA
TYNK MINERALNY, "BARANEK" 2 mm,
MAŁOWANIE DWUKROTNIE FARBĄ SILIKONOWĄ WG WZORNIKA NCS.
 - ŚCIANY NA WYSOKOŚCI I PIĘTRA
DESKOWANIE ELEWACYJNE - PANELE DREWNIANE SZER. 19cm
NA STELAŻU DREWNIANYM SZER. 14cm, Z PUSTKĄWENTYLACYJNĄ SZER. 2cm
 - COKÓŁ -
TYNK MINERALNY, "BARANEK" 2 mm,
MAŁOWANIE DWUKROTNIE FARBĄ SILIKONOWĄ WG WZORNIKA NCS.
 - PODBITKA
DESKOWANIE - PANELE DRWNIANE - MONTOWANE DO KROKWI
KOLOR: NCS S 1010-Y20R

- USUNĄĆ ISTNIEJĄCE PARAPETY, WSTAWIĆ NOWE Z BLACHY OCYNK gr. 0,6cm
- ZDEMONTOWAĆ ISTNIEJĄCE BALUSTRADY, ZAMONTOWAĆ PONOWNIE PO DOCIEPLENIU WYKONAĆ NOWE BALUSTRADY NA WZÓR ISTNIEJĄCYCH - STAL OCYNKOWANA ZABEZPIECZYĆ ANTYKOROZYJNIE
- PRZY DOCIEPLENIU UWZGĘDNIĆ OTWORY WENTYLACYJNE ZAMONTWAĆ KRATKI W KOLORZE ELEWACJI
- OPRAWY OŚWIETLENIOWE, ANTENY ITP. ZDEMONTOWAĆ PRZED PRACAMI OCIEPLENIOWYMI, ZAMONTOWAĆ PO OCIEPLENIU DOPASOWAĆ DO GRUBOŚCI STYROPIANU
- OPIERZENIA , USUNĄĆ I ZAMONTOWAĆ W MIEJSCACH WYZNACZONYCH NOWE Z BLACHY OCYNKOWANEJ GR. 0,6mm
- ZDEMONTOWAĆ RYNNY I RURY SPUSTOWE NA CZAS OCIEPLANIA, ZAMONTOWAĆ PONOWNIE I UZUPEŁNIĆ BRAKUJĄCE Z UWZGLĘDNIENIEM GRUBOŚCI OCIEPLENIA
- WSZYSTKIE ELEMENTY STAŁOWE ZABEZPIECZYĆ ANTYKOROZYJNIE
- WSZYSTKIE ELEMENTY DREWNIANE POMALOWAĆ OLEJOBEJCĄ LUB LAKIEROBEJCĄ
- ISTNIEJĄCE PRZEWODY INSTALACJI ODGROMOWEJ ZDEMONTOWAĆODTWORZYĆ PO DOCIEPLENIU WYKOAĆ ZGODZNIE Z PROJEKTEM BUDOWLANYM
- MAŁOWANIE KOMINÓW DWUKROTNIE FARBĄ SILIKONOWĄ
- MODERNIZACJA ISTNIEJĄCEGO DASZKU NAD WEJŚCIEM GŁÓWNYM POKRYCIE PAPĄ TERMOZGRZEWAŁNĄ, OBRÓBKI - BLACHA OCYNK

LEGENDA:

| | | |
|--|---|---|
| | ① | PŁYTY ELEWACYJNE MONTOWANE "NA ZAKŁADAKĘ" SZER. 19cm PANELE DREWNIANE NCS S 1010-Y20R |
| | ② | TYNK MINERALNY "BARANEK" 2mm NP, ATLAS FARBA SILIKONOWA NCS S 2030-Y30R |
| | ③ | TYNK MINERALNY "BARANEK" 2mm NP, ATLAS FARBA SILIKONOWA NCS S 1010-Y20R |
| | ④ | TYNK MINERALNY "BARANEK" 2mm NP, ATLAS FARBA SILIKONOWA NCS S 2002-Y50R |
| | ⑤ | BLACHA DACHÓWKOPODOBNA - PŁYTY DACHOWE KOLOR CZERWIEN KLASYCZNA -NP, BUDMAT - Venus |
| | | WNEKI I OPASKI O SZER.12cm OKIENNE I DRZWIOWE RYNNY I RURY SPUSTOWE PARAPETY, OBRÓBKA BLACHARSKA |
| | | TYNK MINERALNY "BARANEK" 2mm NP, ATLAS FARBA SILIKONOWA NCS S 2030-Y30R PCV, KOLOR WG RAL 9006 BLACHA, OCYNK |
| | | ELEMENTY DREWNIANE |
| | | OLEJOBEJCA LUB LAKIEROBEJCA NCS S 2030-Y30R |
| | | BALUSTRADA - FARBA ALKIDOWA WG RAL 9006 NP, FIRMY TIKKURILA TEMALAC sd80 (SZARY) |
| | | KRAWĘDZIE ISTNIEJĄCE |

| | | | |
|--|---|---|---------|
| DOLNOŚLĄSKA AGENCJA ENERGII I ŚRODOWISKA s.c. | | Agnieszka Cena-Soroko, Jerzy Żurawski, ul. Pelczyńska 11, 51-180 Wrocław | |
| PROJEKT WYKONAWCZY REMONTU W ZAKRESIE TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU GMINNEGO OŚRODKA KULTURY, SPORTU I TURYSTYKI PRZY UL. PARKOWEJ 1 W SOKOLNIKACH | | NR RYSUNKU: | 1 |
| ELEWACJA FRONTOWA | | SKALA: | 1:100 |
| OBIEKT: | BUDYNEK GMINNEGO OŚRODKA KULTURY, SPORTU I TURYSTYKI UL. PARKOWA 1, SOKOLNIKI | | |
| INWESTOR: | GMINA SOKOLNIKI, UL. J. PIŁSUDSKIEGO 1, 98-420 SOKOLNIKI | | 12.2010 |
| PROJEKTANT: | ARCH. AGNIESZKA CENA-SOROKO nr upr. 69/84/WBPP | PODPIS: | |
| OPRACOWAŁ: | ANDRZEJ SOROKO | PODPIS: | |