



POKRYCIE DACHU
BLACHA DACHÓWKOPODOBNA

PODBITKA
PŁYTY DREWNIANE
MONTOWANE DO KROKWI

RYNNA Ø12cm
RURA SPUSTOWA Ø10cm
PCV

DOCIEPLENIE ŚCIAN
STYROPIAN EPS 70-040
 $\lambda = 0,04$ W/m²K GR. 12 cm
PŁYTY DREWNIANE
NA STELAŻU DREWNIANYM

DOCIEPLENIE ŚCIAN
STYROPIAN EPS 70-040
 $\lambda = 0,04$ W/m²K GR. 12 cm
TYNK MINERALNY

ELEWACJA TARASU
TYNK MINERALNY

POKRYCIE DACHU
BLACHA DACHÓWKOPODOBNA

PODBITKA
PŁYTY DREWNIANE
MONTOWANE DO KROKWI

DOCIEPLENIE ŚCIANY COKOŁOWEJ
STYROPIAN XPS30 GR. 10cm PAS 100cm
TYNK MINERALNY

RYNNA Ø15cm
RURA SPUSTOWA Ø12cm
PCV

UWAGI DLA PRAC REMONTOWYCH:

- PRZED PODJĘCIEM PRAC NALEŻY DOKONAĆ POMIARÓW Z NATURY
- SKUĆ ZMURSZAŁY 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 $\lambda = 0,040$ W/mK GR. 12 cm
- COKÓŁ - POLISTYREN EKSTRUDOWANY XPS30 GR. 10 cm (pas 100cm).
- OŚCIEŻA OKIENNE - STYROPIAN $\lambda = 0,031$ W/mK GR. 2-3cm
- ŚCIANY ATTYKOWE (OD STRONY DACHU) - STYROPIAN $\lambda = 0,031$ W/mK GR. 5cm
- WYKOŃCZENIE ŚCIAN:
- ŚCIANY NA WYSOKOŚCI PRZYZIEMIA
TYNK MINERALNY, "BARANEK" 2 mm,
MALOWANIE DWUKROTNIE FARBĄ SILIKONOWĄ WG WZORNIKA NCS.
- ŚCIANY NA WYSOKOŚCI I PIĘTRA
DESKOWANIE ELEWACYJNE - PANELE DREWNIANE SZER. 19cm
NA STELAŻU DREWNIANYM SZER. 14cm, Z PUSTKĄ WENTYLACYJNĄ SZER. 2cm
- COKÓŁ -
TYNK MINERALNY, "BARANEK" 2 mm,
MALOWANIE 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 UWZGLĘDNIĆ 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 STALOWE ZABEZPIECZYĆ ANTYKOROZYJNIE
- WSZYSTKIE ELEMENTY DREWNIANE POMALOWAĆ OLEJOBEJCĄ LUB LAKIEROBEJCĄ
- ISTNIEJĄCE PRZEWODY INSTALACJI ODGROMOWEJ ZDEMONTOWAĆ ODTWORZYĆ PO DOCIEPLENIU WYKONAC ZGODNIE Z PROJEKTEM BUDOWLANYM
- MALOWANIE KOMINÓW DWUKROTNIE FARBĄ SILIKONOWĄ
- MODERNIZACJA ISTNIEJĄCEGO DASZKU NAD WEJŚCIEM GŁÓWNYM POKRYCIE PAPĄ TERMOZGRZEWAŁNĄ, OBRÓBKĄ - 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 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. Pełczyńska 11, 51-180 Wrocław

PROJEKT WYKONAWCZY REMONTU W ZAKRESIE TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU GMINNEGO OŚRODKA KULTURY, SPORTU I TURYSTYKI PRZY UL. PARKOWEJ I W SOKOLNIKACH

ELEWACJA BOCZNA II		SKALA:
OBIEKT:	BUDYNEK GMINNEGO OŚRODKA KULTURY, SPORTU I TURYSTYKI UL. PARKOWA I, SOKOLNIKI	1:100
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: