

TERMODERYZACJA
BUDYNKU
WEDŁUG ODDZIELNEGO
OPRACOWANIA

INWESTOR:

Gmina Starogard Gdański
ul. Sikorskiego 9
83-200 Starogard Gdański

PROJEKT:

Przebudowa z rozbudową
przedszkola
w Kokoszkowach

KOKOSZKOWY 83-207
UL. SZKOŁNA 22
Dz. nr 57

FAZA:

PROJEKT
BUDOWLANO – WYKONAWCZY

BRANŻA:

ARCHITEKTURA

PROJEKT ARCHITEKTONICZNY:

EPSILON PROJEKT SP. Z O.O.
83-000 Pruszcz Gdański
ul. Włda Słwosza 9A
www.epsilon-projekt.pl
tel. (58) 742 59 05, fax. (58) 58 000 86

PROJEKTANT:

mgr inż. arch. ALINA SZYMAŃSKA
upr.nr. PO/KK/356/2010
w spec. architektonicznej

OPRACOWAŁA:

mgr inż. arch. ALEXANDRA SUCHANIEK

SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. arch. MAREK ŁASKOWSKI
upr.nr. PO/KK/181/2007
w spec. architektonicznej

Tytuł rysunku:

ELEWACJA
WSCHODNIA

ELEWACJA WSCHODNIA

SKALA 1:100

1. NOWA STOLARKA OKIENNA - NOWE OKNA TRÓJSZYBOWE O WSPÓŁCZYNNIKU PRZENIKANIA CIEPŁA $U = 1,11 \text{ W/m}^2\text{K}$ KOLOR BIAŁY - KOLOR I WYMIARY JAK STOLARKA ISTNIEJĄCA
2. NOWA STOLARKA DRZWIOWA ZEWNĘTRZNA - NOWE DRZWI ZEWNĘTRZNE O WSPÓŁCZYNNIKU PRZENIKANIA CIEPŁA $U = 1,11 \text{ W/m}^2\text{K}$
3. NOWE POKRYCIE DACHU PAPĄ [papa termogrzewalna podkładowa+wieńzelnego krycia] SPADEK DACHU WYPROWADZONY W GRUBOŚCI IZOLACJI TERMICZNEJ [rozwiązanie systemowe np.: firmy AUSTROTHERM DPS]
4. DOCIEPLENIE ISTNIEJĄCYCH ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH BUDYNKU STYROPIANEM gr. 16,0cm np. Termo Organika SILVER FASADA
5. NOWE ORYNNOWANIE WRAZ Z RURAMI SPUSTOWYMI RYNNY Z BLACHY STALOWEJ OCYNKOWANEJ MOCOWANE DO OKAPU HAKAMI CO OK. 50cm.

