



Stalarka PCV o współczynniku przenikania ciepła $U=1,50$ $W/m^2 \cdot K$.

| | |
|------------------------------|------------------------------|
| Ściany zewnętrzne | Ściany zewnętrzne naświetli |
| Wełna mineralna gr. 14 cm | Wełna mineralna gr. 20 cm |
| Stropodach | Podłoga na gruncie |
| Wełna mineralna gr. 16 cm | Styropian gr. 8 cm |

ELEWACJA

| | | | |
|------------|----------|---|-----------------|
| – elewacja | kolor nr | ① | 433 |
| – elewacja | kolor nr | ② | 566 |
| – elewacja | kolor nr | ③ | 636 |
| – elewacja | kolor nr | ④ | Orzech włoski 4 |

Kolorystyka na bazie systemu DRYVIT,
Siding na elewacji zaimpregnowany preparatami Sadolin

| | | | | |
|---|--|------------------|---------------|--------|
| INWESTYCJA: | Rozbudowa Gminnego Ośrodka Kultury o pomieszczenia z przeznaczeniem na przedszkole w Małej Nieszawce Ul. Leśna | | | |
| INWESTOR: | GMINA Wielka Nieszawka ul. Toruńska 12, 87-165 Cierpice tel. (056) 678 10 53; tel/fax (056) 678 12 12 wkniesz@wielkianieszawka.io.pl | | | |
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA: | TERMOPROJEKT Sp. z o.o. ul. Janickiego 20B, 60-542 Poznań, tel. +48 61/ 843 28 01, fax: +48 61/ 843 28 03 e-mail: biuro@termoprojekt.com.pl | | | |
| | IMIĘ I NAZWISKO | SPECJALNOŚĆ | NR UPRAWNIEN | PODPIS |
| PROJEKTANT: | mgr inż. arch. Jarosław Kewczyk | architektoniczna | UAN-6388/0400 | |
| OPRACOWAŁ: | mgr inż. Adam Dziemiński | | | |
| OPRACOWAŁ: | mgr inż. Przemysław Michałewski | | | |
| SPRAWDZAJĄCY: | | | | |
| PROJEKT: | Projekt wykonawczy rozbudowy obiektu Gminnego Ośrodka Kultury o pomieszczenia z przeznaczeniem na przedszkole w Małej Nieszawce przy ul. Leśnej 1 | | | |
| STADIUM: | PROJEKT WYKONAWCZY | | | |
| BRANŻA: | Budowlana | | | |
| TYTUŁ RYSUNKU: | ELEWACJA ZACHODNIA E-01 | | | |
| NR PROJEKTU: | DATA: | SKALA: | NR RYSUNKU: | |
| 33/PW/B/2009 | 05.2009 r. | 1:100 | 4 | |
| <small>PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE-Ustawa z dnia 04.02.1994 r. (Dz.U. 1994. Nr 24 poz. 83) Powielanie we wszelkiej postaci bez pisemnej zgody Autora zabronione</small> | | | | |