



OZNACZENIA:

ELEMENT PROJEKTOWANY W RAMACH
DOCIEPLENIA OBIEKTU

ELEMENTY / ŚCIANA ISTNIEJĄCA

UWAGI:
 1. Ocieplenie ścian zewnętrznych styropianem gr. 15cm.
 (A=0,032 W/mK).

Powierzchnia użytkowa I PIĘTRO: 1 577,79 m²

| | | | |
|-------------------------|--|-------------|-----------|
| UWAGI: | Wszelkie prawa zastrzeżone. Zaczęto z parowni i napędzają kółko wzdłuż linii osiowej z osiami symetrii. | | |
| | 1. Wykonanie projektu jest zgodne z projektem i warunkami na planie budowy. 2. Wszystkie elementy mają być wykonane zgodnie z wymaganiami określonymi przez polskie Normy. 3. Wykonanie projektu jest zgodne z projektem i warunkami na planie budowy. 4. Wszystkie elementy konstrukcyjne wykonano zgodnie z projektem konstrukcyjnym. | | |
| JEDYNOSTKA PROJEKTOWA: | BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH Wiesław Smusz | | |
| INWESTOR: | Starostwo Powiatowe ul. Parkowa 28 39-200 Dębica | | |
| INWESTYCJA/OPRACOWANIE: | DOCIEPLENIE BUDYNKU ZESPÓŁU SZKÓŁ im. EUGENIUSZA KWIATKOWSKIEGO W DĘBICY Dębica, ul. Ignacego Lisa 2 (dz. nr ewid. 840/55) | | |
| TEMAT RYSUNKU: | RZUT PIĘTRA | | |
| opracował: | mgr inż. arch. Ewelina Kosińska | | |
| projektował architekt: | mgr inż. Teodor Matyja | UPT. 139/74 | |
| DATA: | 12.2015 r. | STADIUM: | NR PRZEMO |
| BRANŻA: | architektura | SKALA: | 1:100 |