



- U W A G I :**
1. ROZPATRYWAĆ Z POZOSTAŁYMI PROJEKTAMI
 2. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC NALEŻY
SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE
 3. PROJEKTANT WINIEN BYĆ POWIADOMIANY
O WSZELKICH NIEZGODNOŚCIACH

Ocieplenie ścian budynku styropianem $\lambda=0,04$ W/mK grubość 140mm

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY TERMOIZOLACJI W RAMACH ZADANIA CIEPŁOTA MODERNIZACJA ENERGETYCZNA W RAMACH DOŁĄCZANIA I.2. MODERNIZACJA ENERGETYCZNA BUDYNKÓW UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ NA PODSTAWIE AUDYTU ENERGETYCZNEGO DLA BUDYNKU PRZECIHOJNY NR.1, 38-500 SĄNOK UL. BŁONIE 5*			
ADRES INWESTYCJI: UL. BŁONIE 5, działka nr ewid. 764/53, obręb Śródmieście, jedn. ewid. 181701_1, 38-500 SĄNOK			
INWESTOR: GMINA MIASTO SĄNOK UL. Rynek 1, 38-500 SĄNOK			
PROJEKTANT: mgr inż. Joanna Nyko nr uprawnień: konstruktoryjno- budowlanej IAWP0182PWBK017			
SPRAWDZAJĄCY: dr inż. Rafał Szydłowski nr uprawnień: konstruktoryjno- budowlanej IAWP0083POOK08			
FAZA: projekt budowlano-wykonawczy		OCIEPLENIE PIĘTRA I	
BRANŻA: architektoniczna	DATA: marzec 2018	SKALA: 1:100	RYS. NR: K-3
- budowlana			