



W.P.B.M.R. "BUDOREMONT", 42-200 CZESTOCHOWA
Ul. Garwolińska 5, tel. 602-388-860
budoremont@gmail.com

PRACE TERMOMODERNIZACYJNE:

Elewacja - styropian grafitowy EPS 031 - gr. 15cm
współczynnik przenikania - 0,031W/mK

Ściany fundamentowe - styrodur XPS - gr. 12cm
współczynnik przenikania - 0.032W/mK

Ściany piwnic - styrodur XPS - gr. 12cm
współczynnik przenikania - 0.032W/mK

Dach - styropapa EPS 100/038 Dach - gr. 20cm
współczynnik przenikania - 0.035W/mK

UWAGI:

Docieplenie wykonać w bezspoinowym systemie ociepleń ETICS

Rysunki rozpatrywać łącznie z opisem technicznym wszystkie wymiary sprawdzić z wymiarami na budowie

UZGODNIENIA, UWAGI, LEGENDA

Wszystkie wymiary podane na rysunkach, należy sprawdzić z wymiarami na placu budowy.
Przed przystąpieniem do robót należy szczegółowo zapoznać się z opisem technicznym.

PRZEDMIOT OPRACOWANIA

Projekt budowlany termomodernizacji
budynku Szkoły Podstawowej nr 42
im. Jana Brzechwy w Częstochowie
ADRES
42-215 Częstochowa, Aleja Armii Krajowej
dz. nr ewid. 14/3 obreb 28B

NWESTOR

Gmina Miasta Częstochowa
42-217 Częstochowa, ul. Ślaska 11/13

PROJEKTANT cz. arch.
mgr inż. arch. Eugeniusz Bagiński
upr.nrSL-0300/23/75/Kt

ASYSTENT PROJEKTANTA/
/OPRACOWAŁ:

TYTUŁ RYSUNKU

Przekrój A-A - zakres prac

DATA	NR RYSUNKU
------	------------

grudzień 2019

SKALA
1:100

