



UWAGA:

1. WSZYSTKIE PRACE NALEŻY WYKONYWAC ZGODNIE Z OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI I ZASADAMI SZTUKI BUDOWLANEJ
2. WSZYSTKIE ELEMENTY INSTALACYJNE I KONSTRUKCYJNE ZOSTAŁY NANIESIONE W CELACH INFORMACYJNYCH I POWINNY BYĆ ROZPATRYWANE ŁĄCZNIE Z DOKUMENTACJĄ BRANŻOWĄ
3. WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIC NA BUDOWIE
4. W RAZIE WĄTPLIWOSCI KONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTAMI

PROJEKT BUDOWLANY

przebudowa budynku – oddymianie klatek schodowych

Zespół Szkół Zawodowych

56–120 Brzeg Dolny, ul.1–go Maja 1a

dz. nr 67, AM 1, obręb m. Brzeg Dolny

INWESTOR: ZESPÓŁ SZKÓŁ ZAWODOWYCH
ul. 1-go Maja 1a, 56-120 Brzeg Dolny

PROJEKT: DETAL Projektowanie i Realizacje Marta Pycz
ul. Starodębowa 77, 51-251 Wrocław

TEMAT : zestawienie stolarki projektowanej

RYSUNEK NR: A10 **SKALA :** 1:100 **DATA :** grudzień 2014 r.

Imię i nazwisko:

mgr inż arch. Rafał Pycz (upr. nr 76/08/D01A)

specjalność:

projektant

podpis:

[Signature]