



STRONA TYTUŁOWA DO PROJEKU TECHNICZNEGO

| | |
|--|--|
| NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO | „Przebudowa istniejących budynków Zespołu Szkół w Krzywczy” „Przebudowa zewnętrznych przegród budowlanych z wymianą stolarki okiennej i drzwi zewnętrznych” |
| NAZWA OBIEKTU | Zespołu Szkół w Krzywczy |
| ADRES I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO | Krzywczą Kategoria obiektu budowlanego IX – budynek oświaty |
| IDENTYFIKATOR DZIAŁKI | 181305_2 . 0004 . 107 |
| NWESTOR | Gmina Krzywczą 37 - 755 Krzywczą 36 |
| SPIS ZAWARTOŚCI ELEMENTY: | Projekt Techniczny – docieplenia ścian budynku |

Zespół projektowy

| Zakres opracowania projektu-specjalność | Imię i nazwisko | Numer Upoważnień | Data | Podpis |
|--|---------------------------|-------------------------|-------------|---------------|
| Konstrukcja | inż. Stanisław Malinowski | UAN/VII/8386/68/87 | 2022 - 09 | |
| | | | | |

Spis treści projektu

I. Dokumenty dołączone do projektu – strona nr 1 - 3

- Oświadczenie projektantów o sporządzeniu projektu zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej
- Kopia zaświadczenia o przynależności projektantów do właściwej izby samorządu zawodowego
- Kopia decyzji projektantów o nadaniu uprawnień budowlanych w odpowiedniej specjalności

II. Część opisowa – strona nr 4 – 10

- Rodzaj i kategoria obiektu budowlanego
- Zamierzony sposób użytkowania oraz program użytkowy obiektu budowlanego
- Układ przestrzenny oraz forma architektoniczna obiektu
- Zakres opracowania
- Opis techniczny technologii wykonania prac budowlanych

III. Część rysunkowa detale – strona nr 11 - 24

- przekrój przez system dociepleń
- proponowany rozstaw łączników mechanicznych
- schemat rozmieszczenia zaprawy klejącej
- wzmocnienia w otworach okiennych i drzwiowych
- dolna część ocieplenia z listwą startową
- cokół cofnięty – detal nr 1
- cokół cofnięty – detal nr 2
- narożnik wewnętrzny
- narożnik zewnętrzny
- szczelina dylatacyjna prosta
- szczelina dylatacyjna narożna
- rzut ocieplenie okna cofniętego
- przekrój ocieplenia okna cofniętego
- połączenie zadaszenia z ociepleniem