



LEGENDA:

GRANICA OPRACOWANIA - ZAKRES DOCIEPLEN

KONTURY ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH STROPU

SCIANY ISTNIEJĄCE ŻELBETOWE

SCIANY ISTNIEJĄCE MUROWANE

ELEMENTY ISTNIEJĄCE

ELEMENTY DO ROZBÓRKI

SCIANY PROJEKTOWANE Z BŁOCKÓW SILIKATOWYCH

ELEMENTY PROJEKTOWANE

E1120 90 200 D4

OPIS PROJEKTOWANEJ / ZASTĘPOWANEJ STOLARKI LUB ŚLUSARKI

E1120 90 200 D4

OPIS PROJEKTOWANEJ / ZASTĘPOWANEJ STOLARKI LUB ŚLUSARKI UJĘTEJ W INNYM OPRACOWANIU I WYŁĄCZONEJ Z PRZEDMIOTU INWESTYCJI

OPIS STOLARKI LUB ŚLUSARKI PRZEZNAECZONEJ DO ROZBÓRKI

UWAGI:

1. Nie można brać wymiarów z rysunków. Obowiązujące są tylko wartości liczbowe wymiarów.

2. Wszystkie wymiary podane są w centymetrach, chyba że zostało to oznaczone inaczej.

3. Przed przystąpieniem do wykonywania robót budowlanych wszystkie wymiary muszą być zweryfikowane na budowie.

4. Projektant musi zostać pisemnie poinformowany o jakichkolwiek niezgodnościach.

INWESTYCJA

DOCIEPLENIE NADWIESZONYCH CZĘŚCI STROPÓW I PODCIĄGÓW CZĘŚCI NISKIEJ W BUDYNKU COLLEGIUM "ALTUM" UNIWERSYTETU EKONOMICZNEGO POZNAŃ UL. POWSTAŃCÓW WIELKOPOLSKICH 16

INWESTOR

UNIWERSYTET EKONOMICZNY AL. NIEPODLEGŁOŚCI 10 61-875 POZNAŃ

BRANŻA

ARCHITEKTURA

STADIUM

PROJEKT WYKONAWCZY

PRZEDMIOT

RZUT II PIĘTRA

LOKALIZACJA NADWIESZONYCH CZĘŚCI STROPÓW I PODCIĄGÓW NAD II PIĘTREM DO DOCIEPLENIA

PROJEKTOWAŁ

mgr inż. arch. Marek Szopiel
nr upr. WP-OIA/OKK/UpB/65/2009

DATA

09.2022

REWIZJA

NR RYSUNKU

DSP3

SKALA

1:100