



istn. budynek sąsiedni (plebania)

LEGENDA

PROJ. NADPROŻA, PODCIĄGI, SŁUPY STALOWE

R.W. R.S. R.W.

PROJ. ZAMUROWANIA

PROJ. OTWÓR W STROPIE

PROJ. PRZEBIEG INSTALACYJNE

WE. OTW. 400x600MM

PROJ. WNĘKA RODZIELNI ELEKTR.

PROJ. ŚCIANA ŻELBETOWA MONOLITYCZNA

PROJ. WYPEŁNIENIE BETONEM

PROJ. ROZBIÓRKI

ISTN. ŚCIANY MUROWANE

ZŁOŻENIE CERAMICZNOJ FENIEJ

ELEMENTY STALOWE

STAL PROFILOWA S355 (1802)

ELEKTRODY EA 146

SPOJNY NIEODZACZONE α=0,7α_{min}

ELEMENTY ŻELBETOWE

BETON B25 C20/25 f_{cd}=13,3MPa

BETON PODKŁADOWY B10 C8/10

STAL ZBROJENIOWA A-IIIN RB500W f_yd=420MPa

OTULINA c=2,00M PŁYTY

OTULINA c=2,50M ELEW. BELKOWE, ŚCIANY

OTULINA c=5,00M FUNDAMENTY

ELEMENTY DREWNIANE

DREWNO KL. C24

ZAMUROWANIA

CEGLA PEŁNA KL. 15

NA ZAPRAWIE CEM.-WAP. M5

PRZEMUROWANIE ŚCIAN PŁYNIC

PODMUROWANIE PODSTAW SŁUPÓW

PODOBIE FUNDAMENTÓW

BLOCKI BETONOWE B20

NA BEZSKURCZOWĄ ZAPRAWĘ CEMENTOWĄ M10

ŚCIANA FUNDAMENTOWA SCHODÓW ZEWN.

BLOCKI BETONOWE B20

NA ZAPRAWĘ CEMENTOWĄ M10

UWAGA

PRZED WYKONANIEM ELEMENTÓW I MONTAŻEM

SPRAWDZIĆ WYMARI

UWAGA

ZESTAWIENIE NADPROŻY I PODWALIN WG RYS. K6

TEMA: PRZEBUDOWA BUDYNKU BIBLIOTEKI

STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY

OBJEKT: BUDYNEK BIBLIOTEKI

ADRES: 71-622 SZCZECIN, PL. MATKI TERESY Z KALKUTY 8

DZIAKI NR 13/8, 13/10, 13/11 OBRĘB 1017

INWESTOR: MIEJSKA BIBLIOTEKA PUBLICZNA W SZCZECINIE

71-302 SZCZECIN, UL. J. HOŁNE-WRONSKIEGO 1

BRANŻA: KONSTRUKCJA

PROJEKTOWA: MGR INŻ. KRZYSZTOF KUŚ

SPRAWDZIŁ: MGR INŻ. IRENA CIEŚLAK

UPR. 198/SZ/76 SPEC. KONSTRUKCYJNO-BUDOWA

NR RYS.: TREŚĆ RYSUNKU

K2

SKALA: 1:50

UKŁAD ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH

NAD PŁYNICĄ

DATA: 02.2017

STRONA: 52