







KONSTRUKCJA

1. STAL KSZTAŁTOWA S235
2. ELEMENTY STALOWE ZABEZPIECZYĆ
ANTYKOROZYJNIE SYSTEMOWYMI
POWŁOKAMI MALARSKIMI
3. BETON C20/25 (B25)
4. STAL ZBROJENIOWA # BSt500S / Ø A-0
5. OTULINA C_{nom}=25mm

| | |
|---|--------------------------------------|
|  | ŚCIANY ISTNIEJĄCE |
|  | ŚCIANY DZIAŁOWE Z CEGŁY DZIURAWKI |
|  | ŚCIANY WYBURZANE |
|  | ZAMUROWANIA ŚCIAN |
|  | PROJEKTOWANE ŚCIANY G |
|  | PROJEKTOWANE NADPROŻA |

PRZEBUDOWA I REMONT BUDYNKU
PRZY UL. MODRZEJEWSKIEJ 20
W ŚWINOUJŚCIU - PODZIAŁ NA ETAP

UL. MODRZEJEWSKIEJ 2
72-600 ŚWINOUJŚCIE

TBS Lokum Sp. z o.
ul. Wyspiańskiego 3
72-600 Świnoujście

Studio Projektowe Wojciech Ostrowski
ul. Szafera 186/28, 71-245 Szczecin
tel: 500-337-147
mail: wojciech.ostrowski@kbwo.pl

KONSTRUKCJA

PROJEKT

PROJEKTOWAŁ
--- inż. WOJCIECH OSTROWSKI

mgr inż. WOJCIECH OSTROWSKI
pr. bud. ZAP/0006/POOK/12
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
do projektowania bez ograniczeń

mgr inż. ŁUKASZ RZEPKA
pr. bud. ZAP/0008/POOK/08
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
do projektowania bez ograniczeń

RZUT IV PIĘTRA

NR PROJEKT

K-6

© Projekt ten chroniony jest prawem zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim.
Wszelkie kopiowanie, powielanie, odstępowanie i dokonywanie zmian
zgody autora jest niedozwolone i podlega karze.