



- UWAGI**
- WSZYSTKIE WYMIARY ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE
 - RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI ARCHITEKTURY I INSTALACJI.
 - RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISEM TECHNICZNYM KONSTRUKCJI.
 - POZIOMY ZWRYFIKOWAĆ Z PROJEKTEM ARCHITEKTURY.

- KONSTRUKCJA**
- BETON: C30/37 W8
NA KRUSZYWIE MROZODOPORNYM
 - STAŁ ZBROJENIOWA: BSt500S B
 - OTULINA: DOLNA: Cnom=50mm
POZOSTAŁA: Cnom=30mm
 - WYKONAĆ IZOLACJĘ PIONOWĄ I POZIOMĄ ŚCIAN WG PROJEKTU ARCHITEKTURY
 - W PŁYCE OSADZIĆ ODPIYW WG PROJEKTU ARCHITEKTURY I INSTALACJI SANITARNYCH

NAZWA PROJEKTU

**PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA
BUDYNKÓW C I E CAMPUSU
UNIwersYTETU SZCZECIŃSKIEGO
PRZY UL. KRAKOWSKIEJ 71-79 O
PAWILON Z PODNOŚNIKIEM DLA OSÓB
NIEPEŁNOSPRAWNYCH RUCHOWO**

LOKALIZACJA INWESTYCJI

UL. KRAKOWSKA 71-79, 71-017 SZCZECIN
DZ. NR 8/14, 8/15 OBRĘB POGODNO 126

INWESTOR

UNIwersYTET SZCZECIŃSKI W SZCZECINIE
UL. PAPIEŻA JANA PAWŁA II 22a
70-453 SZCZECIN

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

OSTROWSKI ENGINEERING Sp. z o.o.
ul. Mickiewicza 140/7, 71-153 Szczecin
tel: 500-337-147
mail: ostrowski.konstrukcje@gmail.com

BRANŻA

KONSTRUKCJA

FAZA PROJEKTU

PROJEKT TECHNICZNY

PROJEKTOWAŁ

mgr inż. WOJCIECH OSTROWSKI
upr. bud. ZAP/0008/POOK/12
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
do projektowania bez ograniczeń

SPRAWDZAJĄCY

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

NAZWA RYSUNKU

RZUT FUNDAMENTÓW

DATA	02/2023	WERSJA PROJEKTU	PT-02
FORMAT	A3	SKALA	1:50
		NR RYSUNKU	K-1

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

65 mm