



- UWAGI**
- WSZYSTKIE WYMIARY ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE
  - RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI ARCHITEKTURY I INSTALACJI.
  - RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISEM TECHNICZNYM KONSTRUKCJI.
  - POZIOMY ZWRIFYKOWAĆ Z PROJEKTEM ARCHITEKTURY.
- KONSTRUKCJA**
- BETON: C30/37 W8  
NA KRUSZYWIE MROZOODPORNYM
  - STAŁ ZBROJENIOWA: BSt500S B
  - OTULINA: DOLNA: Cnom=50mm  
POZOSTAŁA: Cnom=30mm
  - WYKONAĆ IZOLACJĘ PIONOWĄ I POZIOMĄ ŚCIAN WG PROJEKTU ARCHITEKTURY
  - W PŁYCCIE OSADZIĆ ODPŁYW 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 POZIOMU II PIĘTRA**

DATA	WERSJA PROJEKTU
<b>02/2023</b>	<b>PT-02</b>

FORMAT	SKALA	NR RYSUNKU
<b>A3</b>	<b>1:50</b>	<b>K-4</b>