

ZESTAWIENIE STALI

| POZ.                    | NR PRĘTA | RODZAJ STALI | DŁUGOŚĆ [cm] | LICZBA SZTUK | DŁ. ŁĄCZNA [m] |       |  |
|-------------------------|----------|--------------|--------------|--------------|----------------|-------|--|
|                         |          |              |              |              | A-IIIIN        |       |  |
| 1                       | 1        | Ø10 A-IIIIN  | 238          | 11           | Ø8             | Ø10   |  |
|                         | 2        | Ø8 A-IIIIN   | 162          | 26           | 42.12          | 26.18 |  |
| DŁUGOŚĆ RAZEM [m]       |          |              |              |              | 42.12          | 26.18 |  |
| MASA JEDNOSTKOWA [kg/m] |          |              |              |              | 0.395          | 0.617 |  |
| MASA [kg]               |          |              |              |              | 16.64          | 16.15 |  |
| MASA OGÓŁEM [kg]        |          |              |              |              | 32.79          |       |  |
| WYKONAĆ: x 2            |          |              |              |              | 65.58          |       |  |

BETON: C25/30  
MAKSYMALNA ŚREDNICA KRUSZYWA 16 mm  
KLASA EKSPOZYCJI XC3  
STAL ZBROJENIOWA A-IIIIN (B500SP)  
OTULINA ZBROJENIA 25 mm

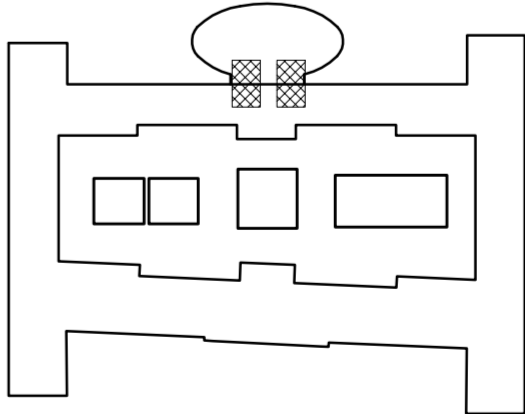
UWAGA:  
DOKŁADNĄ LOKALIZACJĘ SCHODÓW  
POKAZANO NA RYS. NR KK-01-100

- UWAGI:
1. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.
  2. Wszelkie rozbieżności projektu ze stanem istniejącym należy uzgodnić z projektantem.
  3. W przypadku kolizji z istniejącymi elementami należy skontaktować się z projektantem.
  4. Wymiary prętów giętych podano od strony zewnętrznej.



Bud-Ekspert Sp. z o.o.  
ul.F.Roosevelta 10/2 60-829 Poznań  
tel. 61 84 79 133 kom. 697 550 461  
e-mail: [biuro@budekspert.com](mailto:biuro@budekspert.com)  
[www.budekspert.com](http://www.budekspert.com)

Schemat obiektu



| POZIOMY BUDYNKU         |    |
|-------------------------|----|
| +16.25 = 82.95 m.n.p.m. | +5 |
| +12.97 = 79.67 m.n.p.m. | +4 |
| +9.69 = 76.39 m.n.p.m.  | +3 |
| +6.41 = 73.11 m.n.p.m.  | +2 |
| +3.13 = 69.83 m.n.p.m.  | +1 |
| ±0.00 = 66.70 m.n.p.m.  | ±0 |
| -2.65 = 64.05 m.n.p.m.  | -1 |

|  |  |   |                               |
|--|--|---|-------------------------------|
| INWESTOR:<br>Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu  |  | ADRES / ADRES DO KORESPONDENCJI:<br>ul.H. Wieniawskiego 1, 61-712 Poznań  |                               |
| NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO<br>PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA DOMU STUDENCKIEGO "HANKA" W POZNANIU<br>PRZY AL. NIEPODLEGŁOŚCI 26 WRAZ ZE ZMIANĄ ZAGOSPODAROWANIA TERENU<br>NA DZIAŁCE 6/2 I 8 ARK. 10, OBRĘB POZNAŃ. |  |   |                               |
| GŁÓWNY PROJEKTANT KONSTRUKCJI:<br>mgr inż. PRZEMYSŁAW DRZEWIECKI   |  | UPRAWNIENIA<br>WKP/0259/POOK/11   | SPECJALNOŚĆ<br>konstrukcja bo |
| OPRACZEWANIE:<br>KRZYSZTOF MAJCHRAK  |  |   |                               |
| SPRAWDZAJĄCY:<br>mgr inż. JAN DRZEWIECKI   |  | 83/Pw/04  | konstrukcja bo                |
| BRANŻA:<br>KONSTRUKCJA   |  | STADIUM:<br>PROJEKT WYKONAWCZY  | DATA:<br>MARZEC 2015          |
| TYTUŁ RYSUNKU:<br>SCHODY POZ.SCH-04  |  | SKALA:<br>1:20  |                               |
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA:<br>IRON TOWER INVESTMENT<br>Paweł Włoczkoiewicz S.K.<br>ul. Mostowa 11/4, 61-854 Poznań  |  | Studio ADS<br>spółka z ograniczoną odpowiedzialnością<br>spółka komandytowa<br>ul. Mostowa 11/11, 61-854 Poznań |                               |
| NR RYSUNKU:<br>KK-01-210   |  | DATA:<br>03-2015  |                               |
|  |  | REWIZJA:<br>01  |                               |