



## RZUT FUNDAMENTÓW SKALA 1:100

**STOPA FUNDAMENTOWA St-1 (-1,60)**  
Wymiary: 100x80x40cm  
Stopa obciążona mimośrodowo – oś stopy przesunięta o 19cm w stosunku do osi słupa.  
Zbrojenie główne w formie siatki prętów  $\varnothing 12$  o wymiarze oczka min. 15cm.  
Uwaga: Przed zabetonowaniem wypuścić zbrojenie słupów.

**STOPA FUNDAMENTOWA St-2 (-1,60)**  
Wymiary: 130x120x40cm  
Zbrojenie główne w formie siatki prętów  $\varnothing 12$  o wymiarze oczka min. 15cm.  
Uwaga: Przed zabetonowaniem wypuścić zbrojenie słupów.

**STOPA FUNDAMENTOWA St-3 (-1,60)**  
Wymiary: 120x120x40cm  
Zbrojenie główne w formie siatki prętów  $\varnothing 12$  o wymiarze oczka min. 15cm.  
Uwaga: Przed zabetonowaniem wypuścić zbrojenie słupów.

**STOPA FUNDAMENTOWA St-4 (-1,60)**  
Wymiary: 183x120x40cm  
Zbrojenie główne w formie siatki prętów  $\varnothing 12$  o wymiarze oczka min. 15cm.  
Uwaga: Przed zabetonowaniem wypuścić zbrojenie słupów.

**STOPA FUNDAMENTOWA St-5 (-1,60)**  
Wymiary: 80x80x40cm  
Zbrojenie główne w formie siatki prętów  $\varnothing 12$  o wymiarze oczka min. 15cm.  
Uwaga: Przed zabetonowaniem wypuścić zbrojenie słupów.

**BELKA PODWALINOWA B- pod1 (-1,60); L=200cm ;12szt.**  
Wymiary: 20x138cm  
Zbrojenie górą: 2#12  
Zbrojenie konstrukcyjne na boku: 8#12  
Zbrojenie dołem: 3#12  
Strzemiona:  $\varnothing 6$  co 37cm

**BELKA PODWALINOWA B- pod2 (-1,60); L=173cm ; 2szt.**  
Wymiary: 20x138cm  
Zbrojenie górą: 2#12  
Zbrojenie konstrukcyjne na boku: 8#12  
Zbrojenie dołem: 3#12  
Strzemiona:  $\varnothing 6$  co 37cm

Beton : C25/30  
Stal: A-IIIN (RB500W), A-I (St3S)  
Otulina: min. 5cm

- UWAGI:
- Roboty budowlano–instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą koordynacją międzybranżową. Przed przystąpieniem do robót wykonawca powinien zapoznać się z całością dokumentacji branżowej.
  - W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązują:
    - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano–montażowych – normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego
    - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej
    - warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano instalacyjnych
  - W przypadku różnic w wymiarach między rysunkami architektonicznymi, a konstrukcyjnymi bądź innymi branżami należy powiadomić projektanta.
  - W przypadku stwierdzenia gruntów nienośnych lub słabonośnych powiadomić projektanta.
  - Nowoprojektowane fundamenty nie mogą znaleźć się poniżej istniejących fundamentów.
  - Wykop zabezpieczyć przez rozmoczeniem podłoża wodami opadowymi.
  - Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.
  - Wykonawca powinien przewidzieć dodatkowy nakład na roboty ziemne w przypadku występowania nasypów niekontrolowanych, humusu lub gruntów nienośnych i słabonośnych.

|  |             |   |         |
|--|-------------|---|---------|
| <b>DRAFT</b><br>PROJEKTY BUDOWLANE   |             | ul. Akademicka 3, 35-084 Rzeszów<br>tel. 500 348 155, 503 110 534<br>biuro@draft.com.pl |         |
| Nazwa inwestycji:  |             |   |         |
| Przebudowa, rozbudowa wraz ze zmianą sposobu użytkowania budynku "byłej Rządówki w zespole folwarcznym" na budynek usługowo–gastronomiczny wraz z infrastrukturą techniczną oraz parkingiem. |             |   |         |
| Lokalizacja inwestycji:  |             |   |         |
| Działka nr ewid.: 1195/8, 1195/14, 1195/15<br>obr.: 0002 – Łąka<br>jedn. ewid.: 181613_2 – Trzebowniko   |             |   |         |
| Inwestor:  |             |   |         |
| Gmina Trzebowniko<br>Trzebowniko 976<br>36–001 Trzebowniko   |             |   |         |
| Tytuł rysunku:   |             |   |         |
| Rzut fundamentów   |             |   |         |
| Projektował:   |             |   |         |
| Imię i nazwisko  | Branża      | Nr uprawnień  | Podpis: |
| mgr inż. Olga Jasińska   | Konstrukcja | PDK/0159/<br>PWOK/10  |         |
| Sprawdzał:   |             |   |         |
| Imię i nazwisko  | Branża      | Nr uprawnień  | Podpis: |
| mgr inż. Emilia Motak  | Konstrukcja | PDK/0140/<br>PWOK/18  |         |
| Data:  | Skala:      | Nr rys.:  |         |
| 2021-04  | 1:100       | K-1   |         |