

UWAGI:

1. PRZED PRZYSTAPIENIEM DO WYKONANIA ROBÓT BUDOWLANYCH NALEŻY SPRAWDZIĆ WYMIARY W NATURZE.
2. PRZED BETONOWANIEM DOKONAĆ ODBIORU ZBROJENIA PRZECZ OSOBĘ UPRAWNIONĄ.
3. BETON W TRAKCIE UKŁADANIA W ELEMENTACH ŻELBETOWYCH BEZWZGLĘDNIE ZAWIBROWAĆ WIBRATOREM.
4. OTULINA ZBROJENIA:
 - OD STRONY GRUNTU 5cm
 - OD GÓRY 3cm


BETON: C20/25 W6

STAŁ: A-III N

A-0 /SŁOS-b/ - ZBROJ. ROZDZ.

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

| POZ. | NR PRĘTA | ø [mm] | DŁUGOŚĆ [m] | ILOŚĆ | | | DŁ. ŁĄCZNA [m] | |
|---------------------------------------|----------|--------|-------------|--------|--------|-------|----------------|----------------|
| | | | | PRĘTÓW | x POZ. | RAZEM | A-0 ø6 | A-IIIIN ø12 |
| Poz. Ł-1 – ŁAWA FUNDAMENTOWA – 1 szt. | | | | | | | | |
| Ł-1 | 1 | 12 | 1,400 | 4 | 1 | 4 | | 5,60 |
| | 2 | 6 | 1,320 | 5 | 1 | 5 | 6,60 | |
| DŁUGOŚĆ RAZEM [m] | | | | | | | 6,60 | 5,60 |
| MASA JEDNOSTKOWA [kg/m] | | | | | | | 0,222 | 0,888 |
| MASA [kg] | | | | | | | 1,47 | 4,97 |
| MASA CAŁKOWITA [kg] | | | | | | | 6,44 | |

| | | | |
|--|---|--|---------------------------|
|  | | JEDNOSTKA PROJEKTOWA: | |
| | | TADPROJEKT USŁUGI INŻYNIERSKIE TADEUSZ PIŁUK 16-010 WASILKÓW, JUROWCE ul. WIĄZOWA 6 email: biuro@tadprojekt.pl tel: 508 582 896 | |
| STADIUM PROJEKTU: | | PROJEKT WYKONAWCZY | |
| OBIEKT: | PROJEKT ZAMIENNY W ZAKRESIE PROJEKTU ARCHITEKTONICZNO-KONSTRUKCYJNEGO WRAZ ZE ZMIANĄ WARUNKÓW NIEZBEDNYCH DO KORZYSTANIA Z OBIEKTU BUDOWLANEGO PRZEZ OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE, ZMIANA ZAOSPODAROWANIA TERENU W ZAKRESIE ELEMENTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY | | DATA: 19.01.2023r. |
| ADRES: | 18-400 ŁÓWŻA, UL. MARII SKŁODOWSKIEJ CURIE 5 NR EW. 22834/1, 22834/2, 22834/3 JEDNOSTKA EWID. - ŁÓWŻA 206201_1 OBRĘB - ŁÓWŻA 1.0002 | | RYS. NR: 5 |
| TYTUŁ RYSUNKU: | ŁAWA Ł-1 | | SKALA: 1:25 |
| ZESPÓŁ PROJEKTOWY: | KONSTRUKTOR: | NR UPRAWNIENI: | PODPIS: |
| | mgr inż. Tadeusz Piłuk | PDL/0072/PWOK/08 | |
| | mgr inż. Magdalena Leończuk | | |