



| ZESTAWIENIE STALI                     |           |                   |            |                     |                  |                   |
|---------------------------------------|-----------|-------------------|------------|---------------------|------------------|-------------------|
| Nr                                    | Profil    | Długość 1szt [mm] | Ilość szt. | Ciężar jedn. [KG/m] | Ciężar 1szt.[KG] | Ciężar ogółem[KG] |
| 1                                     | 160x100x4 | 2826              | 1          | 15,50               | 43,8             | 43,8              |
| 2                                     | 160x100x4 | 2926              | 1          | 15,50               | 45,35            | 45,35             |
| 3                                     | 160x100x4 | 353               | 1          | 15,50               | 5,5              | 5,5               |
| 4                                     | 160x100x4 | 1845              | 1          | 15,50               | 28,6             | 28,6              |
| 5                                     | 160x100x4 | 5895              | 2          | 15,50               | 91,4             | 182,8             |
| 6                                     | 160x100x4 | 1505              | 2          | 15,50               | 23,3             | 46,7              |
| 7                                     | 160x100x4 | 5895              | 1          | 15,50               | 91,4             | 91,4              |
| 8                                     | 160x100x4 | 5905              | 1          | 15,50               | 91,5             | 91,5              |
| 9                                     | 160x100x4 | 2942              | 1          | 15,50               | 45,6             | 45,6              |
| 10                                    | 160x100x4 | 1752              | 1          | 15,50               | 27,1             | 27,1              |
| 11                                    | 160x100x4 | 1745              | 1          | 15,50               | 27,1             | 27,1              |
| 12                                    | 160x100x4 | 3142              | 1          | 15,50               | 48,7             | 48,7              |
| 13                                    | 160x100x4 | 9030              | 2          | 15,50               | 140,0            | 280,0             |
| 14                                    | # 80x4    | 1098              | 3          | 2,51                | 2,76             | 8,3               |
| 15                                    | 120x80x4  | 2804              | 1          | 6,00                | 16,8             | 16,8              |
| 16                                    | 120x80x4  | 1626              | 1          | 6,00                | 9,8              | 9,8               |
| 17                                    | 120x80x4  | 1857              | 1          | 6,00                | 11,14            | 11,14             |
| 18                                    | 120x80x4  | 5894              | 2          | 6,00                | 35,4             | 70,8              |
| 19                                    | 120x80x4  | 9030              | 2          | 6,00                | 54,2             | 108,4             |
| 20                                    | 120x80x4  | 429               | 1          | 6,00                | 2,6              | 2,6               |
| 21                                    | 120x80x4  | 1504              | 2          | 6,00                | 9,0              | 18,0              |
| 22                                    | 120x80x4  | 5894              | 2          | 6,00                | 35,4             | 70,8              |
| 23                                    | 120x80x4  | 802               | 1          | 6,00                | 4,8              | 4,8               |
| 24                                    | 120x80x4  | 1755              | 2          | 6,00                | 10,5             | 21,0              |
| 25                                    | 120x80x4  | 3158              | 1          | 6,00                | 18,95            | 18,95             |
| 26                                    | 120x80x4  | 90                | 4          | 6,00                | 0,55             | 2,2               |
| 27                                    | 80x80x4   | 428               | 2          | 9,22                | 3,95             | 7,9               |
| 28                                    | 80x80x4   | 886               | 4          | 9,22                | 8,2              | 32,7              |
| 29                                    | 80x80x4   | 936               | 4          | 9,22                | 8,6              | 34,5              |
| 30                                    | 80x80x4   | 1286              | 3          | 9,22                | 11,9             | 35,6              |
| 31                                    | # 200x10  | 240               | 2          | 15,70               | 3,8              | 7,6               |
| 32                                    | # 120x10  | 200               | 15         | 9,42                | 1,9              | 28,5              |
| 33                                    | 60x60x4   | 1042              | 4          | 6,71                | 7,0              | 28,0              |
| 34                                    | 60x60x4   | 544               | 4          | 6,71                | 3,65             | 14,6              |
| 35                                    | 60x60x4   | 354               | 8          | 6,71                | 2,37             | 19,0              |
| Ilość stali ogółem                    |           |                   |            |                     |                  | 1536 kg           |
| KOTWY FUNDAMENTOWE M12x150 - 60 sztuk |           |                   |            |                     |                  |                   |

- ZABEZPIECZENIE ANTYKOROZYJNE - OCYNKOWANIE OGNIEWO + MALOWANIE PROSZKOWE, KOLOR SZARY
  - W TECHNOLOGII ROBÓT ZAŁOŻYĆ DOCINANIE I SPASOWANIE ELEMENTÓW NA BUDOWIE ORAZ PRÓBNY MONTAŻ PRZED MALOWANIEM
  - SPOINY SPAWÓW - WYKONAĆ O GRUBOŚCI 3mm
  - WYKONAĆ DODATKOWE OTWOROWANIE TECHNOLOGICZNE ELEMENTÓW WG WYTYCZNYCH CYNKOWNI
- STAL S235JR  
Elektrody EA.1.46

Spółdzielnia Obsługi Inwestycyjnej "Dompil"

64-920 Pila ul. Sikorskiego 33 tel/fax (67) 214-80-01

Investor

GMINA LUBASZ

Skala: 1:20

Nazwa obiektu

BUDYNEK GMINY LUBASZ

Nr rysunku: 14

Adres

LUBASZ, ul. Chrobrego 37 działka nr 153/5

Nr uprawnień

Nazwa rysunku

KONSTRUKCJA PODJAZDU DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH - RZUT

Data

Projektował

mgr inż. Tomasz Zasada

Podpis:

Sprawdził

inż. Kazimierz Grzelak

11.2023

Upr. do proj. w spec. konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń

GP-7342/1684/02

11.2023