



| Nr                            | Średnica<br>[mm] | Długość<br>[mm] | Liczba<br>[szt.] | Długość całkowita [m] |       |       |       |
|-------------------------------|------------------|-----------------|------------------|-----------------------|-------|-------|-------|
|                               |                  |                 |                  | B500SP                |       |       |       |
|                               |                  |                 |                  | Ø8                    | Ø12   | Ø14   |       |
| dla jednego biegu             |                  |                 |                  |                       |       |       |       |
| 1                             | 14               | 5688            | 12               |                       |       | 68,26 |       |
| 2                             | 14               | 5925            | 5                |                       |       | 29,63 |       |
| 3                             | 14               | 2521            | 12               |                       |       | 30,25 |       |
| 4                             | 14               | 2757            | 5                |                       |       | 13,79 |       |
| 5                             | 8                | 1460            | 11               | 16,06                 |       |       |       |
| Podparcie spocznika dolnego   |                  |                 |                  |                       |       |       |       |
| 6                             | 12               | 1460            | 4                |                       | 5,84  |       |       |
| 7                             | 8                | 955             | 9                | 8,60                  |       |       |       |
| Podparcie spocznika górnego   |                  |                 |                  |                       |       |       |       |
| 10                            | 12               | 1460            | 4                |                       | 5,84  |       |       |
| 11                            | 8                | 955             | 7                | 6,69                  |       |       |       |
| Długość całkowita wg średnic  |                  |                 |                  | [m]                   | 31,4  | 11,7  | 142,0 |
| Masa 1 m pręta                |                  |                 | [kg/m]           | 0,395                 | 0,888 | 1,208 |       |
| Masa prętów wg średnic        |                  |                 | [kg]             | 12,4                  | 10,4  | 171,5 |       |
| Masa prętów wg gatunków stali |                  |                 | [kg]             | 194,3                 |       |       |       |
| Masa całkowita                |                  |                 | [kg]             | 194                   |       |       |       |

Uwagi:

1. Podane poziomy dotyczą elementów konstrukcyjnych i nie uwzględniają warstw wykończeniowych.
2. Warstwy wykończeniowe wykonać zgodnie z projektem architektury.
3. Wymiary sprawdzić, zweryfikować i dostosować na budowie.
4. Poziomy dostosować do istniejących poziomów w budynku.

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
|  <p>Pracownia Architektoniczno-Urbanistyczna A.B.</p>  <p>dr inż. Elżbieta Bieleszka<br/>architekt<br/>tel: 501 347 361<br/>e: elzbieta.bieleszka@gmail.com<br/>http://www.kreatorstudiosprojektowe.pl/</p> <p>KREATOR studio projektowe</p> |  | <p><b>KONSORCJUM FIRMI</b></p> <p><b>Elżbieta Bieleszka</b> KREATOR Studio Projektowe<br/>44-120 Pyskowice, ul. Gen. Władysława Sikorskiego<br/>122<br/>NIP: 9950086804 , REGON : 273013933</p> <p>Pracownia Architektoniczno-Urbanistyczna A3<br/><b>Agnieszka Romanowska - Tarczyńska</b><br/>44-100 Gliwice, ul. Bednarska 414<br/>NIP: 7491355637 , REGON : 273800401</p> |  |
| <p>NAZWA OBIEKTU<br/>BUDOWLANEGO</p>   |  | <p><b>PRZEBUDOWA WRAZ ZE ZMIANĄ<br/>SPÓSObU UŻYTKOWANIA BUDYNKU<br/>DOMU DZIECKA NA KLUBIK MALUCHA<br/>I PRZEDSZKOLE</b></p>  |  |
| <p>ADRES OBIEKTU</p>   |  | <p>DZIAŁKA 101/6, UL. LUBINECKA 27, CIASNA</p>  |  |
| <p>BRANŻA</p>  |  | <p>KONSTRUKCYJNA</p>  |  |
| <p>TYTUŁ RYSUNKU</p>   |  | <p><b>Bieg nr 2</b></p>   |  |
| <p>IMIĘ I NAZWISKO<br/>PROJEKTANTA</p>   |  | <p>dr. inż.<br/><b>BARTOSZ<br/>PIOTROWICZ</b></p>   |  |
| <p>NUMER UPRAWNIEN<br/>PROJEKTANTYCH</p>   |  | <p>Uprawnienie budowlane do projektowania<br/>bez ograniczeń w specjalności<br/>konstrukcyjno - budowlanej nr<br/>SWK0K174/PWBK017</p>  |  |
| <p>DATA SPORZĄDZENIA</p>   |  | <p>02.04.2026</p>   |  |
| <p>IMIĘ I NAZWISKO<br/>PROJEKTANTA<br/>SPRAWDZAJĄCEGO</p>  |  | <p>mgr. inż. MARCIN GRZYCHTOŁ</p>   |  |
| <p>NUMER UPRAWNIEN<br/>PROJEKTANTYCH</p>   |  | <p>Uprawnienie budowlane do projektowania<br/>bez ograniczeń w specjalności<br/>konstrukcyjno - budowlanej nr<br/>SLK0K264/PWBK016</p>  |  |
| <p>DATA SPRAWDZENIA</p>  |  | <p>02.04.2026</p>   |  |
|  |  | <p>PODPIS PROJEKTANTA</p>   |  |
|  |  | <p>PODPIS PROJEKTANTA<br/>SPRAWDZAJĄCEGO</p>  |  |
|  |  | <p>SKALA<br/>RYS.</p>   |  |
|  |  | <p>1:25</p>   |  |
|  |  | <p>NUMER<br/>RYS.</p>   |  |
|  |  | <p>K-8</p>  |  |