



|         |                         |
|---------|-------------------------|
| Beton   | C20/25 (B25)            |
| Stal    | B500SP                  |
|         | St0S-b                  |
| Otulina | c <sub>nom</sub> =25 mm |

Wykaz zbrojenia

| Nr<br>pręta                   | Średnica<br>[mm] | Długość<br>[cm] | Liczba [szt.]           |           |                     | Długość całkowita [m] |        |
|-------------------------------|------------------|-----------------|-------------------------|-----------|---------------------|-----------------------|--------|
|                               |                  |                 | prętów w<br>1 elemencie | elementów | całkowita<br>prętów | St0S-b                | RB500W |
|                               |                  |                 |                         |           |                     | Ø8                    | Ø25    |
| Podciąg S3.2 - wykonać 1 szt. |                  |                 |                         |           |                     |                       |        |
| 1                             | 25               | 775             | 4                       | 1         | 4                   |                       | 31,00  |
| 2                             | 25               | 917             | 4                       | 1         | 4                   |                       | 36,68  |
| 3                             | 8                | 145             | 62                      | 1         | 62                  | 89,90                 |        |
| Długość całkowita wg średnic  |                  |                 |                         |           |                     | [m]                   |        |
| Masa 1mb pręta                |                  |                 |                         |           |                     | [kg/mb]               |        |
| Masa prętów wg średnic        |                  |                 |                         |           |                     | [kg]                  |        |
| Masa prętów wg gatunków stali |                  |                 |                         |           |                     | [kg]                  |        |
| Masa całkowita                |                  |                 |                         |           |                     | [kg]                  |        |

UWAGA: Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg PN-EN ISO 3766:2006)

Uwagi:  
Należy wykonać dozbrojenie pod oparcie płyt SPK zgodnie z wymaganiami producenta płyt.  
Dołożyć pręty 2#12 i 2#14 - ujęte jako w dodatku 10% wykazu stali zbrojeniowej dla wieńcy

|  |             |   |  |                              |
|--|-------------|---|--|------------------------------|
| PRZEDSIĘBIORSTWO<br>PROJEKTOWO-WYKONAWCZE<br>"deem" Anna Dziuba-Jaglińska<br>Wiktorów 50, 98-350 Biała | Projektant: | mgr inż.<br>Adrian Szałkowski<br>spec.konstr.-budowl. |  | upr.<br>MAZ/0189<br>/PBkb/15 |
|  | Sprawdził:  |   |  |                              |
|  |             |   |  |                              |

|                          |   |  |  |                                |
|--------------------------|---|--|--|--------------------------------|
| data:<br><br>12.2017r    | PROJEKT WYKONAWCZY  |  |  | nr rysunku:<br><br><b>K-88</b> |
|                          | Nazwa przedmiotu zamówienia:<br>BUDOWA SZKOŁY WRAZ Z FUNKCJĄ CENTRUM INTEGRACJI SPOŁECZNEJ W MIEJSCOWOŚCI<br>NOWA IWICZNA   |  |  |                                |
|                          | Tytuł projektu architektoniczno-budowlanego:<br>ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ O CZĘŚĆ DYDAKTYCZNA I SALE GIMNASTYCZNA WRAZ Z ŁĄCZNIKIEM ORAZ ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA ZAPLECZA GASTRONOMICZNEGO ORAZ CZĘŚCI<br>ADMINISTRACYJNEJ WRAZ Z BUDOWĄ NIEZBĘDNEJ INFRASTRUKTURY: DROGA WEWNĘTRZNA, PARKING,<br>OŚWIETLENIE TERENU, KANALIZACJA DESZCZOWA, KOTŁOWNIA GAZOWA Z WEWNĘTRZNĄ INSTALACJĄ GAZOWĄ |  |  |                                |
|                          | Lokalizacja: 05-500 Nowa Iwiczna, ul. Szkolna, dz. nr ew. 31/55, 34/1, 31/53, 31/54, 31/57, 31/39,<br>34/3, 31/7, 31/40, 31/41 obręb 0021 Nowa Iwiczna, jedn. ewid. 141803_2 Lesznowola   |  |  |                                |
|                          | Inwestor: Gmina Lesznowola, ul. Gminna 60, 05-506 Lesznowola  |  |  |                                |
| Tytuł rys.: Podciąg S3.2 |   |  |  |                                |
| BRANŻA KONSTRUKCYJNA     |   |  |  |                                |

|  |  |  |                           |
|--|--|--|---------------------------|
|  |  |  | skala:<br><br><b>1:20</b> |
|--|--|--|---------------------------|