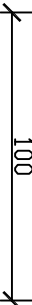


$$\left| \begin{array}{cc} C & C \\ - & - \end{array} \right|$$


B



Widok z góry

| Poz. | Stal | | Długość [cm] | Ilość [szt.] | | Długość łączna [m] | | |
|-----------------------------|------|--------|-----------------|--------------|--------------------------|--------------------|------------|--------------|
| | A-0 | A-11IN | | ilość [szt.] | elementów ogólnie [szt.] | | A-11IN (Ø) | A-11IN (Ø16) |
| 1 | - | 16 | 110 | 7 | 13 | 91 | - | 100,10 |
| 2 | - | 16 | 90 | 8 | 13 | 104 | - | 93,60 |
| Długość wg średnic [m] | | | | | | | - | 193,70 |
| Masa 1 mb pręta [kg/mb] | | | | | | | | 0,395 |
| Masa łączna wg średnic [kg] | | | | | | | - | 306,05 |
| Ogółem [kg] | | | | | | | | 306,05 |

UWAGA:

1. Izolacja fundamentów:
 - pozioma: 1x papa termozgrzewalna
 - pionowa: 2x dysperbit
2. Ze stóp należy wypuścić pręty startowe do słupków żelbetonowych. Ilość i rozstaw prętów zgodnie z rysunkami poszczególnych słupków.
3. Zestawienie stali nie obejmuje zestawienia zbrojenia słupków fundamentowych.
4. W zbrojeniu stóp fundamentowych należy uciągnąć zbrojenie law ł-1.

Beton: B 25
Stal: RB-500 (A-IIIN)
St0S (A-0)

| | | | |
|---|------------|--|---|
| PROJEKT INKUBATORA PRZEDSIĘBIORCZOŚCI Z INFRASTRUKTURA GMINA DIERZNO, WIEŚ CIERZANIE dz. nr 498/76 | | Elementy monolityczne: Sf-1.0 | |
| COLLOSSEUM pracownia projektowa KONSTRUKCJE BUDOWLANE | Bud. A | autor: | sprawdził: mgr inż. Jerzy Raacki UAN/7342/1183/94 |
| | Rys. /K | mgr inż. Zbigniew Skowinski UAN/8346/812/87 | |
| 1: 25 | | opracował: inż. Magdalena Stębelsta | |
| pracownia projektowa "COLLOSSEUM" 76-200 SŁUPSK UL. TWUNIMA 3A/3 TEL./FAX 0-59 8413612 | | Grudzień 2009 | |