

| ZESTAWIENIE STALI                 |      |                 |        |                    |         |       |        |  |              |
|-----------------------------------|------|-----------------|--------|--------------------|---------|-------|--------|--|--------------|
| Poz.                              | Stal | Długość<br>(cm) | ogółem | Długość łączna (m) |         |       |        |  | Schemat (cm) |
|                                   |      |                 |        | A-IIIIN            |         |       |        |  |              |
|                                   |      |                 |        | # 8                | # 12    | # 16  | # 20   |  |              |
| 1                                 | 12   | 1100            | 100    |                    | 1100,00 |       |        |  | 1100         |
| 2                                 | 12   | 1150            | 32     |                    | 368,00  |       |        |  | 1150         |
| 3                                 | 12   | 423             | 16     |                    | 67,68   |       |        |  | 423          |
| 4                                 | 12   | 276             | 10     |                    | 27,60   |       |        |  | 276          |
| 5                                 | 12   | 659             | 10     |                    | 65,90   |       |        |  | 659          |
| 6                                 | 12   | 680             | 2      |                    | 13,60   |       |        |  | 680          |
| 7                                 | 12   | 1200            | 22     |                    | 264,00  |       |        |  | 1200         |
| 8                                 | 12   | 1010            | 12     |                    | 121,20  |       |        |  | 1010         |
| 9                                 | 12   | 1070            | 31     |                    | 331,70  |       |        |  | 1070         |
| 9a                                | 12   | 1100            | 31     |                    | 341,00  |       |        |  | 1100         |
| 10                                | 12   | 184 *           | 48     |                    | 88,32   |       |        |  | A=84-284     |
| 11                                | 12   | 805             | 10     |                    | 80,50   |       |        |  | 805          |
| 12                                | 12   | 680             | 31     |                    | 210,80  |       |        |  | 680          |
| 13                                | 12   | 1015            | 22     |                    | 223,30  |       |        |  | 1015         |
| 14                                | 12   | 300             | 24     |                    | 72,00   |       |        |  | 300          |
| 14a                               | 8    | 56              | 7      | 3,92               |         |       |        |  | 56<br>50     |
| 14b                               | 8    | 118             | 2      | 2,36               |         |       |        |  | 118<br>106   |
| 15                                | 12   | 480             | 127    |                    | 609,60  |       |        |  | 480<br>440   |
| 15a                               | 12   | 370             | 10     |                    | 37,00   |       |        |  | 370<br>330   |
| 16                                | 12   | 950             | 41     |                    | 389,50  |       |        |  | 950          |
| 17                                | 12   | 1190            | 23     |                    | 273,70  |       |        |  | 1190<br>1150 |
| 18                                | 12   | 720             | 2      |                    | 14,40   |       |        |  | 720<br>680   |
| 19                                | 12   | 240             | 110    |                    | 264,00  |       |        |  | 240<br>200   |
| 20                                | 12   | 290             | 10     |                    | 29,00   |       |        |  | 290<br>250   |
| 21                                | 12   | 410             | 28     |                    | 114,80  |       |        |  | 410<br>390   |
| 21a                               | 12   | 316             | 10     |                    | 31,60   |       |        |  | 316<br>276   |
| 22                                | 12   | 180             | 18     |                    | 32,40   |       |        |  | 180<br>140   |
| 23                                | 12   | 950             | 23     |                    | 218,50  |       |        |  | 950          |
| 23a                               | 12   | 745             | 7      |                    | 52,15   |       |        |  | 745          |
| 23b                               | 12   | 1140            | 12     |                    | 136,80  |       |        |  | 1140<br>1120 |
| 24                                | 12   | 450             | 4      |                    | 18,00   |       |        |  | 450<br>410   |
| 24a                               | 12   | 245             | 4      |                    | 9,80    |       |        |  | 245<br>205   |
| 25                                | 20   | 200             | 96     |                    |         |       | 192,00 |  | 200<br>160   |
| 26                                | 16   | 240             | 14     |                    |         | 33,60 |        |  | 240<br>200   |
| 27                                | 12   | 890             | 12     |                    | 106,80  |       |        |  | 890          |
| 28                                | 12   | 1055            | 11     |                    | 116,05  |       |        |  | 1055<br>1015 |
| 29                                | 12   | 720             | 15     |                    | 108,00  |       |        |  | 720<br>680   |
| 30                                | 12   | 423             | 16     |                    | 67,68   |       |        |  | 423          |
| 31                                | 12   | 1140            | 12     |                    | 136,80  |       |        |  | 1140<br>1100 |
| 32                                | 12   | 490             | 19     |                    | 93,10   |       |        |  | 490<br>450   |
| 33                                | 12   | 180             | 51     |                    | 91,80   |       |        |  | 180<br>140   |
| 34                                | 12   | 210             | 20     |                    | 42,00   |       |        |  | 210<br>170   |
| 35                                | 12   | 120             | 24     |                    | 28,80   |       |        |  | 120<br>50    |
| Długość wg średnic (m)            |      |                 | 12     |                    | 144,00  |       |        |  |              |
| Masa 1 m pręta (kg/m)             |      |                 |        | 6,28               | 6815,58 | 33,60 | 192,00 |  |              |
|                                   |      |                 |        | 0,395              | 0,888   | 1,58  | 2,47   |  |              |
| Masa łączna wg średnic (kg)       |      |                 |        | 2,48               | 6052,23 | 53,09 | 474,24 |  |              |
| Masa łączna wg gatunku stali (kg) |      |                 |        |                    | 6582,04 |       |        |  |              |
| Ogółem (kg)                       |      |                 |        |                    | 6582,04 |       |        |  |              |
| * Średnia długość                 |      |                 |        |                    |         |       |        |  |              |

*Beton: C20/25*  
*Stal: A-I/IN BS1500S*  
*Otulina: c<sub>min</sub>=20mm*  
*odchytka +5mm*

|  |  |        |             |
|--|--|--------|-------------|
| Inwestycja: BUDOWA BUDYNKU KLUBOWO – SZATNIOWEGO Z SALĄ WIELOFUNKCYJNĄ I ZAPLECZEM GASTRONOMICZNYM ORAZ ZAPLECZEM SPA (SAUNY, BASEN, SZATNIE, SALA FITNESS) Z MIEJSCAMI NOCLEGOWYMI WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ W SUPRAŚLU PRZY UL. KONARSKIEGO |  |        |             |
| RYSYNEK:   | ETAP I+II : <b>Zestawienie stali stropu Poz.15.1/1.</b>              |        |             |
| INWESTOR:  | Gmina Supraśl<br>ul. Piłsudskiego 58, 16-030 Supraśl                 |        |             |
| PROJEKTANT:  | mgr inż. Sławomir Sanełko<br>upr. proj. w specj. konstr. Nr B/138/93 |        |             |
| OPRACOWAL:   | mgr inż. Józysz Zosiłm   |        |             |
| DATA:  | PROJEKT  | SKALA: | NR RYSUNKU: |
| 10.06.2020   | WYKONAWCZY   | 1:50   | 8           |