



| Поз. | Брой | »N | Стом. | Един. дълж [m] | Схема | Обща дълж [m] | Тегло [kg] |
|------|------|-----|-------|----------------|-------|---------------|------------|
| 1 | 4 | 12 | AIII | 3.07 | | 12.28 | 10.90 |
| 2 | 10 | 12 | AIII | 3.15 | | 31.50 | 27.97 |
| 3 | 7 | 12 | AIII | 3.65 | | 25.55 | 22.69 |
| 4 | 4 | 12 | AIII | 3.57 | | 14.28 | 12.68 |
| 5 | 4 | 8 | AIII | 1.59 | | 6.36 | 2.51 |
| 6 | 15 | 8 | AIII | 1.55 | | 23.25 | 9.18 |
| 7 | 7 | 8 | AIII | 2.05 | | 14.35 | 5.67 |
| 8 | 4 | 8 | AIII | 2.09 | | 8.36 | 3.30 |
| 9 | 34 | 12 | AIII | 1.60 | | 54.40 | 48.31 |
| 10 | 22 | 12 | AIII | 2.10 | | 46.20 | 41.03 |
| 11 | 46 | 12 | AIII | 2.45 | | 112.70 | 100.08 |
| 12 | 112 | 8 | AIII | 2.79 | | 312.48 | 123.43 |
| 13 | 8 | 8 | AIII | 1.39 | | 11.12 | 4.39 |
| 14 | 68 | 8 | AIII | 1.59 | | 108.12 | 42.71 |
| 15 | 5 | 10 | AIII | 3.05 | | 15.25 | 9.41 |
| 16 | 7 | 10 | AIII | 2.40 | | 16.80 | 10.37 |
| 17 | 7 | 8 | AIII | 1.10 | | 7.70 | 3.04 |
| 18 | 7 | 8 | AIII | 1.50 | | 10.50 | 4.15 |
| 19 | 2 | 10 | AIII | 0.81 | | 1.62 | 1.00 |
| 20 | 7 | 10 | AIII | 0.91 | | 6.37 | 3.93 |
| 21 | 143 | 6.5 | A I | 0.35 | | 50.05 | 13.01 |

Спецификация на армивката

| Армивка клас A | | Армивка клас AIII | | | Всичко (kg) | | |
|----------------|-----------|-------------------|-----|-----|-------------|-----|-----|
| Диаметър(мм) | Общо (kg) | Диаметър(мм) | | | | | |
| »6.5 | »8 | N8 | N10 | N12 | Общо (kg) | | |
| 15 | - | 15 | 200 | 25 | 265 | 490 | 505 |

ЗАБЕЛЕЖКИ:

1. Бетон – за конструкция клас B20 сулфатостойчив с водоуплътност W 0.4 MPa – подложен бетон B7.5.
2. Стомана A I/»/ Rs=225MPa.
3. Стомана AIII/N/ Rs=375MPa.
4. Бетонено покритие на армивката – 3,5см.

| | | | | |
|--|--|--------------------|--------|--------------------------------|
| Октомври 2008 год | "БТ-ИНЖЕНЕРИНГ" ЕООД София | | | |
| Възложител "ЕКО МЕДЕТ" ЕООД | Длъжност | Фамилия | Подпис | Мащаб: 1:25 |
| ОБЕКТ: Изготвяне на проучвателни и проектни работи за обект "Фуджи "Медет" – Управление и пречистване на вода и канализация". I ЕМН – Управление на водите | Управител | г-р инж. Б.Табаков | | Фаза: РП |
| | Гл. Проектант | инж. Г.Петков | | Подобект: Управление на водите |
| Проектант | инж. Д.Петров | | | |
| Наименование на чертежа: | Шахта за индукционни разходомери – армивка | | | Част: К |