








| | |
|----|--------|
| | B420 B |
| | N8 |
| m' | 3135 |
| kg | 1238.4 |


| | |
|----|--------|
| | B420 B |
| | N8 |
| m' | 1246 |
| kg | 492.2 |

УСЛОВИЯ ОЗНАЧЕНИЯ

| | |
|---|----------------------|
|  | СТОМАНБЕТОН В ИЗГЛЕД |
|  | СТОМАНБЕТОН В РАЗРЕЗ |
|  | ОБРАТЕН НАСИП |
|  | УПЛЪТНЕН ПЯСЪК |
|  | ЗЕМНА ОСНОВА |
|  | АРМИРОВКА ПЪРВИ РЕД |
|  | АРМИРОВКА ВТОРИ РЕД |

- ЗАБЕЛЕЖКИ**
1. Всички размери са в [mm] освен ако изрично не е указано друго;
 2. Всички вертикални котли са в [m], освен ако изрично не е указано друго;
 3. Бетон
– клас C 16/20-сулфатостойчив, възползтен В81.0 по БДС EN 206-1:2002 – БДС EN 206-1/NA:2008;
 4. Бетонено покритие – минимум 25mm от всички страни;
 5. Арматура
– Оребена арматурова стомана В420, клас по качество в съгласно БДС 4758:2008;
– Закотвене и снаждане на арматурата – съгласно изискванията на БДС EN 1992-1-1;
 6. Обратната зипка се изпълнява от подходящ еластичен материал. Уплътнява се на пластове с дебелина 15-25 cm по достижане на 95% от максималната обемна плътност на скелета (БДС EN 12386-2);
 7. Всички земни и бетонови работи да се извършват съгласно стандартите и изискванията на действащите в момента на строителството ПИПСР;
 8. Всички данни за геометричните размери на стълбовете, дадени в таблиците, да се проверят на място. При разлики, бройките и размерите на арматурките за зредите и плочите да се актуализират спрямо измерените на място разстояния;
 9. Настоящия чертеж се прилага за стълбове с номера No 7, 9, 16, 17, 18, 32, 35, 36, 39, 40, 44, освен ако в момента на реабилитацията условията на местостроеня не изискват разработване на друго проектно решение.

| | | |
|--|----------------|--------|
|  СЪГЛАСУВАЛ: | | |
| Специалност | Име | Подпис |
| Вод. проектант Електро | инж. В.Иванов | |
| ПБЗ | инж. В.Симов | |
| ПБ, ПУСО | инж. Р.Митрова | |

| | | | | | | | |
|--|------------------|--------|-----------|---|---------------------|-----------------|-------|
|  «МИНПРОЕКТ» ЕАД | | | | Възложител: "МИНИ МАРИЦА-ИЗТОК" ЕАД Обект: "МИНИ МАРИЦА-ИЗТОК" ЕАД | | | |
| Длъжност | Име | Подпис | Дата | Подобект: | Инвентарен номер | | |
| Руководител на проектите | инж. Ал. Павлов | | 07.2016г. | Базовия на ел.провод | 637-2016 | | |
| Главен проектант | инж. Ив. Арсенов | | | Размер: 110KV | Фаза | Шифър | Мащаб |
| Руководител отпадна | инж. Св. Райнов | | | Чертеж: | РП | 491 | 1:25 |
| Проектант | инж. В. Василев | | | СХЕМА 2 | лист: 2 | Всичко листа: 2 | |
| Начертан | инж. В. Василев | | | Съгласно Но 7, 9, 16, 17, 18, 32, 35, 36, 39, 40, 44. Решение със становищаном плоча и околностните канавки | Част: Конструктивна | | |