



Nr 3 Ø8 L=444

Zestawienie stali zbrojeniowej na 1mb

| Nr pręta | Średnica [mm] | Długość [mm] | Liczba [szt] | Długość ogólna | |
|---------------------------|------------------|-----------------|-----------------|----------------|-----------|
| | | | | #10 [m] | #8 [m] |
| 1 | 10 | 2080 | 5 | 10,4 | - |
| 2 | 10 | 1147 | 5 | 5,74 | - |
| 3 | 8 | 444 | 2 | - | 0,89 |
| Długość ogólna wg średnic | | | [m] | 16,14 | 0,89 |
| Masa jednostkowa | | | [kg/m] | 0,62 | 0,39 |
| Masa prętów wg średnic | | | [kg] | 10,0 | 0,35 |
| Masa ogółem | | | [kg] | 10,35 | |

Beton klasy C25/30
Stal S235 AIII-N, żebrowana
Otulina 3cm

| | | | |
|--|--|--|--|
| NOVA – PROJECT ul. Różyckiego 1c 51-608 WROCŁAW | | INWESTOR GMINA KUDOWA ZDRÓJ ul. Zdrojowa 24 57-350 Kudowa Zdrój | |
| Budowa muru oporowego przy ul. Lubelskiej na wysokości zespołu Przedszkolno-Żłobkowego im. Kubusia Puchatka w Kudowie-Zdrój | | Stadium: PB | |
| Tytuł projektu: Mur oporowy przy ul. Lubelskiej w Kudowie-Zdrój | | Branża: KONSTRUKCYJNA | |
| Nazwa rys.: ZBROJENIE PREFABRYKATÓW 2,0M WYS. | | Kod archiwalny 355 | |
| Funkcja Imię i nazwisko | | Data: lipiec 2019 | |
| Projektant dr inż. Maciej Wdowiak | | Skala: 1:10 | |
| | | Nr rys.: 5.4. | |
| | | Specjalność i nr uprawnień 5207/99/u konst.-bud. bez ograniczeń | |
| | | Podpis | |