



Lista prętów - kształty gięcia

| Poz. | Szt. | Ø | Długość poj. | Kształt gięcia (nie w skali) | Długość całkowita | Masa |
|------|------|------|--------------|---------------------------------|-------------------|--------|
| | | [mm] | [m] | | [m] | [kg] |
| 1 | 52 | 12 | 6.14 | | 319.28 | 283.52 |
| 2 | 82 | 12 | 3.94 | | 323.08 | 286.90 |
| 3 | 82 | 12 | 2.22 | | 182.04 | 161.65 |
| 4 | 53 | 12 | 1.17 | | 62.01 | 55.06 |

Masa całkowita [kg] : 787.13

| | | | | |
|---|--------|---------------------------------------|-------|------------|
| OBIEKT | | | | |
| Przebudowa przepustu drogowego śr. 150 cm w ciągu drogi powiatowej Nr 2043R Huta Poręby przez wieś w km 1+618 w miejscowości Huta Poręby | | | | |
| RYSUNEK | | | | |
| ZBROJENIE PŁYTY PRZEJŚCIOWEJ | | | | |
| PROJEKTANT | PODPIS | NR UPRAWNIEN, SPECJALIZACJA | | |
| MGR INŻ. KAZIMIERZ GOLONKA | | 83/86 UW KONSTR.- INŻ. I MEL. WOD. | | |
| OPRACOWAŁ | PODPIS | DATA | SKALA | NR RYSUNKU |
| MGR INŻ. ANETA ŚWIDERSKA | | 20.11.2021 | 1:50 | PT 4 |