



Poarta și porțița. Specificația

| Poz. | Denumirea | Secțiune | L tronsoan | masa m. l/ kg | masa piesei pe tronsoan | Numărul tronsoa nelor | Notă |
|------|------------------|----------------------|---------------|---------------------|-------------------------------|-----------------------------|------|
| 1. | GOST 8065-82 | -1600x1052x1.8 | | 14.15 | 22.04 | 1 | |
| 2. | GOST 8065-82 | -1600x2105x1.8 | | 14.15 | 47.65 | 2 | |
| 3 | GOST 8240-89* | □ 16 | 5.20 | 14.2 | 73.84 | 2 | |
| 4. | GOST 103-76* | -100 x 4 | 0.30 | 3.11 | 0.94 | 2 | |
| 5. | GOST 8509-86 | □ 50x4 | 1.90 | 3.89 | 7.39 | 1 | |
| 6. | GOST 8509-86 | □ 50x4 | 2.47 | 3.89 | 9.61 | 1 | |
| 7. | GOST 8509-86 | □ 50x4 | 4.3 | 3.89 | 16.73 | 2 | |
| 8. | GOST 8509-86 | □ 50x4 | 2.67 | 3.89 | 10.39 | 2 | |
| 9. | Element metalic | S=0.03m ² | 5.12 | | 1.776 | 2 | |
| 10 | Beton cl. B 12.5 | | | 0.07m ³ | | 2 | |
| 11 | Broșeă-4buc. | | | | | | |
| 12 | mîner - 2buc. | | | | | | |
| 13 | Beton cl. B 7.5 | | | 0.128m ³ | | 2 | |
| 14 | GOST 5781-82 | Ø 8A I | 1.20 | 0.395 | 0.474 | 2 | |
| 15 | GOST 5781-82 | Ø 8A I | 2.40 | 0.395 | 0.948 | 2 | |

| Nr. de inv. orig. | | Data și semnătura | | În schimbul Nr. de inv. | | | |
|-------------------|------------------|-------------------|------|-------------------------|-------|---|--|
| | | | | | | | |
| 9. | Element metalic | S=0.03m2 | 5.12 | | 1.776 | 2 | |
| 10 | Beton cl. B 12.5 | | | 0.07m3 | | 2 | |
| 11 | Broască-4buc. | | | | | | |
| 12 | mîner - 2buc. | | | | | | |
| 13 | Beton cl. B 7.5 | | | 0.128m3 | | 2 | |
| 14 | GOST 5781-82 | Ø 8A I | 1.20 | 0.395 | 0.474 | 2 | |
| 15 | GOST 5781-82 | Ø 8A I | 2.40 | 0.395 | 0.948 | 2 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|------------|--------|----------|--------|-----------|------|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| Mold | Nr.par | Coala | Nr.doc | Semnătura | Data | Renovarea a patru sonde existente cu construcția a patru casele de apă pentru deservirea sistemului de apeduct existent și canalizarea găsitului de copii în com. Buzila, r-mul Valea Inogel | | | |
| | | | | | | Plan general. Platforma caseiului de apă cu Vb=50.00m3 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| Sp. prime. | | Helio T. | | | | Poarta și poartă. Specificația. | | | |
| Elaborat | | Helio T. | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | "HIDROPROJECT" SRL or. Chișinău | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |