





- Amestecul regulator de coroziune (pozitia 3) este format din:
 - bentonita 75 %
 - gips 20 %
 - sulfat de sodiu 5 %

| | | | | | | |
|---|--------------------------------|--|-------------------------|------------------|---------------------|--------------------------------|
| 4 | Masa activa | - | 1 | zinc 99.99% | - | - |
| 3 | Amestec regulator de coroziune | - | - | - | - | - |
| 2 | Sac de ambalare | - | 1 | fibre liberiene | - | - |
| 1 | Bara de conexiune | - | 1 | otel zincat | banda 25 x 4 x 1700 | - |
| Poz. | DENUMIRE | Nr. desen sau STAS | BUC | MATERIAL | OBSERVATII | MASA kg/buc |
| 0 | 12.2023 | Tema de proiectare conform caiet de sarcini | Documentatie avizata | Victor DINITA | Liviu ANDREI | Antonio TACHE |
| REVIZIA | DATA | DESCRIEREA REVIZIEI | | REVIZUIT | VERIFICAT | APROBAT |
| MATERIAL - | | MASA NETA - | SCARA PLAN N/A | DATA 12.2023 | | Nr. Proiect CON-005 2021 |
| Masurat | Victor DINITA | Punerea în siguranța a conductelor de 12" și 14" Cartojani-Ploiești la traversarea pârâului Cricovul Dulce | | | | Faze proiect P.T. |
| Desenat | Victor DINITA | | | | | |
| Verificat | Liviu ANDREI | | | | | |
| Aprobat | Antonio TACHE | | | | | |
|  | | Priza de potențial și detaliu montaj conductă | | | | |
|  | | CON-005-2021-12 | | | | PLANSA 1/1 |
| | | | | | | FORMAT A3 |