|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| BORDEROU DOCUMENTAȚIE CIVIL | | | | | | | | | | |
| Modernizarea sistemului de pompare din stația de pompare a țițeiului  Potlogi - jud. Dâmboviţa  FAZA: PT + DE | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| 04 |  | | |  |  | | |  | | | |
| 03 |  | | |  |  | | |  | | | |
| 02 | Emis pentru construire | | | 03.2020 | Ing. R. Brutaru | | | Ing. M. Voicu | | | |
| 01 | Emis pentru construire | | | 03.2019 | Ing. R. Brutaru | | | Ing. M. Scurtu | | | |
| 00 | Prima revizie | | | 12.2018 | Ing. R. Brutaru | | | Ing. M. Scurtu | | | |
| Rev | Descriere | | | Data | Întocmit | | | Verificat | | | |
| RIA ENGINEERING & CONSULTING S.R.L.  100015, PLOIESTI, I. L. CARAGIALE Nr.49  TEL.: 0040 244 471 659  e-mail: office@riaengineering.ro | | | CONPET S.A.  100559, PLOIESTI , STR. Anul 1848  nr. 1-3  TEL.: 0040 244 401360  e-mail: conpet@conpet.ro | Nr. Proiect | | Nr.document | | | Rev | | |
| **B.031.007** | | **CS-BC-200** | | | **02** | | |
| Beneficiar: **CONPET SA** | | | | | | | Specialitate doc. | | | F | |
| Instalația: **STATIE DE POMPARE POTLOGI** | | | | | | | **CIVIL** | | | **4** | |
| Scara | | Denumire document | | | | | | | | | |
| - | | **BORDEROU DOCUMENTAȚIE CIVIL** | | | | | | | | | |

| Nr. crt. | Denumire document | Nr. Document | Format pagină | Rev. | Tip  document |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 00 | Borderou Documentatie Civil | B.031.007-CS-BC-200 | A4 | 02 | OFFICE/PDF |
| 01 | Memoriu Tehnic Rezistență | B.031.007-CS-MTh-201 | A4 | 01 | OFFICE/PDF |
| 02 | Caiet de Sarcini Beton | B.031.007-CS-CS-203 | A4 | 01 | OFFICE/PDF |
| 03 | Caiet de Sarcini Metal | B.031.007-CS-CS-204 | A4 | 01 | OFFICE/PDF |
| 04 | Breviar de Calcul | B.031.007-CS-Bcalc-205 | A4 | 01 | OFFICE/PDF |
| 05 | Plan General Amplasare Civil | B.031.007-CS-LP-207 | A2 | 01 | DWG/PDF |
| 06 | Plan Fundație Container Operator | B.031.007-CS-PLN-210 | A2 | 02 | DWG/PDF |
| 07 | Desene Ansamblu Structură Metalică Skid Pompă | B.031.007-CS-DA-212 | A2 | 01 | DWG/PDF |
| 08 | Desene Detaliu Structură Metalică Skid Pompă | B.031.007-CS-DD-213 | A2,A3 | 01 | DWG/PDF |
| 09 | Plan Fundație Pompe și Cuvă de Retenție | B.031.007-CS-PLN-214 | A2 | 01 | DWG/PDF |
| 10 | Plan Cuva de Retentie pentru Gara Godevil | B.031.007-CS-PLN-215 | A1,A2 | 02 | DWG/PDF |
| 11 | Plan Cuva de Retentie pentru Claviatura Pompe | B.031.007-CS-PLN-216 | A0,A2 | 02 | DWG/PDF |
| 12 | Lista de Materiale | B.031.007-CS-LM-217 | A4 | 02 | OFFICE/PDF |
| 13 | Program Control Calitate Lucrări Construcții Civile | B.031.007-CS-PCC-219 | A4 | 00 | OFFICE/PDF |
| 14 | Program de urmărire în timp | B.031.007-CS-PUT-220 | A4 | 00 | OFFICE/PDF |
| 15 | Plan Fundatie Stalpi Iluminat si Paratrasnet | B.031.007-CS-PLN-221 | 1.5 A3 | 00 | DWG/PDF |