



DOCUMENTE DE REFERINTA

Nr. doc.	Denumire doc.
10232020-RNG-MT-15-201	MEMORIU TEHNIC ELECTRIC
10232020-RNG-LC-15-201	LISTA DE CABLURI ELECTRICE
10232020-RNG-PL-18-201	PLAN TRASEU CONDUCTE BILED
10232020-RNG-DM-18-201	TRASEU IZOMETRIC
10232020-RNG-SP-13-201	PID
10232020-RNG-LC-14-001	LISTA CONDUCTE

NOTE

- Acest desen este valid numai in scopuri electrice, pentru instalarea traseelor de cabluri electrice.
- Un conductor galben/verde 16mm² se va instala pe acelasi traseu cu cablul de energie pentru a conecta carcasa metalica a incalzorului electric la sistemul de legare la pamant.
- Cutie de jonctiune pentru sistemul de insotire electrica se va instala pe conducta si va fi inclusa in furnitura sistemului de insotire electrica. Proiectantul si furnizorul sistemului de insotire electrica va indica pozitia si numarul final de echipamente necesar pentru sistemul de insotire electrica. Pentru sectiunile de conducta ce necesita insotire electrica vezi documentul 10232020-RNG-DM-18-201 - traseu izometric.

LEGENDA

- Traseu ingropat cabluri electrice (adancimea de instalare 0.6m)
- Traseu supratran cabluri electrice (inaltimea de instalare 0.6m)
- Cutie alimentare si comanda incalzor electric (inclusa in pachetul de rezervor)
- Cutie jonctiune sistem insotire electrica (se va instala pe conducta) - inclusa in furnitura sistemului de insotire electrica.

03	Emit pentru consultare	22.12.2022	Neagu M.	Racoi A.	Danilev B.
02	Emit pentru utilizare	17.01.2022	Misa V.	Mircea R.	Danilev B.
01	Emit pentru executie	14.12.2021	Misa V.	Mircea R.	Danilev B.
00	Emit pentru comentarii	03.08.2021	Misa V.	Stele C.	Neagu A.
Nr Rev	Descriere	Data	Intocmit	Verificat	Aprobat

Verificator / Expert	Nume	Semnatura	Cerinta	Referat / Expertiza Nr / Data
Proiectant general	ROENGG CONSULTING SRL	ROENGG		Client: CONPET S.A.
Proiectant de specialitate				Titlul proiectului: PROIECTARE REZERVOR PENTRU APA P.S.I. - RAMPA INCARCARE TITEI BILED
Proiectat	Neagu M.		SCARA: 1:100	Titlul plansei: PLANURI ELECTRICE - TRASEE CABLURI
Verificat	Racoi A.		Nr. Desen: 22.12.2022	DATA: 10232020-RNG-PL-15-201-03
Aprobat	Danilev B.			FRZA: DDE NR. PAGINA: 2/3

DIACONESCU C. GHEORGHE

ROMANIA

NR. 06775

INGINER

VERIFICATOR PROIECTE