



CARACTERISTICI TRONSOANE		
IDENTIFICATOR TRONSON	DENUMIRE TRONSON	CARACTERISTICI CONDUCTA
PCT.1 - PCT.R	COND. TRONSON ADUCTIUNE	PEID PE100 SDR17 PN10 D125
PCT. R - PCT. GP	COND. APA REZERVOR -GRUP POMPARE	PEID PE100 SDR17 PN10 D125
PCT. GP - PCT.2	COND. DISTRIB. TRONSON 1	PEID PE100 SDR17 PN10 D125
PCT.2 - PCT.3	COND. APA DISTRIB. TRONSON 2	PEID PE100 SDR17 PN10 D125
PCT.3 - PCT.4	COND. APA DISTRIB. TRONSON 3	PEID PE100 SDR17 PN10 D125
PCT.4 - PCT.17	COND. APA DISTRIB. TRONSON 4	PEID PE100 SDR17 PN10 D110
PCT.4 - PCT.5	COND. APA DISTRIB. TRONSON 5	PEID PE100 SDR17 PN10 D125
PCT.5 - PCT.19	COND. APA DISTRIB. TRONSON 6	PEID PE100 SDR17 PN10 D110
PCT.5 - PCT.7	COND. APA DISTRIB. TRONSON 7	PEID PE100 SDR17 PN10 D125
PCT.7 - PCT.8	COND. APA DISTRIB. TRONSON 8	PEID PE100 SDR17 PN10 D125
PCT.8 - PCT.9	COND. APA DISTRIB. TR. 9	PEID PE100 SDR17 PN10 D110
PCT.9 - PCT.10	COND. APA DISTRIB. TRONSON 10.	PEID PE100 SDR17 PN10 D110
PCT.10 - PCT.30	COND. APA DISTRIB. TRONSON 11	PEID PE100 SDR17 PN10 D110
PCT.10 - PCT.11	COND. APA DISTRIB. TRONSON 12.	PEID PE100 SDR17 PN10 D110
PCT.11 - PCT.31	COND. APA DISTRIB. TRONSON 13	PEID PE100 SDR17 PN10 D110
PCT.11 - PCT.12	COND. APA DISTRIB. TR.14	PEID PE100 SDR17 PN10 D110
PCT.12 - PCT.13	COND. APA DISTRIB. TRONSON 15.	PEID PE100 SDR17 PN10 D110
PCT.13 - PCT.14	COND. APA DISTRIB. TRONSON 1 STR. CANTONULUI	PEID PE100 SDR17 PN10 D110
PCT.14 - PCT.15	COND. APA DISTRIB. TRONSON 2 STR. CANTONULUI	PEID PE100 SDR17 PN10 D90
PCT.15 - PCT.34	COND. APA DISTRIB. TRONSON 3	PEID PE100 SDR17 PN10 D110
PCT.3 - PCT.16	COND. APA DISTRIB. TRONSON STR. FLORELOR	PEID PE100 SDR17 PN10 D110
PCT.4 - PCT.18	COND. APA DISTRIB. TRONSON STR. PLAILUI	PEID PE100 SDR17 PN10 D110
PCT.5 - PCT.20	COND. APA DISTRIB. TRONSON STR. TRANDAFIRILOR	PEID PE100 SDR17 PN10 D110
PCT.6 - PCT.21	COND. APA DISTRIB. TRONSON ALEEA MORII	PEID PE100 SDR17 PN10 D110
PCT.7 - PCT.22	COND. APA DISTRIB. TRONSON 1 STR. BISERICII	PEID PE100 SDR17 PN10 D110
PCT.22 - PCT.23	COND. APA DISTRIBUTIE TRONSON 2 BISERICII	PEID PE100 SDR17 PN10 D90
PCT.8 - PCT.25	COND. APA DISTRIB. TRONSON 1 STR. FLORELOR	PEID PE100 SDR17 PN10 D90
PCT.24 - PCT.26	COND. APA DISTRIB. TRONSON 2 STR. FLORELOR	PEID PE100 SDR17 PN10 D75
PCT.9 - PCT.27	COND. APA DISTRIB. TRONSON 1 STR. SPERANTEI	PEID PE100 SDR17 PN10 D110
PCT.27 - PCT.28	COND. APA DISTRIB. TRONSON 2 STR. SPERANTEI	PEID PE100 SDR17 PN10 D90
PCT.27 - PCT.29	COND. DISTRIB. APA TRONSON 3 STR. SPERANTEI	PEID PE100 SDR17 PN10 D110
PCT.12 - PCT.32	COND. APA DISTRIB. TRONSON STR. CAMPULUI	PEID PE100 SDR17 PN10 D110

LEGENDĂ:

- PEID PE100 SDR11 PN16 D125
- PEID PE100 SDR17 PN10 D110
- PEID PE100 SDR17 PN10 D125
- PEID PE100 SDR17 PN10 D90
- PEID PE100 SDR17 PN10 D75

PROIECTANT DE SPECIALITATE: STINGERE INCENDIUL SI INSTALATII ELECTRICE S.C. CONSTAN CONSTRUCT S.R.L, J22/546/2006, CUI: RO 18452769

VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNAȚURA	CERINȚA	TITLU/NR./DATA
S.C. CONSTAN CONSTRUCT PROIECT S.R.L. J22/1234/2014, CUI RO 33461132, STR.PROF.D.PRICOP, NR.3A, SAT VOROVESTI, COM.MIROSLAVA, JUD.IASI E-MAIL: constanconstruct@yahoo.com, TEL.0751.312.479/0751.294.096				Beneficiar: COMUNA PASTRAVENI, JUDEȚUL NEAMȚ Adresa: COMUNA PASTRAVENI, JUDEȚUL NEAMȚ Titlul proiectului: "INFINTARE REȚEA DE ALIMENTARE CU APA IN SAT RADENI, COMUNA PASTRAVENI, JUDEȚUL NEAMȚ"
ȘEF PROIECT	ING. CACIULA STAN DRAGOS		Scara: 1:10000	Pr.nr. 782/2022
PROIECTAT	ING. ONEA CIPRIAN		Data: 2022	Faza: P.Th + D.T.A.C.
DESENAT	ING. CACIULA STAN ILONA			Pl.nr. SN

REFERAT DE VERIFICARE/RAPORT DE EXPERTIZA TEHNICA

Titlul planșei: SINOPTICA REȚEA ALIMENTARE CU APA

