



# LEGENDA:

	Conducte tur retur, pentru agent termic din Cupru, montate aparent
	Ventiloconvector carcasat de pardoseala, cu 2 tevi Putere incalzire: 4,72 kW puterea termica la temperatura agent termic tur/retur (45/40°C) Putere racire: 4,47 kW puterea frigorifica la temperatura agent frigorific tur/retur (7/12°C)
	Radiator din otel, tip panou, complet echipat cu robinet de aerisire, robinet coltar tur/retur si senzor termostatic.
	22-tip radiator(grosimea) : 2 randuri aripioare; -840W : puterea termica a radiatorului (la temperatura agent termic tur/retur (45/40°C) -racord: 1/2\" -lungime: 1200 mm -inaltime: 600 mm



VERIFICATOR / EXPERT		NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT / EXPERTIZA NR. / DATA	
Proiectant general: <b>S.C. HAUSPLAN PROJEKT SRL</b>  Str. Stefan Greceanu, nr. 3, Ploiesti, jud Prahova		Proiectant instalatii: <b>MJK INSTAL S.R.L.</b> CUI:36904269 PITESTI-ARGES		Beneficiar <b>MUNICIPIUL PLOIESTI</b>	Pr.NR. 1017/2022	
				Titlu proiect: <b>E.T. SI D.A.L.I. - REAMENAJARE IMOBIL DIN STRADA PREDEAL NR. 28 IN UNITATE DE INVATAMANT PRESCOLAR</b>  ADRESA: PLOIESTI, STR. PREDEAL, NR. 28	FAZA: D.A.L.I	
	NUME					
PROIECTAT	ing. Alexandru Brebenel				SCARA 1:100	TITLU PLANSA : <b>INSTALATII TERMICE PLAN ETAJ</b>
DESENAT	ing. Alexandru Brebenel		10.2022		PLANSA IT-03	