



LEGENDA:

| | |
|----------------------------------|---|
| | Conducte tur/retur, pentru agent termic din Cupru, montate aparent |
| | Ventiloconvector carcasa 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. |
| 22k-600x1200 ½" 840W(45/40°C) | 22-tip radiator(grosimea) : 2 randuri aripoare; -840W : puterea termica a radiatorului (la temperatura agent termic tur/retur (45/40°C) -racer: 1/2" -lungime: 1200 mm -inaltime: 600 mm |



| VERIFICATOR / EXPERT | NUME | SEMNATURA | CERINTA | REFERAT / EXPERTIZA NR. / DATA |
|---|---|---|---------------------|--------------------------------|
| Proiectant general: S.C. HAUSPLAN PROJEKT SRL Str. Stefan Greceanu, nr. 3, Ploiesti, jud Prahova | Proiectant instalatii: MJK INSTAL S.R.L. CUI:36904269 PITESTI-ARGES | Beneficiar MUNICIPIUL PLOIESTI | Pr.NR. 1017/2022 | |
| | | Titlu proiect: E.T. SI D.A.L.I. - REAMENAJARE IMOBIL DIN STRADA PREDEAL NR. 28 IN UNITATE DE INVATAMANT PRESCOLAR | | |
| PROIECTAT | ing. Alexandru Brebenel | ADRESA: PLOIESTI, STR. PREDEAL, NR. 28 | FAZA: D.A.L.I | |
| DESENAT | ing. Alexandru Brebenel | TITLU PLANSA : INSTALATII TERMICE PLAN SUBSOL | PLANSA IT-01 | |