

LEGENDA:

CT -CENTRALA TERMICA MURALA IN CONDENSATIE CU, CU O PUTERE NOMINALA DE 26kW

D/C-nC -DISTRIBUITOR/COLECTOR-numar circuite

- -Caciula de ventilare
- -Hota
- -Clapeta de sens
- -Ventilator bai
- -Tub multistrat cu bariera de oxigen D.16mm
- -Tub multistrat cu bariera de oxigen izolat D.26/20

Dls: 1.NU se vor monta: praguri, plinte sau orice echipament/mobilier cu prinderi mecanice in pardoseli pentru a nu perfora conductele inglobate in pardoseala.

2.Se recomanda ca traseul cosului de fum sa depaseasca fatada / terasa imobilului, altfel finisajul exterior poate fi avariat de condensul centralei termice.

3.Pentru modificari sau detalii de executie se va contacta proiectantul de specialitate.

La trasarea circuitelor de incalzire in pardoseala se va tine cont de urmatoarele distante:

Distante generale:

- 10cm de la pereti exteriori;
- 15cm de la pereti interiori;

Pasul spirelor de incalzire in pardoseala va fi variabil in functie de destinatia incaperii (distantele intre spire de la peretele exterior spre interiorul incaperii):

Camere de zi si dormitoare: 15, 15, 20, 20, 25, 25, 25, 25, 30cm.

Bucatarii si locuri de luat masa: 20, 20, 25, 25, 25, 30cm.


Bai si grupuri sanitare: 10cm.

4.Planurile se citesc impreuna cu planurile de arhitectura si restul specialitatilor. Pentru orice neconcordanza se contacteaza proiectantul de specialitate.

OBS! 5.Distantele de pe plan sunt orientative si nu este obligatoriu sa fie respectate, in schimb este obligatoriu respectarea densitatii de spire pe metru patrat.

6.Cotele pentru goluri sunt date de la cota finita a pardoselii pana la partea superioara a golului pentru goluri rectangulare si pana in ax pentru goluri cilindrice.

- CATEGORIA DE IMPORTANTA: "C"
- CLASA DE IMPORTANTA A CONSTRUCTIEI: III
- CONSTRUCTIE GRADUL II DE REZISTENTA LA FOC
- RISC MIC DE INCENDIU

PROIECTANT INSTALATII		NUMAR PROIECT: 10269 / 2017			
 S.C.ASCO CONSTRUCTII S.R.L. Adresa: B-dul Lacul Tei, nr.80, sector 2, Bucuresti J40 /15289/1991, CUI:R 39752, Tel:021.267.45.00/01, Fax:021.267.45.02		Beneficiar: SC PRAGA IMOBILIARE SRL Obiectiv: CONSTRUIRE ANSAMBLU DE CLADIRI CU DESTINATIA LOCUINTE CU REGIM DE INALTIME P+2E, IMPREJMUIRE, ORGANIZARE DE SANTIER Adresa: Ilfov, Voluntari , str. Vasile Alecsandri, T24, P445/4/1, NC 118933, CF 118933			
Revizia	Nume	Semnatura	Data	Observatii: INSTALATII TERMICE	Nr. disp. santier
Proiectat:	ing.Catalin ORZA		Scara: 1:50	DENUMIRE PLANSA: PLAN ETAJ LOCUINTA TIP 2	Faza: PTH
Desenat:	ing.Catalin ORZA		Data: 02.2018		nr. plansa IT11
Verificat:	ing. Andrei NISTOR				

Proprietatea intelectuala a S.C. ASCO CONSTRUCTII S.R.L. Orice multiplicare sau modificare adusa proiectului nu poate fi realizata fara acordul FIRMEI.