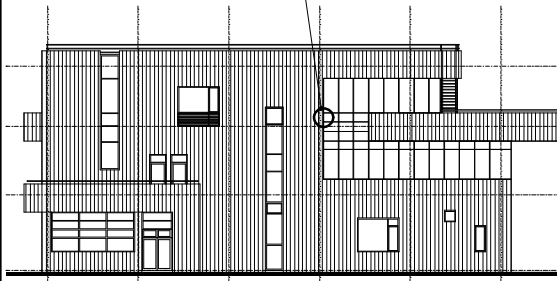
**NOTA:**

1. Proiectul si detaliile fațadei ventilate elaborat de către proiectantul general in aceasta faza este un proiect directiv.
2. Executantul are obligația să prezinte proiect privind dimensionarea structurii fațadei ventilate, insotit de breviar de calcul si caietul de detalii de montaj care să fie conform cu caietul producătorului, verificate conform legislației in vigoare.
3. Avizare de catre proiectantul general a proiectelor si caietelor intocmite de catre executant se refera doar la specificatiile arhitecturale.
4. Executantul are obligatia sa intocmeasca un proiect tehnologic privind etapele de executie ale fațadei inainte de inceperea executiei.
5. Responsabilitatea privind corectitudinea tehnica, stabilitatea, etanseitatea, etc. fațadei ventilate ramane in totalitate in sarcina executantului chiar si dupa avizarea proiectului si a caietului de detalii.
6. Executantul va adopta doar sisteme de fațadă ventilată cu produse certificate si/sau agrementate, care sa respecte cerintele impuse in caietul de sarcini.

DETALIU D1**CATEGORIA DE IMPORTANTA: "C"**

VERIFICATOR	ing. Alexandra POPOACA	A1, B1, E	1096 / 21.05.2014
VERIFICATOR	arh. Veronica VILSON	Cc	265 C/12.05.2014
VERIFICATOR	NUME	CERINTA:	REFERAT NR.:
Proiectant general: S.C. PROIECTANTUL S.A. CLUJ-NAPOCA str. Deva nr.1-7, tel/fax 0264-595264			Beneficiar: I.N.C.D.T.I.M - CLUJ NAPOCA str. Donat nr. 67-103, municipiul Cluj-Napoca, jud. Cluj
Proiectant de specialitate: RALUCA TOMA BIROU INDIVIDUAL DE ARHITECTURA str. Donath nr.80, ap16, Cluj-Napoca			Titlu proiect: CENTRU DE CERCETARE SI TEHNOLOGII AVANSATE PENTRU ENERGII ALTERNATIVE str. Donat nr. 67-103, Cluj-Napoca, jud. Cluj
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	SCARA: 1:2
SEF PROIECT	ing. Daniela BARAIAN		DATA: 05.2014
PROIECTAT	arh. Raluca TOMA		
PROIECTAT	arh. Paul MUTICA		
DETALIU FATADA VENTILATA - D1			PL. NR: DA 4a