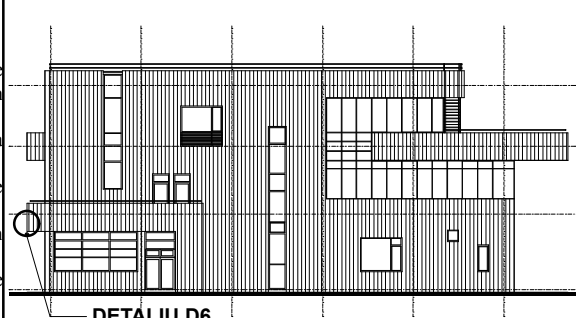


NOTA:

1. Proiectul si detaliile fatadei ventilate elaborat de catre proiectantul general in aceasta faza este un proiect directiv.
2. Executantul are obligatia sa prezinte proiect privind dimensionarea structurii fatadei ventilate, insotit de breviar de calcul si caietul de detalii de montaj care sa fie conform cu caietul producatorului, verificate conform legislatiei 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 fatadei inainte de inceperea executiei.
5. Responsabilitatea privind corectitudinea tehnica, stabilitatea, etanseitatea, etc. fatadei ventilate ramane in totalitate in sarcina executantului chiar si dupa avizarea proiectului si a caietului de detalii.
6. Executantul va adopta doar sisteme de fatada ventilata cu produse certificate si/sau agrementate, care sa respecte cerintele impuse in caietul de sarcini.



CATEGORIA DE IMPORTANTA: "C"					
VERIFICATOR	ing. Alexandra POPOACA		A1, B1, E	1096 / 21.05.2014	
VERIFICATOR	arh. Veronica VILSON		Cc, D, F	265 C/12.05.2014	
VERIFICATOR	NUME		CERINTA:	REFERAT NR.:	
Proiectant general:			S.C. PROIECTANTUL S.A.		Beneficiar:
			CLUJ-NAPOCA		
str. Deva nr.1-7, tel/fax 0264-595264			I.N.C.D.T.I.M - CLUJ NAPOCA str. Donat nr. 67-103, municipiul Cluj-Napoca, jud.Cluj		
Proiectant de specialitate:			RALUCA TOMA		Proiect NR. 1/2014
BIROU INDIVIDUAL DE ARHITECTURA			Titlu proiect:		
str. Donath nr.80, ap16, Cluj-Napoca			CENTRU DE CERCETARE SI TEHNOLOGII AVANSATE PENTRU ENERGII ALTERNATIVE str. Donat nr. 67-103, Cluj-Napoca, jud. Cluj		
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	SCARA:	Titlu plansa:	PL. NR:
SEF PROIECT	ing. Daniela BARAIAN		1:20		
PROIECTAT	arh. Raluca TOMA		DATA:		
PROIECTAT	arh. Paul MUTICA		05.2014		
				DETALIU FATADA VENTILATA - D6	
				DA 4f	