

LEGENDA:

- pereti exterior :
 - tencuiala interioara+glet+vopsea lavabila
 - zidarie BCA 25 cm
 - profile metalice Z 20 cm
 - vata minerala 10 cm
 - folie anticondens
 - suport profile metalice omega 5 cm
 - placaj casete tabla cupru
- pereti exterior S.A.:
 - panou fibrociment 8 mm
 - suport teava metalica 2 cm
 - bariera de vapori
 - folie polietilena
 - profile metalice Z 20 cm
 - vata minerala 20 cm
 - folie anticondens
 - suport profile metalice omega 5 cm
 - placaj casete tabla cupru
- pereti compartimentare zidarie BCA :
 - tencuiala interioara+glet+vopsea lavabila
 - BCA 20 cm
 - tencuiala interioara+glet+vopsea lavabila
- pereti compartimentare gips carton:
 - glet+vopsea lavabila
 - panou gipscarton 12.5 mm
 - profile metalice 10 cm
 - panou gipscarton 12.5 mm
 - glet+vopsea lavabila
- pereti compartimentare gips carton:
 - glet+vopsea lavabila
 - panou gipscarton 12.5 mm
 - profile metalice 10 cm
 - fonoizolatie vata minerala 10 cm
 - panou gipscarton 12.5 mm
 - glet+vopsea lavabila
- pereti compartimentare fonoizolant:
 - placaj Mdf furniruit cu perforati v.1
 - panou gipscarton 12.5 mm x 2 straturi v.2
 - profile metalice 10 cm
 - fonoizolatie vata minerala 10 cm
 - panou gipscarton 12.5 mm x 2 straturi v.2
 - placaj Mdf furniruit cu perforati v.1
- perete compartimentare compoziti din panouri MDF+gips carton:
 - glet+vopsea lavabila
 - panou gipscarton 12 mm in dublu strat
 - structura metalica 10 cm
 - panouri MDF 18 mm
- pereti compartimentare HPL
 - draperii antiorbire, material textil ignifug
- stalp beton armat
- stalp beton prefabricat
- numar fluxuri evacuare din cladire
- numar persoane si L evacuare din sala pana la circulatiile horizontale
- traseul de evcuare pentru circulatii horizontale

BILANT SUPRAFETE:

	Parter	Etaj 1	Etaj 2	Total
S construita	8 835	3 738	869	8 835
S desfiurata	8 835	8 835	869	13 442
S utila	7 958	3 903	795	12 656

COTA ±0.00 = +526.10

NORD

Categoria de importanta "B"

Clasa de importanta: III, conform STAS 10100/0 - 75

Zona seismica C

Riscul de incendiu : mic, conform capitol 2.1.3. din P118 - 1999

Gradul de rezistenta la foc : II, conform P118 - 1999

Se coreleaza cu: Rezistenta Instalati

Corelat cu:		Nume		Semnatura
Verificator atestat	Rezistenta	Proiectat		
	Instalati	Proiectat		
Ing. Veronica VILSON		Semnatura	Cerinta	Referat nr.
	Ing. Gheorghe DAVIDESCU		Cc. Ci	

Obiectivul: PROIECTARE SI EXECUTIE SALA DE SPORT MULTIFUNCTIONALA CU 3000 LOCURI, AMENAJARE PARKING, SPATII PUBLICE EXTERIOARE, DRUMURI DE INCINTA SI DE ACCES, BRANSAMENTE SI RACORDURI UTILITATI, LUCRARI DE PROTECTIE INSTALATI	Beneficiar: Municipal Sf. Gheorghe Sf. Gheorghe, Str. 1 Decembrie 1918 nr.2 Achizitor: Compania Nationala de Investitii "CNPI" Sa Piata Neamtului Unite, nr. 9, bl. 107, Bucuresti
---	---

ASOCIATIA S.C. ACI CLUJ S.A. - S.C. BOGART CONSTRUCT S.R.L.	SUBCONTRACTANTI Atelier RVD BIROU DE ARHITECTURA SI URBANISM
--	--

DIRECTOR DE PROIECT Ing. Bogdan PETRINA	SEF PROIECT arh. Rares V. DRAGAN
--	-------------------------------------

Atelier RVD BIROU DE ARHITECTURA SI URBANISM Arh. Rares V. DRAGAN Proiectat Denumire plansa: PLAN ETAJ 2	Faza: D.T.A.C.
--	-------------------

Coordonator arhitectura: arh. Rares V. DRAGAN	Denumire plansa: PLAN ETAJ 2
--	---------------------------------

Data 11.11.2016	Scara 1:200	Format 900x594mm	Nr. proiect Bogart Construct 2/2014	Planşa nr. D.T.A.C./A.06
--------------------	----------------	---------------------	---	-----------------------------