



LEGENDA:		
Cod	Simbol	Descriere:
RACK C3		Rack pentru voce-date, montaj aparent
AP		Priza dubla pentru date RJ45, montaj ingropat sau in plinta
PD		Priza dubla pentru date RJ45, montaj ingropat sau in plinta
		Conexiune cu cablu de date
		Traseu instalatie de voce-date, cablu cat. 7, protejat in tub Ø16
		Jgheab metalic perforat distributie energie electrica si curenti slabi

- NOTA:**
- Toate tuburile de protectie montate in interiorul elementelor de constructii (suprabetonari, camasuiele, slituri in zidarie) se prevad cu fir de tragere al cablurilor.
 - Coborarile si urcarile la aparataj se vor realiza cu cabluri montate in tuburi de protectie din HFT
 - Pentru fixarea aparenta a tuburilor de protectie se vor folosi cleme special destinate ce se vor monta la cel mult 1.2 metri intre ele.
 - Dupa trecerile tuburilor prin elementele de constructie golurile se vor etansa la foc conform rezistentei elementelor respective.
 - Cotele de montaj sunt raportate la nivelul pardoselii finite al fiecarui nivel.

Proiectant general
Proiectant arhitectura

ARHIMAR

BIROU DE ARHITECTURA SI URBANISM
Str. Calabresilor, nr. 1, Pavilion H, Cluj-Napoca 400167, Romania
T: +40 354 556 788, F: +40 372 898 352
www.arhimar.ro

Proiectant de specialitate instalatii
s.c. KESZ CONSTRUCTII ROMANIA S.R.L.

KESZ
INGINERIE SI TECHNOLOGII

Calea Turzii nr. 178K
et.2, Cluj-Napoca,
400491, jud. Cluj, Romania
Tel.: +40364080136
E-mail: kesz@kesz.ro
www.kesz.ro
RO35753257,
J12/653/2016

Echipa de proiectare instalatii

SEF PROIECT INSTALATII

ing. Csaba SASVARI

PROIECTAT

ing. Daniel PUSKAS

DESENAT

ing. Daniel PUSKAS

**REABILITARE SI REAMENAJARE
CLADIRE EXISTENTA C3, DEMOLARI
PARTIALE LA INTERIOR,
COMPARTIMENTARI INTERIOARE,
LUCRARI DE INTERVENTIE IN
VEDEREA INCADRARII IN GRADUL II
DE REZISTENTA LA FOC,
ORGANIZARE DE SANTIER**

Beneficiar
Universitatea Tehnica din Cluj-Napoca
str. Memorandumului, nr. 28 mun. Cluj-Napoca,
jud. Cluj

Adresa investitiei
str. Observatorului, nr.2, mun. Cluj-Napoca, jud.
Cluj

Proiect
Proiect nr. T24009
Faza PT+DE
Scara 1:50
Data 08.November.2024

I-3801-PT+DE-C3-E1-Plan supanta voce-date

Categoria de Importanta C
Clasa de Importanta III
Grad de Rezistenta la Foc II
Cota ±0,00 +

Acord de plan si informatii cuprinse in el nu pot fi copiate, reproduse sau utilizate, partial sau integral, decat cu acordul scris al ARHIMAR si nu pot fi folosite in alt scop decat cel pentru care au fost elaborate.
Orice alta reproducere, editare sau modificare a acestui proiect, necesara pentru autorizare si nu va fi responsabilitate.

