



LEGENDA PERETI EXTERIORI

PE-05 | PERETI EXTERIORI EXISTENTI

6.01 | Tencuiala decorativa; Caramida; 2.03 | Tencuiala pe baza de ipsos; 2.01 | Vopsea lavabila pe suprafete gletuite

LEGENDA PERETI INTERIORI

Pg-12 | PERETE GIPS-CARTON - Dublu Placat 16

2.01 | Vopsea lavabila pe suprafete gletuite; 2.07 | Glet imbinari (30 % din suprafata); 1.04 | Placa gips-carton standard 12.5 mm; 1.03 | Profile metalice CW75 (Vata minerala din considerente acustice); 1.04 | Placa gips-carton standard 12.5 mm; 1.04 | Placa gips-carton standard 12.5 mm; 2.07 | Glet imbinari (30 % din suprafata); 2.01 | Vopsea lavabila pe suprafete gletuite

PI-05 | PERETE INTERIOR - ZIDARIE PLINA 20cm - dublu tencuit (1)

2.01 | Vopsea lavabila pe suprafete gletuite; 2.03 | Tencuiala pe baza de ipsos; Caramida; 2.03 | Tencuiala pe baza de ipsos; 2.01 | Vopsea lavabila pe suprafete gletuite

PI-06 | PERETE INTERIOR - ZIDARIE PLINA 35 cm - dublu tencuit (2)

2.01 | Vopsea lavabila pe suprafete gletuite; 2.03 | Tencuiala pe baza de ipsos; Caramida; 2.03 | Tencuiala pe baza de ipsos; 2.01 | Vopsea lavabila pe suprafete gletuite

	S. construita PARTER Corp C3 = 153.00 mp		
	S. construita MANSARDA Corp C3 = 153.00 mp		
	S. utila PARTER Corp C3 :		
Numar	Destinatie	Suprafata	Finisaj Pardoseala
SUPANTA			
11	Hol + Casa scarii	4.15	Parchet
12	Hol	2.63	Parchet
13	Laborator cercetare	18.43	Parchet
14	Debara	2.63	Parchet
15	Birou	26.47	Parchet
16	Laborator cercetare	14.65	Parchet
16	Birou	26.90	Parchet
		95.86 m <sup>2</sup>	

Proiectant general

Proiectant arhitectura

ARHIMAR

ARHITECTURA / URBANISM

BIROU DE ARHITECTURA SI URBANISM

Str. Calanestiilor, nr. 1, Pavilion H, Cluj-Napoca 400167, Romania

T: +40 264 596 766, F: +40 372 898 382

www.arhimar.ro

Echipe de proiectare

arh. Adrian Bedreaga

arh. Adelina Bolot

arh. Greta Gorbănescu

Verificat

arh. Valentin Moldovan

Sef Proiect

arh. Claudiu Botea

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. 1525/2024

Faza P.T. + D.E.

Scara 1:50, 1:1

Data 20.December.2024

PT-A-M2-1-102-C3-M1

PLAN MANSARDA - EXISTENT

Categoria de Importanta C

Clasa de Importanta III

Grad de Rezistenta la Foc II

Cota ±0,00 +431.00

Acest desen si informatiile cuprinse in el nu pot fi copiate, reproduse sau utilizate, partial sau in intregime, decat cu acordul scris al ARHIMAR si nu pot fi folosite in alt scop decat cel pentru care au fost elaborate.

Acesta plan este reproducerea din Proiectul Tehnic, necesara pentru autorizare si nu va fi folosita pentru executie