

(EFICIENTIZARE ENERGETICĂ ÎN CLĂDIRI REZIDENȚIALE, BLOC NR. 17 ALEEA MIHAI VITEAZU, ORAȘ MOLDOVA NOUĂ)

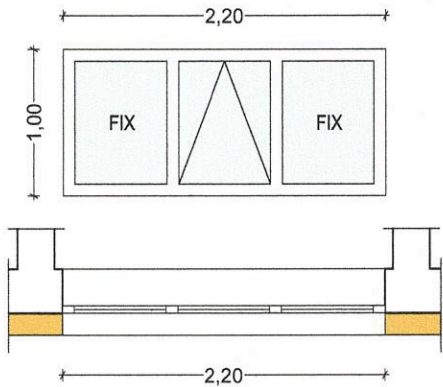
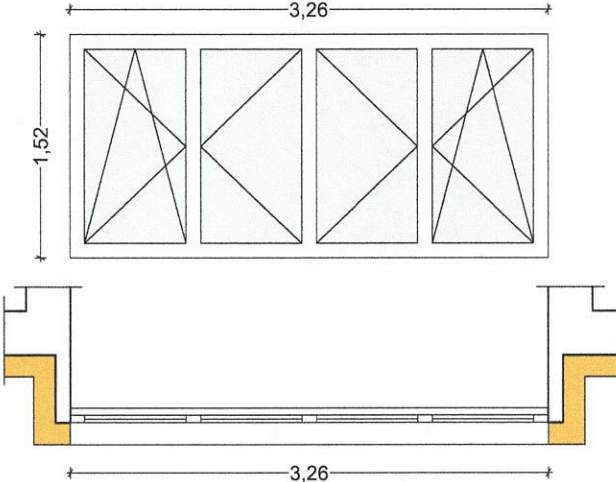
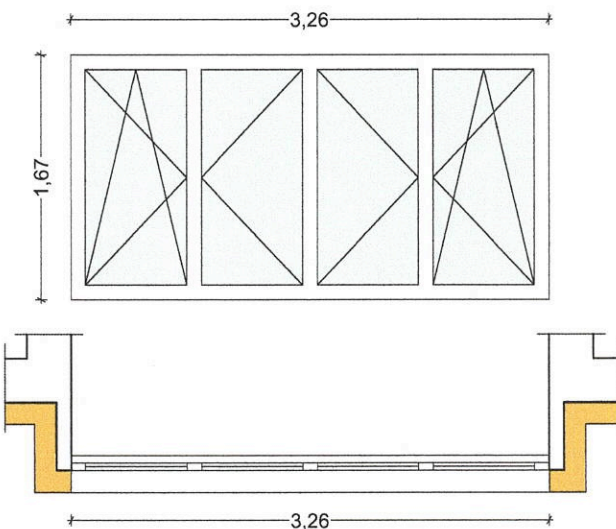
Tabloul se citește împreună cu planurile de nivel! Pentru eventualele nelămuriri consultați arhitectul proiectant!

desenat: arh. Rădoi Oana

IND. (indicativ tâmplărie)	elevație	dimensiuni L / H cm		grosimea căptușelii						număr bucăți		suprafața mp		descriere
		gol	tâmplărie	-	-	-	30cm	15cm	total	stg.	dr.	buc.	total	
F01	sc. 1:50	55/55	50/50	-	-	-	-	-	20	-	-	0,25	5,00	- tâmplărie din PVC cu geam termoizolator - culoare albă - amplasare: fațadă laterală stânga și dreapta (băi)
F02	sc. 1:50	1,55/1,50	1,50/1,45	-	-	-	-	-	60	-	-	2,175	130,5	- tâmplărie din PVC cu geam termoizolator - culoare albă - amplasare: toate fațadele (dormitoare)
F03	sc. 1:50	1,15/1,50	1,10/1,45	-	-	-	-	-	72	-	-	1,595	114,84	- tâmplărie din PVC cu geam termoizolator - culoare albă - amplasare: fațadă principală și posterioară (bucătărie, spălătorii, dormitoare 2)
F04	sc. 1:50	2,25/2,40	2,20/2,35	-	-	-	-	-	12	-	-	5,17	62,04	- tâmplărie din PVC cu geam termoizolator - culoare albă - amplasare: fațadă posterioară (casa scării)

(EFICIENTIZARE ENERGETICĂ ÎN CLĂDIRI REZIDENȚIALE, BLOC NR. 17 ALEEA MIHAI VITEAZU, ORAȘ MOLDOVA NOUĂ)

Tabloul se citește împreună cu planurile de nivel. Pentru eventualele nelămuriri consultați arhitectul proiectant!

Tabloul se completează împreună cu planurile de nivel. Pentru eventuale neînțelegeri consultați arhitectul proiectant.										desenat de: <u>Radu Șan</u> <u>cu drept de semnătură</u>				
IND. (indicativ tâmplărie)	elevație	dimensiuni L / H cm		grosimea căptușelii						număr bucăți		suprafața mp		descriere
		gol	tâmplărie	-	-	-	30cm	15cm	total	stg.	dr.	buc.	total	
F05	sc. 1:50	2,25/1,05	2,20/1,00	-	-	-	-	-	3	-	-	2,20	6,60	- tâmplărie din PVC cu geam termoizolator -culoare albă -amplasare: fațadă posterioară (casa scării)
														
F06	sc. 1:50	3,31/1,57	3,26/1,52	-	-	-	-	-	12	-	-	4,9552	59,4624	- tâmplărie din PVC cu geam termoizolator -culoare albă -amplasare: fațadă posterioară și principală (balcoane etaj 4)
														
F07	sc. 1:50	3,31/1,72	3,26/1,67	-	-	-	-	-	35	-	-	5,4442	190,547	- tâmplărie din PVC cu geam termoizolator -culoare albă -amplasare: fațadă posterioară și principală (balcoane)
														

(EFICIENTIZARE ENERGETICĂ ÎN CLĂDIRI REZIDENȚIALE, BLOC NR. 17 ALEEA MIHAI VITEAZU, ORAȘ MOLDOVA NOUĂ

Tabloul se citește împreună cu planurile de nivel! Pentru eventualele nelămuriri consultați arhitectul proiectant!

desenat: arh. Rădoi Oana

ORDINUL ARHITECTILOR
DIN ROMANIA
10490
Alexandru Gh. Viteazu
MOZORU
Arhitect
cu drept de semnatura

TABLOU DE TÂMLĂRIE

(EFICIENTIZARE ENERGETICĂ ÎN CLĂDIRI REZIDENȚIALE, BLOC NR. 17 ALEEA MIHAI VITEAZU, ORAȘ MOLDOVA NOUA)

SUPRAFAȚA TOTALĂ DE FERESTRE: 620.0188mp

IMPORTANT: Cotele de execuție se măsoară pe șantier!

Elementele tabloului de tâmplărie sunt privite din exteriorul spațiilor deservite

Tabloul se citește împreună cu planurile de nivel! Pentru eventuale nelămuriri consultați arhitectul proiectant!

șef de proiect: arh. Mozoru Marius Al. - Ghg.

Înlocmit: arh. Rădoi Oana

desenat: arh. Rădoi Oana

IND. (indicativ tâmplărie)	elevație	dimensiuni L / H cm		grosimea căptușelii						număr bucăți	număr bucăți		suprafața mp		descriere
		gol	tâmplărie	-	-	-	30cm	15cm	total	stg.	dr.	buc.	total		
F16	sc. 1:50	1,50/3,31	1,45/3,26	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4,727	4,727	- tâmplărie din PVC cu geam termoizolator -culoare albă -amplasare: fațadă principală (balcon)

Technical drawing of a window unit. The top part is a plan view showing a rectangular frame divided into four square panes. Each pane has a diagonal cross. Dimensions are 1,45m height and 3,26m width. The bottom part is a side elevation showing the window frame installed in a wall. The frame is yellow, and the window unit is white. The width is 3,26m.

