

INDICATIV TAMPLARE	ELEVATIE	DESCRERE	DIMENSURILE GOL (mm)	PERIMETRUL TAMPLARE (mm)	NR. BUC.	FE BUCATA		TOTAL		OBSERVATI
						TAMPLARE (m ²)	GEAM (m ²)	TAMPLARE (m ²)	GEAM (m ²)	
U1		Usa din lamplarie eficienta din aluminiu cu geam termocoblat transparent	1.90 x 2.25	1900 x 2250	2	4.28	2.96	8.55	5.93	
U2		Usa de stanga pilda din lamplarie eficienta din aluminiu cu supralamnia din geam termocoblat transparent	0.90 x 2.80	900 x 2800	2	2.52	0.35	5.04	0.70	
U3		Usa de stanga pilda din lamplarie eficienta din aluminiu	1 x 2.20	1000 x 2200	2	2.20	0	4.40	0.00	
U4		Usa de dreapta din lamplarie eficienta din aluminiu cu supralamnia din geam termocoblat transparent	0.90 x 2.80	900 x 2800	2	2.52	1.70	5.04	3.40	
U5		Usa din lamplarie eficienta din aluminiu cu supralamnia din geam termocoblat transparent	3.90 x 2.80	3900 x 2800	1	10.92	7.87	10.92	7.87	
U6		Usa din lamplarie eficienta din aluminiu cu geam termocoblat transparent	3.15 x 2.80	3150 x 2800	1	8.82	6.09	8.82	6.09	
U7		Usa din lamplarie eficienta din aluminiu cu supralamnia din geam termocoblat transparent	3.65 x 2.80	3650 x 2800	1	10.78	7.75	10.78	7.75	
U8		Usa de stanga pilda din lamplarie eficienta din aluminiu cu supralamnia din geam termocoblat transparent	2.35 x 2.80	2350 x 2800	1	5.42	3.56	5.42	3.56	
U9		Usa de dreapta din lamplarie eficienta din aluminiu cu supralamnia din geam termocoblat transparent	3.15 x 2.80	3150 x 2800	1	6.67	4.83	6.67	4.83	
U10		Usa de stanga din lamplarie eficienta din aluminiu cu supralamnia din geam termocoblat transparent	3.15 x 3.30	3150 x 3300	3	10.39	7.71	31.18	23.14	
U11		Usa de stanga din lamplarie eficienta din aluminiu cu supralamnia din geam termocoblat transparent	3.05 x 2.80	3050 x 2800	1	8.54	6.36	8.54	6.36	
U12		Usa de dreapta pilda din lamplarie eficienta din aluminiu	1.00 x 2.20	1000 x 2200	2	2.20	0.00	4.40	0.00	
F1		Ferestea din lamplarie eficienta din aluminiu cu geam termocoblat transparent	3.10 x 3.10	3100 x 3100	2	9.61	6.97	19.22	13.94	
F2		Ferestea din lamplarie eficienta din aluminiu cu geam termocoblat transparent	0.25 x 2.25	250 x 2250	6	0.56	0.22	3.38	1.34	
F3		Ferestea din lamplarie eficienta din aluminiu cu geam termocoblat transparent	1.90 x 2.25	1900 x 2250	1	4.28	3.33	4.28	3.33	
F4		Ferestea din lamplarie eficienta din aluminiu cu geam termocoblat transparent	0.45 x 0.45	450 x 450	3	0.18	0.08	0.54	0.24	
F4'		Ferestea din lamplarie eficienta din aluminiu cu geam termocoblat transparent	0.40 x 0.45	400 x 450	3	0.18	0.08	0.54	0.24	
F5		Ferestea din lamplarie eficienta din aluminiu cu geam termocoblat transparent	0.30 x 1.80	500 x 1800	1	0.90	0.55	0.90	0.55	
F6		Ferestea din lamplarie eficienta din aluminiu cu geam termocoblat transparent	1.00 x 1.80	1100 x 1800	1	1.98	1.46	1.98	1.46	
F7		Ferestea din lamplarie eficienta din aluminiu cu geam termocoblat transparent	0.55 x 2.50	550 x 2500	2	1.37	0.91	2.75	1.82	
F8		Ferestea din lamplarie eficienta din aluminiu cu geam termocoblat transparent	0.60 x 0.60	600 x 600	5	0.36	0.21	1.80	1.06	
F9		Ferestea din lamplarie eficienta din aluminiu cu geam termocoblat transparent	1.40 x 1.80	1400 x 1800	1	2.52	1.77	2.52	1.77	
F10		Ferestea din lamplarie eficienta din aluminiu cu geam termocoblat transparent	0.80 x 1.80	800 x 1800	1	1.44	1.00	1.44	1.00	
F11		Ferestea din lamplarie eficienta din aluminiu cu geam termocoblat transparent	1.70 x 1.80	1700 x 1800	1	3.06	2.22	3.06	2.22	
F12		Ferestea din lamplarie eficienta din aluminiu cu geam termocoblat transparent	1.05 x 1.80	1050 x 1800	1	1.89	1.36	1.89	1.36	
F13		Ferestea din lamplarie eficienta din aluminiu cu geam termocoblat transparent	2.75 x 1.80	2750 x 1800	4	4.95	3.54	19.80	14.17	

INDICATIV TAMPLARE	ELEVATIE	DESCRERE	DIMENSURILE GOL (mm)	PERIMETRUL TAMPLARE (mm)	NR. BUC.	FE BUCATA		TOTAL		OBSERVATI
						TAMPLARE (m ²)	GEAM (m ²)	TAMPLARE (m ²)	GEAM (m ²)	
F14		Ferestea din lamplarie eficienta din aluminiu cu geam termocoblat transparent	3.15 x 1.80	3150 x 1800	1	5.67	4.15	5.67	4.15	
F15		Ferestea din lamplarie eficienta din aluminiu cu geam termocoblat transparent	0.70 x 0.65	700 x 650	1	0.45	0.29	0.45	0.29	
F16		Ferestea din lamplarie eficienta din aluminiu cu geam termocoblat transparent	0.90 x 1.80	900 x 1800	3	1.62	1.16	4.86	3.47	
F17		Ferestea din lamplarie eficienta din aluminiu cu geam termocoblat transparent	0.95 x 2.00	950 x 2000	1	1.90	1.39	1.90	1.39	
F18		Ferestea din lamplarie eficienta din aluminiu cu geam termocoblat transparent	1.45 x 2.00	1450 x 2000	1	2.90	2.25	2.90	2.25	
F19		Ferestea din lamplarie eficienta din aluminiu cu geam termocoblat transparent	2.35 x 2.00	2350 x 2000	1	4.70	3.32	4.70	3.32	
F20		Ferestea din lamplarie eficienta din aluminiu cu geam termocoblat transparent	0.60 x 1.80	600 x 1800	1	1.08	0.70	1.08	0.70	

INDICATIV TAMPLARE	ELEVATIE	DESCRERE	DIMENSURILE GOL (mm)	PERIMETRUL TAMPLARE (mm)	NR. BUC.	FE BUCATA		TOTAL		OBSERVATI
						TAMPLARE (m ²)	GEAM (m ²)	TAMPLARE (m ²)	GEAM (m ²)	
F17		Ferestea din lamplarie eficienta din aluminiu cu geam termocoblat transparent	0.95 x 2.00	950 x 2000	1	1.90	1.39	1.90	1.39	
F18		Ferestea din lamplarie eficienta din aluminiu cu geam termocoblat transparent	1.45 x 2.00	1450 x 2000	1	2.90	2.25	2.90	2.25	
F19		Ferestea din lamplarie eficienta din aluminiu cu geam termocoblat transparent	2.35 x 2.00	2350 x 2000	1	4.70	3.32	4.70	3.32	
F20		Ferestea din lamplarie eficienta din aluminiu cu geam termocoblat transparent	0.60 x 1.80	600 x 1800	1	1.08	0.70	1.08	0.70	

Acest plan a fost realizat pe baza planului nr. PT.03.02.26.05.017 elaborat la data 01.10.2013 si este valabil pentru proiectarea si executarea lucrarilor de constructii.

This is a plan prepared on the basis of the plan no. PT.03.02.26.05.017 prepared on 01.10.2013 and is valid for the design and execution of the construction works.

VERIFICATOR PROIECTIE
 ARHITECT
 M. FOTACHE
 Nr. 1851
 ARHITECT
 M. FOTACHE
 Nr. 1851

Verificator / Export Checker / Export

Corinta Requirement

Semnatura Signature

Referent / Explicatia Report / Explicatie

European Investment Bank

MINISTERUL TRANSPORTURILOR

BENEFICIAR / BENEFICIARY :

COMPANIA NATIONALA DE CAI FERATE "CFR" SA

PROIECTANT / DESIGNER: PÖYRY

Data Date

Semnatura Signature

Aprobat / Approved

Verificat / Checked

Subcontractant / Subcontractor

Șef de echipă / Team leader

Expert Chele / Key Expert

C. Teodorescu

B. Gösöler

Aprobat / Approved

Verificat / Checked

Subcontractant / Subcontractor

Adjunct Șef de echipă / Deputy Team leader

Arhitect / Architect

Arhitect / Architect

Arhitect / Architect

A. M. Baicu

M. Fotache

L. G. Baicu

"Reabilitarea liniei c.f. Frontieră - Simeria, parte componentă a coridorului IV Pan - European pentru viteza maximă de 160 km/h"

"Rehabilitation of the Railway Line Border - Simeria, component Part of the IV Pan - European Corridor for the Train's Circulation with maximum speed of 160 km/h"

Section 3: Gurasada - Simeria

Denumire desen / Drawing name: Stația Deva - Clădire călători - Tablou de tâmplărie exterioară 1

OFICIUL ARHITECTURII DIN ROMANIA

4885

Mărgărită FOTACHE

Arhitect

OFICIUL ARHITECTURII DIN ROMANIA

4885

Mărgărită FOTACHE

Arhitect