

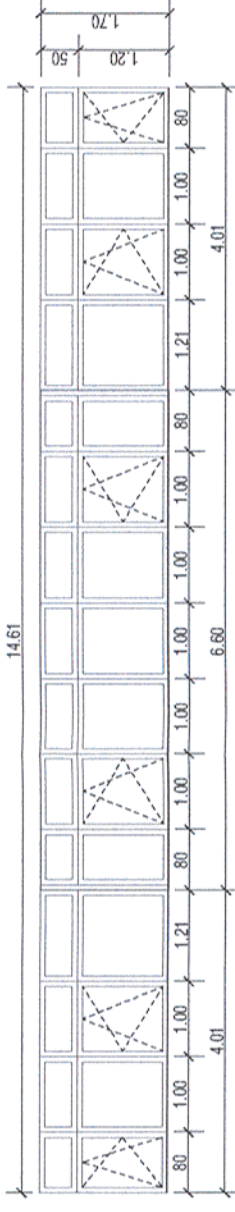
TABLOU TAMPLARIE EXTERIOARA DIN ALUMINIU - USI - 01

INDICATIV TAMPLARIE	ELEVATIE	DESCRIERE	DIMENSUNE GOL (m)	DIMENSUNE TAMPLARIE (mm)	NR. BUC.	PERECUTA		OBSERVATI
						TAMPLARIE (m ²)	GEAM (m ²)	
U1		Usa intrare din tamplarie eficienta din aluminiu cu geam termoizolant transparent	1.02 x 2.60	1010 x 2590	2	2.65	2.385	Usa dreapta Tamplarie de Al cu rupere de punte termica
U2		Usa intrare din tamplarie eficienta din aluminiu cu geam termoizolant transparent	1.02 x 2.60	1010 x 2590	2	2.65	2.385	Usa stanga Tamplarie de Al cu rupere de punte termica
U3		Usa intrare din tamplarie eficienta din aluminiu cu geam termoizolant transparent la partea superioara	1.02 x 2.60	1010 x 2590	2	2.65	2.385	Usa stanga Tamplarie de Al cu rupere de punte termica
U4		Usa intrare din tamplarie eficienta din aluminiu cu geam termoizolant transparent la partea superioara	1.02 x 2.60	1010 x 2590	2	2.65	2.385	Usa dreapta Tamplarie de Al cu rupere de punte termica

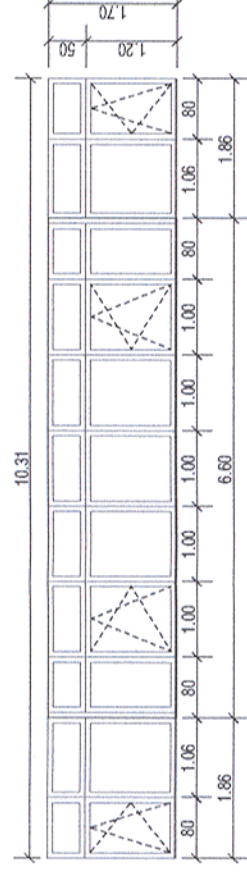
NOTA:
- TAMPLARIA VA FI COMANDATA DUPA RELEVAREA GOLURILOR REZULTATE DIN EXECUTAREA INCHIDERILOR

TABLOU TAMPLARIE EXTERIOARA DIN ALUMINIU - FERESTRE - 02

INDICATIV TAMPLARIE	ELEVATIE	DESCRIERE	DIMENSUNE GOL (m)	DIMENSUNE TAMPLARIE (mm)	NR. BUC.	PERECUTA		OBSERVATI
						TAMPLARIE (m ²)	GEAM (m ²)	
F1		Fereastră din tamplarie eficienta din aluminiu cu geam termoizolant transparent	1.02 x 1.70	1010 x 1690	1	1.73	1.557	Tamplarie de Al cu rupere de punte termica
F2		Fereastră din tamplarie eficienta din aluminiu cu geam termoizolant transparent	0.52 x 0.80	510 x 790	3	0.416	0.374	Tamplarie de Al cu rupere de punte termica



INDICATIV TAMPLARIE	ELEVATIE	DESCRIERE	DIMENSUNE GOL (m)	DIMENSUNE TAMPLARIE (mm)	NR. BUC.	PERECUTA		OBSERVATI
						TAMPLARIE (m ²)	GEAM (m ²)	
F3		Vitrina din tamplarie eficienta din aluminiu cu geam termoizolant transparent	4.01 x 1.70	4000 x 1690	1	6.817	6.135	6.135 Tamplarie de Al cu rupere de punte termica
						11.22	10.098	
						6.817	6.135	



INDICATIV TAMPLARIE	ELEVATIE	DESCRIERE	DIMENSUNE GOL (m)	DIMENSUNE TAMPLARIE (mm)	NR. BUC.	PERECUTA		OBSERVATI
						TAMPLARIE (m ²)	GEAM (m ²)	
F4		Vitrina din tamplarie eficienta din aluminiu cu geam termoizolant transparent	1.86 x 1.70	1850 x 1690	1	3.162	2.846	2.846 Tamplarie de Al cu rupere de punte termica
						11.22	10.098	
						3.162	2.846	

NOTA:
- TAMPLARIA VA FI COMANDATA DUPA RELEVAREA GOLURILOR REZULTATE DIN EXECUTAREA INCHIDERILOR

TABLOU TAMPLARIE INTERIOARA DIN LEMN - USI - 03

INDICATIV TAMPLARIE	ELEVATIE	DESCRIERE	DIMENSUNE GOL (m)	DIMENSUNE TAMPLARIE (mm)	NR. BUC.	PERECUTA		OBSERVATI
						TAMPLARIE (m ²)	GEAM (m ²)	
UL1		Usa din tamplarie din lemn stratificat	0.90 x 2.10	890 x 2090	1	1.89	-	Usa dreapta
UL2		Usa din tamplarie din lemn stratificat	0.90 x 2.10	890 x 2090	1	1.89	-	Usa stanga
UL3		Usa din tamplarie din lemn stratificat	0.80 x 2.10	790 x 2090	1	1.68	-	Usa dreapta

NOTA:
- TAMPLARIA VA FI COMANDATA DUPA RELEVAREA GOLURILOR REZULTATE DIN EXECUTAREA INCHIDERILOR

TABLOU TAMPLARIE INTERIOARA DIN LEMN - FERESTRE - 04

INDICATIV TAMPLARIE	ELEVATIE	DESCRIERE	DIMENSUNE GOL (m)	DIMENSUNE TAMPLARIE (mm)	NR. BUC.	PERECUTA		OBSERVATI
						TAMPLARIE (m ²)	GEAM (m ²)	
FA1		Fereastră din tamplarie din aluminiu cu geam simplu	1.17 x 1.85	1160 x 1840	1	2.16	1.944	

NOTA:
- TAMPLARIA VA FI COMANDATA DUPA RELEVAREA GOLURILOR REZULTATE DIN EXECUTAREA INCHIDERILOR



Acest plan anulează și înlocuiește planul nr. PT-02.04.16.AR.05.010, elaborat la data de 01.2013
This layout plan canceled and replaced layout plan no. PT-02.04.16.AR.05.010, prepared on 01.2013

Verificator / Expert Checker / Expert	Cerinta Requirement	Semnatura Signature	Referat / Expertiza Report / Expertise
		MINISTERUL TRANSPORTURILOR	
		BENEFICIAR / BENEFICIARY : 	
		COMPANIA NATIONALA DE CAI FERATE "CFR" SA	

PROIECTANT / DESIGNER:

Approbat Approved	Șef de echipă Team leader	C. Teodorescu	01.2013	
Verificat Checked	Expert Cheie Key Expert	B. Gössler	01.2013	
Subcontractant / Subcontractor				
Approbat Approved	Adjunct Șef de echipă Deputy Team leader	A. M. Baicu	01.2013	
Verificat Checked	Arhitect Architect	M. Fotache	01.2013	
Proiectat Designed	Arhitect Architect	L. G. Baicu	01.2013	

"Reabilitarea liniei c.f. Frontieră - Simeria, parte componentă a coridorului IV Pan - European pentru circulația trenurilor cu viteză maximă de 160 km/h"
"Rehabilitation of the Railway Line Border - Curtici - Simeria, component Part of the IV Pan - European Corridor for the Trains Circulation with maximum speed of 160 km/h"
Section 2 - C: End Y Iteu - End Y Gurasada

Denumire desen / Drawing name:
Stația Iteu - Ciădire căători - Tablou de tâmplărie Iteu - Station Building - Joinery List

Project 9j
35311.1
Faza / Phase:
PTh+CS / TD+TS

Scara / Scale:
1:100

Revizia / Revision
1/05.2013

Cod desen / Drawing Code
PT.2C.04.16.AR.05.010

Nr. / No
10/10