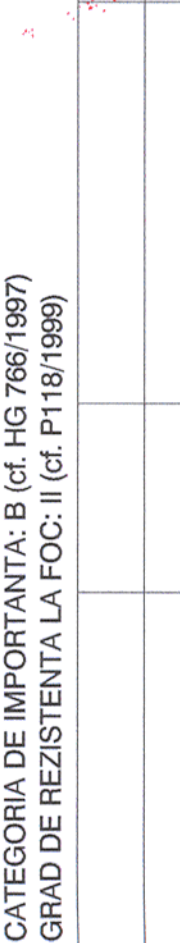


Acest plan anuleaza si inlocuieste planul nr. PT.02.04.14.AR.05.022 elaborat la data 01.2013.

This layout plan canceled and replaced layout plan no. PT.02.04.14.AR.05.022 prepared on 01.2013.

CLASA DE IMPORTANTA A CONSTRUCTIEI: II (cf. P100/2006)  
 CATEGORIA DE IMPORTANTA: B (cf. HG 766/1997)  
 GRAD DE REZISTENTA LA FOC: II (cf. P118/1999)



**TABLOU TAMPLARIE INTERIOARA DIN LEMN - USI - 04**

INDICATIV TAMPLARIE	ELEVATIE	DESCRIERE	DIMENSUNE GOL (m)		DIMENSUNE TAMPLARIE (mm)		NR. BUC.	PERECUTA TAMPLARIE (m <sup>2</sup> )		TOTAL TAMPLARIE (m <sup>2</sup> )		OBSERVATII
			1	2	1	2		1	2	1	2	
UL6		Usa din lamplarie din lemn stratificat	0.80	2.10	790	2090	5	1.88	-	8.40	-	

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

**TABLOU TAMPLARIE INTERIOARA DIN LEMN - FERESTRE - 05**

INDICATIV TAMPLARIE	ELEVATIE	DESCRIERE	DIMENSUNE GOL (m)		DIMENSUNE TAMPLARIE (mm)		NR. BUC.	PERECUTA TAMPLARIE (m <sup>2</sup> )		TOTAL TAMPLARIE (m <sup>2</sup> )		OBSERVATII
			1	2	1	2		1	2	1	2	
FL1		Fereastra din lamplarie din lemn stratificat cu geam transparent	0.90	1.40	890	1390	2	1.26	1.134	2.52	2.268	

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

**TABLOU TAMPLARIE INTERIOARA DIN PVC - USI - 06**

INDICATIV TAMPLARIE	ELEVATIE	DESCRIERE	DIMENSUNE GOL (m)		DIMENSUNE TAMPLARIE (mm)		NR. BUC.	PERECUTA TAMPLARIE (m <sup>2</sup> )		TOTAL TAMPLARIE (m <sup>2</sup> )		OBSERVATII
			1	2	1	2		1	2	1	2	
UPVC1		Usa din panou PVC si panouri despartitoare din PVC - Grup sanitar	0.70	2.10	690	2090	1	1.47	-	1.47	-	
UPVC2		Usi din panou PVC si panouri despartitoare din PVC - Grup sanitar	0.90	2.10	890	2090	1	1.89	-	1.89	-	
			0.85	2.10	840	2090	1	1.785	-	1.785	-	

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

**TABLOU TAMPLARIE INTERIOARA DIN LEMN - USI - 04**

INDICATIV TAMPLARIE	ELEVATIE	DESCRIERE	DIMENSUNE GOL (m)		DIMENSUNE TAMPLARIE (mm)		NR. BUC.	PERECUTA TAMPLARIE (m <sup>2</sup> )		TOTAL TAMPLARIE (m <sup>2</sup> )		OBSERVATII
			1	2	1	2		1	2	1	2	
UL1		Usa din lamplarie din lemn stratificat	1.15	2.30	1140	2290	1	2.645	-	2.645	-	
UL2		Usa din lamplarie din lemn stratificat	1.00	2.10	990	2090	2	2.10	-	4.20	-	
UL3		Usa din lamplarie din lemn stratificat	0.95	2.10	940	2090	3	1.995	-	5.985	-	
UL3'		Usa din lamplarie din lemn stratificat	0.95	2.10	940	2090	2	1.995	-	3.99	-	
UL4		Usa din lamplarie din lemn stratificat	0.90	2.10	890	2090	1	1.89	-	1.89	-	
UL5		Usa din lamplarie din lemn stratificat	0.90	2.10	890	2090	4	1.89	-	7.56	-	
UL5'		Usa din lamplarie din lemn stratificat	0.90	2.10	890	2090	3	1.89	-	5.67	-	
UL6		Usa din lamplarie din lemn stratificat	0.80	2.10	790	2090	11	1.68	-	18.48	-	

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

**TABLOU TAMPLARIE INTERIOARA DIN METAL - USI - 03**

INDICATIV TAMPLARIE	ELEVATIE	DESCRIERE	DIMENSUNE GOL (m)		DIMENSUNE TAMPLARIE (mm)		NR. BUC.	PERECUTA TAMPLARIE (m <sup>2</sup> )		TOTAL TAMPLARIE (m <sup>2</sup> )		OBSERVATII
			1	2	1	2		1	2	1	2	
UM1		Usa metalica - Tablou electric	1.00	2.10	990	2090	1	2.10	-	2.10	-	
UM2		Usa metalica - Acces subsol	0.90	2.10	890	2090	1	1.89	-	1.89	-	
UM3		Usa metalica	0.90	2.10	890	2090	1	1.89	-	1.89	-	
UM3'		Usa metalica	0.90	2.10	890	2090	1	1.89	-	1.89	-	
UM4		Usa metalica - Acces pod (Ei 30)	0.80	2.10	790	2090	1	1.68	-	1.68	-	

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

**PROIECTANT / DESIGNER:**

Approbat / Approved	Şef de echipă / Team leader	C. Teodorescu	Data / Date	01.2013
Verificat / Checked	Expert Cheile / Key Expert	B. Gössler		01.2013

**Subcontractant / Subcontractor**

Approbat / Approved	Adjunct Şef 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 - Curtici - Simeria, parte componentă a coridorului IV Pan-European pentru circulația trenurilor cu viteză maximă de 160 km/h"  
 Tronsoanel 2 - B: CAP Y BĂRZAVA - CAP Y IL TEU  
 "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 - B: CAP Y BĂRZAVA - CAP Y IL TEU

Denumire desen / Drawing name:  
 Stația Săvăreșin - Clădire călători - Tablou tâmplărie interioară  
 Săvăreșin Station - Interior joinery list

Referenț / Expertiza Report / Expertise



Verificator / Expert Checker / Expert

Cerința Requirement

Semnătura Signature

Scara / Scale 1:100

Revizia / Revision 1/05.2013

Cod desen / Drawing Code PT.2B.04.14.AR.05.022

Nr. / No 22/22

Faza / Phase: PTh+CS / TD+TS

Project 91 35311.1