

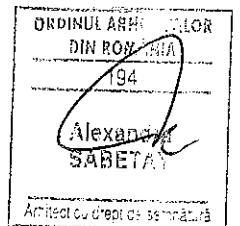
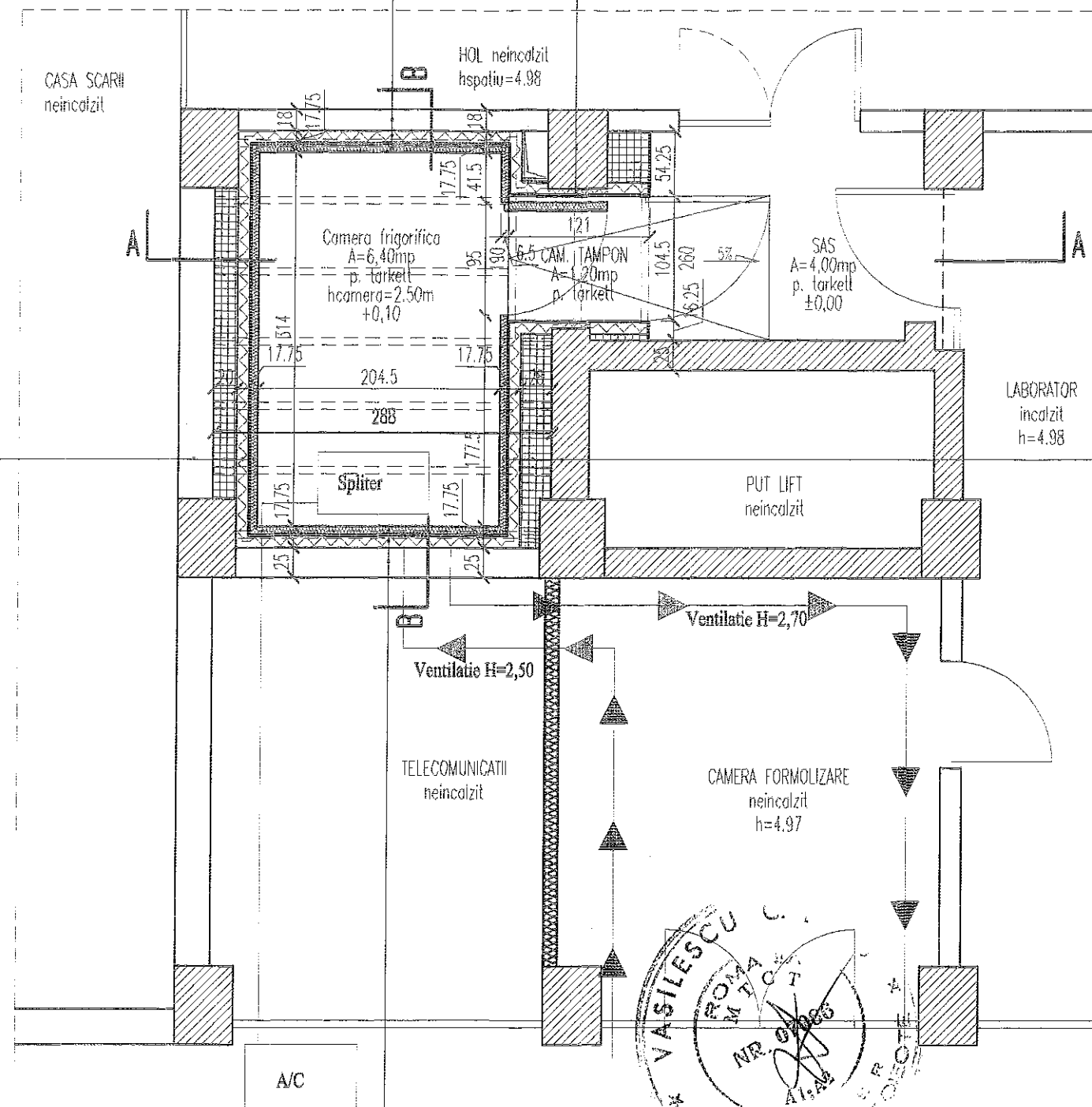
Panou termoizolant pentru camere frigorifice cu miezul din spuma PUR - 6,50 cm gros.
 Panou Placocem cu o fata armata - 12,5mm gros.
 Polistiren extrudat Austrotherm XPS top 50 SF - 10 cm gros.
 Perete existent din zidarie de caramida - 18 cm gros.

Panou Placocem cu o fata armata - 12,5mm gros.
 Polistiren extrudat Austrotherm XPS top 50 SF - 5 cm gros.
 Stalp existent din beton armat

Panou termoizolant pentru camere frigorifice cu miezul din spuma PUR - 6,50 cm gros.
 Panou Placocem cu o fata armata - 12,5mm gros.
 Polistiren extrudat Austrotherm XPS top 50 SF - 10 cm gros.
 Perete BCA - 20 cm gros.
 Perete existent din zidarie de caramida - 30 cm gros.

Panou termoizolant pentru camere frigorifice cu miezul din spuma PUR - 6,50 cm gros.
 Panou Placocem cu o fata armata - 12,5mm gros.
 Polistiren extrudat Austrotherm XPS top 50 SF - 10 cm gros.
 Perete BCA - 28 cm gros.
 Perete existent din beton - 30 cm gros.

Panou termoizolant pentru camere frigorifice cu miezul din spuma PUR - 6,50 cm gros.
 Panou Placocem cu o fata armata - 12,5mm gros.
 Polistiren extrudat Austrotherm XPS top 50 SF - 10 cm gros.
 Perete existent din zidarie de caramida - 25 cm gros.



Clădirea are categoria B de importanță (deosebită), clasa de importanță II și se încadrează în gradul II de rezistență la foc.

Nota: Tamplaria se va realiza numai dupa relevarea golurilor rezultate in santier.

Verificator / Expert	Nume	Semnatura	Cerinta	Referat / Expertiza nr. / Data	
PROCONDENTIS S.R.L.				U.S.A.M.V. "ION IONESCU DE LA BRAD" IASI aleea M. Sadoveanu nr. 3, mun. Iasi	Pr. nr. 279B/2016
Specificatie	Nume	Semnatura	Scara:	CAMERA DE FRIG PAVILION NR. 1 ZOOTEHNIE, aleea M. Sadoveanu nr. 8, mun. Iasi	Faza: P.Th.+D.E.
Selecție	arh. Al. Sabetay		1:50		
Proiectat	arh. Al. Sabetay		Data: 04.2016	PROPUNERE PLAN PARTER	A04
Desenat	arh. S. Gonciar				
	arh. S. Gonciar				