

Centrala termica
S = 5,07 mp
V = 12,67 mc
pard. ciment sclvisit
Sf ex = 0,45 mp
Sf nec = 2% x V = 0,25 mp *)
(se impune montarea unei detector de gaze naturale)

USA METALICA
se inlocuieste
cea existenta

FEREASTRA CU
RAMA METALICA
se inlocuieste
cea existenta

Gol in tavan fals pt. hota
10 x 10 cm

Chicinetă / pregătire
catering
S = 4,87 mp
pard. gresie antiderapanta
Hi=2.80 m

Camera dus
S = 2,83 mp
pard. gresie antiderapanta
Hi=2.80 m

Grup sanitar balet
S = 5,00 mp
pard. gresie
Hi=2.80 m

h perete compartimentare
PVC = 200 cm

USA METALICA EXTERIOARA ALE CENTRALEI TERMICE SE
VA DOTA CU DOUA GOLURI DE 15 x 15 CM PENTRU
ADMISIE AER PROASPAT PENTRU ARDERE SI EVACUARE
GAZE ARSE - UNA PE PARTEA INFERIOARA SI UNA PE
PARTEA SUPERIOARA - CONFORM Normativ NTPPE-2008.

placaj gipscarton
rezistent la foc -
3 straturi sub tavanul
existent ale
incaperii propuse C.T.

perete si planseu
peste incapere ct.
rezistent la foc
R 90 minute

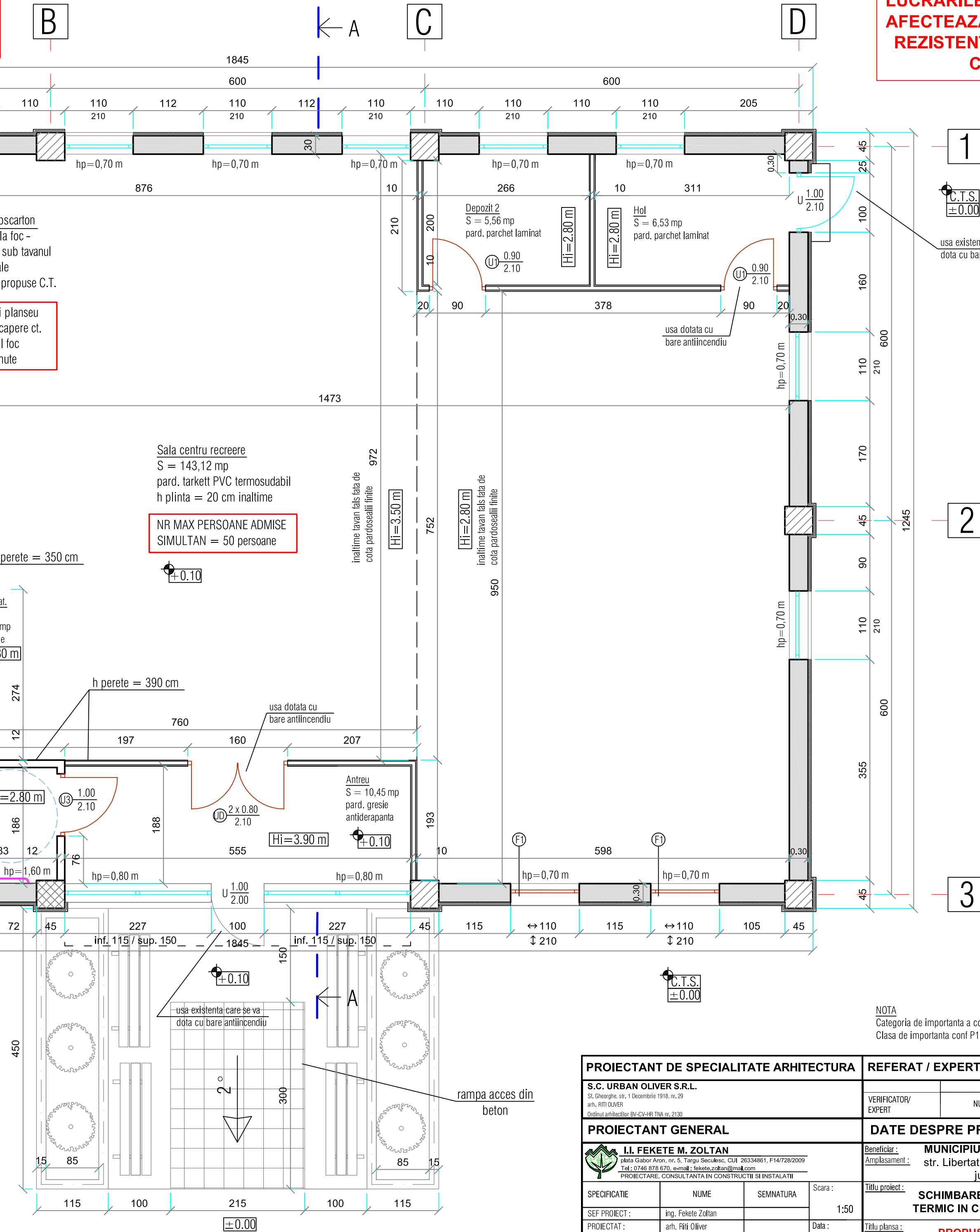
Sala centru recreere
S = 143,12 mp
pard. tarkett PVC termosudabil
h plinta = 20 cm inaltime

NR MAX PERSOANE ADMISE
SIMULTAN = 50 persoane

LUCRARILE PROIECTATE NU
AFECTEAZA STRUCTURA DE
REZISTENTA EXISTENTA A
CLADIRII.

LEGENDA


- | | | | |
|--|--|--|--|
| | PERETE EXTERIOR
Finisaj exterior - zugraveala cu vopsea lavabila cu
de exterior
Polistiren expandat 5 cm grosime - strat existent
Zidarie caramida
Tencuiala - regletuita si zugravita | | PERETE DESPARTITOARE - PROIECTAT
Tencuiala
Zidarie caramida T12 - 12 cm grosime
Tencuiala |
| | PERETE DESPARTITOARE - PROIECTAT
Placa rigips 12,5 mm grosime gletuit si zugravit
- 2 straturi
Profile metalice
Vata minerala de sticla 5 cm grosime intre profile
- 2 straturi
Placa rigips 12,5 mm grosime gletuit si zugravit | | PERETE DESPARTITOARE C.T.
Tencuiala (existent)
Zidarie caramida 12 cm grosime (existent)
Tencuiala (existent)
Placaj 3 straturi de placi rigips (tip F)
rezistent la foc 12,5 mm grosime - STRAT NOU
gletuit si zugravit |
| | | | PERETE COMPARTIMENTARE GR. SANITAR
- PROIECTAT - Tamplarie PVC culoare alba |



Suprafata construita : Sc = 229,70 mp
Suprafata desfasurata : Sd = 229,70 mp
Suprafata utila : Su = 201,16 mp

TAMPLARI EXISTENTA
TAMPLARIE PROPUISA

NOTA
Categoria de importanta a constructiei este "C" - normala - conf. HG 766/97
Clasa de importanta conf P100-1/2013 este III

PROIECTANT DE SPECIALITATE ARHITECTURA				REFERAT / EXPERTIZA NR./DATA			
<div>S.C. URBAN OLIVER S.R.L.</div> <div>SI, Gheorghe, str. 1 Decembrie 1918, nr. 29</div> <div>arh. RITI OLIVER</div> <div>Ordinul arhitectilor BV-CV-HI TNA nr. 2130</div>				<div>VERIFICATOR/ EXPERT</div> <div>NUME</div> <div>SEMNATURA</div> <div>CERINTA</div>			
PROIECTANT GENERAL				DATE DESPRE PROIECT SI PLANSA			
<div></div> <div>I.I. FEKETE M. ZOLTAN</div> <div>p.lata Gabor Aron, nr. 5, Targu Secuiesc, Cluj 26334861, F14/728/2009</div> <div>Tel.: 0746 878 670, e-mail: fekete.zoltan@gmail.com</div> <div>PROIECTARE, CONSULTANTA IN CONSTRUCTII SI INSTALATII</div>				<div>Beneficiar : MUNICIPIUL TARGU SECUIESC</div> <div>Amplasament : str. Libertatii, nr. 19, Tg. Secuiesc,</div> <div>jud. Covasna</div>			<div>Nr. pr.</div> <div>25</div> <div>03.2016</div>
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	Scara :	Titlu proiect :		Faza :	
SEF PROIECT :	ing. Fekete Zoltan		1:50	SCHIMBARE DESTINATIE PUNCT TERMIC IN CENTRU DE RECREERE		D.T.A.C./ P.T.	
PROIECTAT :	arh. Riti Oliver		Data :			Nr. pl.	
DESENAT :	ing. Fekete Zoltan		03.2016			Titlu plansa :	PROPUS - PLAN PARTER