



- Pereti din caramida cu goluri verticale, format 290x250x190 mm
- Termozolatie din polistiren extrudat 5 cm la pereti exteriori
- Pereti despartitori din gipscarton (Rb, Rst 12,5 mm) cu fonozolatie din vata minerala
- Simburii din beton armat
- Silipiul existente
- Ghinzi din beton armat

© Drepturile de autor aparțin SC PRO DESIGN CONSTRUCT SRL; Documentația nu poate fi copiată, reprodușă fără acordul firmei

VERIFICATOR	EXPERT	<b>S.C. PRO DESIGN CONSTRUCT SRL</b> TUV CERT ZN 75.100.20133		<b>BENEFICIAR:</b> Universitatea "Petru Maior" Tg. Mures Reabilitare cladirii anexa G a Universitatii P.M.	NR. PROIECT <b>496/2007</b>
Șef Proiect	Proiectat	Desenat	Verificat	SCARA	FAZA
arh. Konrad A.	arh. Konrad A.	Dobos Z.	ing. Moldovan T.	1:50	P.T.
				DATA	PLANȘA
				2007	A2