



$A_c = 75.12 \text{ m}^2$   
 $A_u = 73.04 \text{ m}^2$

<small>ING. MOLDOVAN IOAN</small>					
VERIFICATOR/EXPERT	NUME	SEMNAȚURA	CERINȚA	REFERAT/EXPERTIZA NR.	
BENEFICIAR:				PR. NR. 01/2023	
SPECIFICATIE	NUME	SEMNAȚURA	SCARA: 1:50	TITLUL PROIECTULUI: KIT HALA TIPIII	FAZA D.T.A.C
PROIECTAT			ADRESA:		
DESENAT			DATA: 02.2023	TITLUL PLANSEI: PLAN ETAJ	PL. NR. A.04