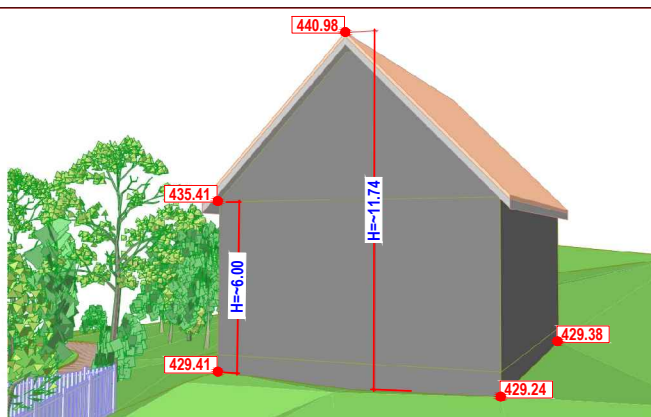
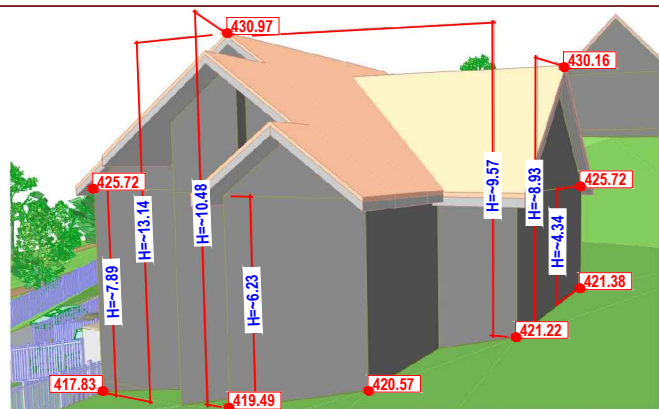



## STUDIU VOLUMETRIC - INALTIMEA CLADIRILOR EXISTENTE - 2/2



### NOTA:

Inaltimele cladirilor au fost stabilite conform precizarilor din Ghidul privind elaborarea si aprobarea regulamentelor locale de urbanism - indicativ GM-007-2000, sectiunea 3 Glosar de termeni utilizati in ghid, pozitia 19 Inaltimea constructiilor, aprobat prin ordinul MLPAT nr. 21/N/2000.

Cotele au o toleranta de maxim 15 - 20 cm si nu afecteaza concluziile din acest studiu.

	sef proiect	arh. Octavian LIPOVAN	
	proiectat	arh. Octavian LIPOVAN	
<p>ACEST PROIECT ESTE PROPRIETATEA INTELCTUALA A SC EUROCONCEPT SRL UTILIZAREA LUI INTRA SUB INCIDENTIA LEGII DREPTULUI DE AUTOR.</p>	desenat	ing. SZOCS Angela	
	verificat	arh. Octavian LIPOVAN	
	BENEFICIAR: TILINCA Elenora Tirgu Mures, str. Armoniei nr.8, ap.3, jud. Mures		FAZA: PUZ
	TITLU PROIECT: PLAN URBANISTIC ZONAL – CONSTRUIRE LOCUINTE UNIFAMILIALE IN STR. PADURII mun. Tirgu Mures, str.Padurii, fn, jud. Mures	DATA: 2024	NR.PROIECT: 133–21 Rev.1
	TITLU PLANSĂ: STUDIU VOLUMETRIC	SCARA: %	NR.PLANSĂ : U 007.3