



ora	azimut grade	altitudine grade
9:00	317.75°	5.45°
10:00	305.74°	12.42°
11:00	292.52°	17.52°
12:00	278.28°	20.30°
13:00	263.61°	20.47°
14:00	249.27°	18.02°
15:00	235.90°	13.19°
16:00	223.73°	6.44°

Conform OMS nr. 119/2014

referință latitudine 45.43 NORD
referință longitudine 21.12 EST

decalaj fus orar GMT +2.00 ore - București / România

Concluzii ale studiului de însorire:
1) Conform studiului de însorire prin amplasarea imobilului propus, în amprenta reglementată prin PUZ este asigurată însorirea construcțiilor vecine minim 1/2 ore la solstițiul de iarnă în conformitate cu prevederile din Ordinul nr.119/2014 al Ministerului Sănătății.

2) Construcția care se va realiza după aprobare PUZ va respecta condițiile de însorire pentru spațiile cu destinație de apartamente în conformitate cu art. 3.4. (D).1.1 din NP057-02.

Observație : Volumele de clădire propuse sunt o posibilitate de mobilare cu regim maxim de înălțime în amprenta reglementată prin PUZ.

Specialist R.U.R.	arh. Răzvan Negrișanu				
Verificator/expert	Nume	Semnătura	Cerința	Referat / Expertiza Nr. / Data	
	S.C. RD Sign S.R.L. Timișoara, Str. Vulturilor nr. 14 Reg. Com. J35/4590/1992 C.U.I. 3981516 Tel. 40/722624862 E-mail: rdsgnstudio@gmail.com			Beneficiar: Rusu Cristian Alin Amplasament: intravilan, Calea Torontalului, CF 452966, Timișoara	Proiect nr.: 356/RPT/21
Șef proiect	arh. Răzvan Negrișanu		Scara:	Denumire:	Faza:
Proiectat	arh. Răzvan Negrișanu		Data:	Titlu planșă:	Planșa nr.:
Desenat	arh. Daria Indreiu		Mai 2025	Studiu însorire etapa2	U06A
	arh. Daria Indreiu				420x580