



INTERVALE PLIN - GOL

Se poate remarca faptul că intervalele “goale” sunt mult mai ample decât cele “pline”, țesutul urban din zona străzii Chopin fiind unul foarte “poros”, lucru benefic având în vedere apropierea de Canalul Bega unde regula este ca fronturile compacte să fie departe de apă și despărțite de zone verzi ample ce merg până la mari parcuri.

În această idee, construcțiile noi propuse situate la front au un regim redus de înălțime - parter -, regim de înălțime de altfel comun în zonă, cu un aspect ritmic seminatural, lăsând să se perceapă în planul imediat apropiat o vegetație înaltă, dispusă după regula unui parc, și doar într-unul mai îndepărtat o construcție parter și etaj, învelită într-o structură ritmică de lemn.

ARHITEKT STUDIO A srl TIMIȘOARA str. dr. Nicolae Paulescu nr. 1.ap. 20 J35/3200/1994			PROIECT :	CONSTRUIRE LOCUINTA CU ANEXA, GARAJ DUBLU SI IMPREJMUIRE	Nr. proiect	19
			AMPLASAMENT :	TIMIȘOARA, str. CHOPIN nr. 2A, jud. TIMIS	BENEFICIARI :	Danila Marian Iuliu si Danila Gyongyike
șef proiect	arh. IONAȘIU ADRIAN FLORIN		scara	OBIECT : CONSTRUIRE LOCUINTA CU ANEXA, GARAJ DUBLU SI IMPREJMUIRE	faza P. U. D.	
proiectat	arh. IONAȘIU ADRIAN FLORIN		1 / :500			
desenat	arh. CAPRARU ROXANA-NICOLETA		data	PLANȘA : EXEMPLICARE - FRONT STRADAL EXISTENT - RAPORT PLIN-GOL	planșa nr.	A 13
verificat	arh. IONAȘIU ADRIAN FLORIN		03/2019			