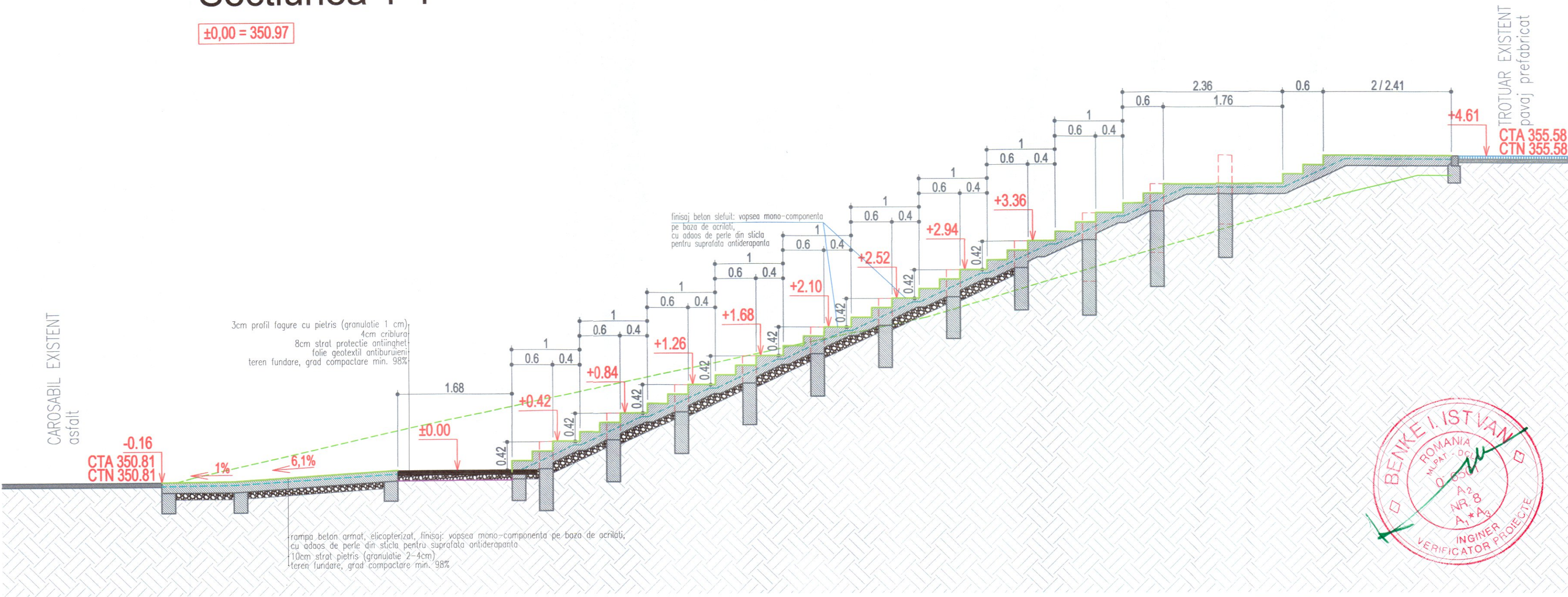


Sectiunea 1-1

±0,00 = 350.97



NOTE:

Prezenta plansa se va citi si interpreta impreuna cu:
 – restul planselor de arhitectura,
 – toate plansele de specialitati (rezistenta, instalatii, tehnologie, drumuri, etc),
 – documentatiile scrise (memorii pe specialitati, caiete de sarcini, specificatii de executie, liste de cantitati, etc), ce au legatura cu prezentul proiect.
 Inceperea executiei se va face numai dupa studierea si insusirea intregului proiect de catre beneficiar si executant, prin grija acestora.
 Fiecare material, tehnologie sau subansamblu utilizate in executie si puse in opera trebuie sa respecte nivelul de calitate, specificatiile tehnice si detaliile stabilite prin proiect, impreuna cu toate specificatiile tehnice stabilite de furnizorul materialelor, tehnologiilor si/sau subansamblurilor puse in opera. Inainte de inceperea executiei, beneficiarul si executantul au obligatia sa solicite furnizorilor de materiale, tehnologii sau subansambluri specificatiile tehnice, agrementele si/sau proiectele tehnologice de executie si montaj adaptate fiecărei situatii particulare a obiectivului/clădirii in care acestea se monteaza/executa.
 Executia/montajul subansamblurilor se va face numai pe baza proiectelor tehnologice furnizate de producatorul/furnizorul subansamblului, insotite de avizul/acordul in forma scrisa al proiectantului general.
 Acordul trebuie sa fie obtinut de catre beneficiar si executant inaintea inceperii executiei/montajului subansamblului.
 Prin subansamblu se intelege orice sistem de constructie sau instalatie, livrat ca atare de catre unul sau mai multi producatori si/sau furnizori, al caror elemente constitutive, in majoritatea lor, sunt produse/executate in unitati specializate, in afara santierului, sau pe platforme special amenajate in incinta santierului (ex: sisteme de tamplarii, sisteme de acoperisuri, structuri prefabricate, sisteme de termo, hidro si fonoizolare, sisteme de finisaj etc).
 Nerespectarea de catre executant si/sau beneficiar a precizarilor si notelor din prezenta plansa si/sau a celorlalte documente din proiectul tehnic, partial sau in totalitatea lor, exonereaza proiectantul de orice raspundere.

LEGENDA

beton armat
cu suprafetele vizibile vopsite

NOTE:

– LA EXECUTAREA ZIDURILOR DE SPRIJIN ABATERILE DE LA PLANITATE VOR FI DE MAX. 5mm.
 – MATERIALELE STRATULUI DE UZURA LA PARDOSELI VOR AVEA COEFICIENTUL DE FRECARE: MINIM 0,4.
 – CATEGORIA DE IMPORTANTA: D.
 – CLASA DE IMPORTANTA: III.
 – GRADUL DE REZISTENTA LA FOC: nu este cazul

±0,00 = 350.97

<div><div></div><div>BIROU DE ARHITECTURA SI URBANISM CALUSERI – J26-728-1994</div></div>		set proiect	arh. Octavian LIPOVAN		
		proiectat	arh. WINKLER Eniko		
		desenat	arh. WINKLER Eniko		
		verificat	arh. Octavian LIPOVAN		
		BENEFICIAR: UNIVERSITATEA DE MEDICINA, FARMACIE, STIINTE SI TEHNOLOGII "GEORGE EMIL PALADE" DIN TIRGU-MURES str. Gheorghe Marinescu nr. 38, loc. Tirau Mures			FAZA: Pth+DE
<div><div></div><div><div>ORDINUL ARHITECTILOR DIN ROMANIA</div><div>531</div><div>Octavian LIPOVAN</div><div>Inginer cu drept de semnatura</div></div></div>		TITLU PROIECT:	AMENAJARE PARC	DATA: 2023	NR.PROIECT: 678-23
		TITLU	AMENAJARE PEISAGISTICA PROPU SA – PARC	SCARA:	REV: – NR.PLANSĂ :
	ACEST PROIECT ESTE PROPRIETATEA INTELECTUALA A SC ARHIGRAF SRL. UTILIZAREA LUI INTRA SUB INCIDENTA LEGII DREPTULUI DE AUTOR.	PLANSA:	AMFITEATRU: SECTIUNEA 1-1	1:50	A-112