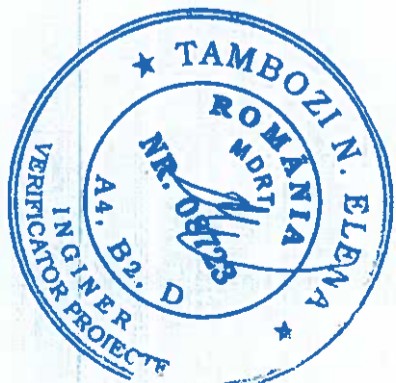
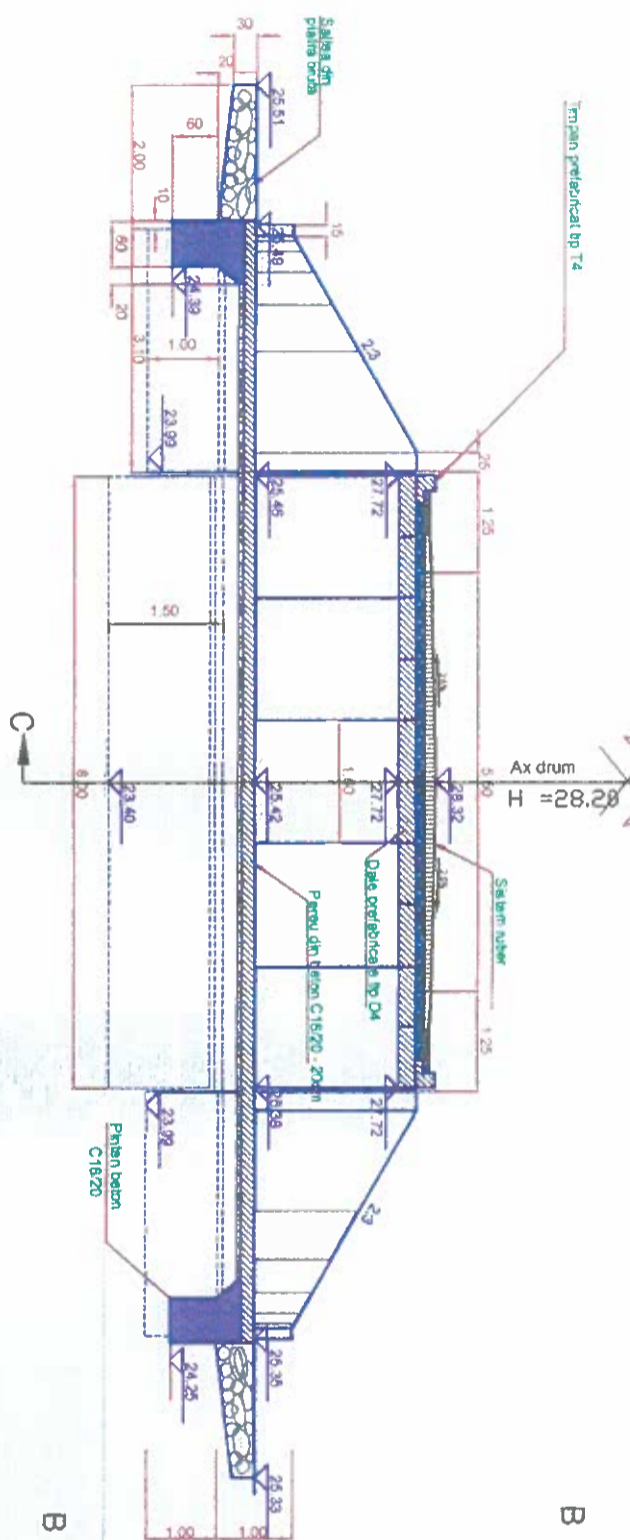


PODET DALAT

SECTIUNE LONGITUDINALA A-A

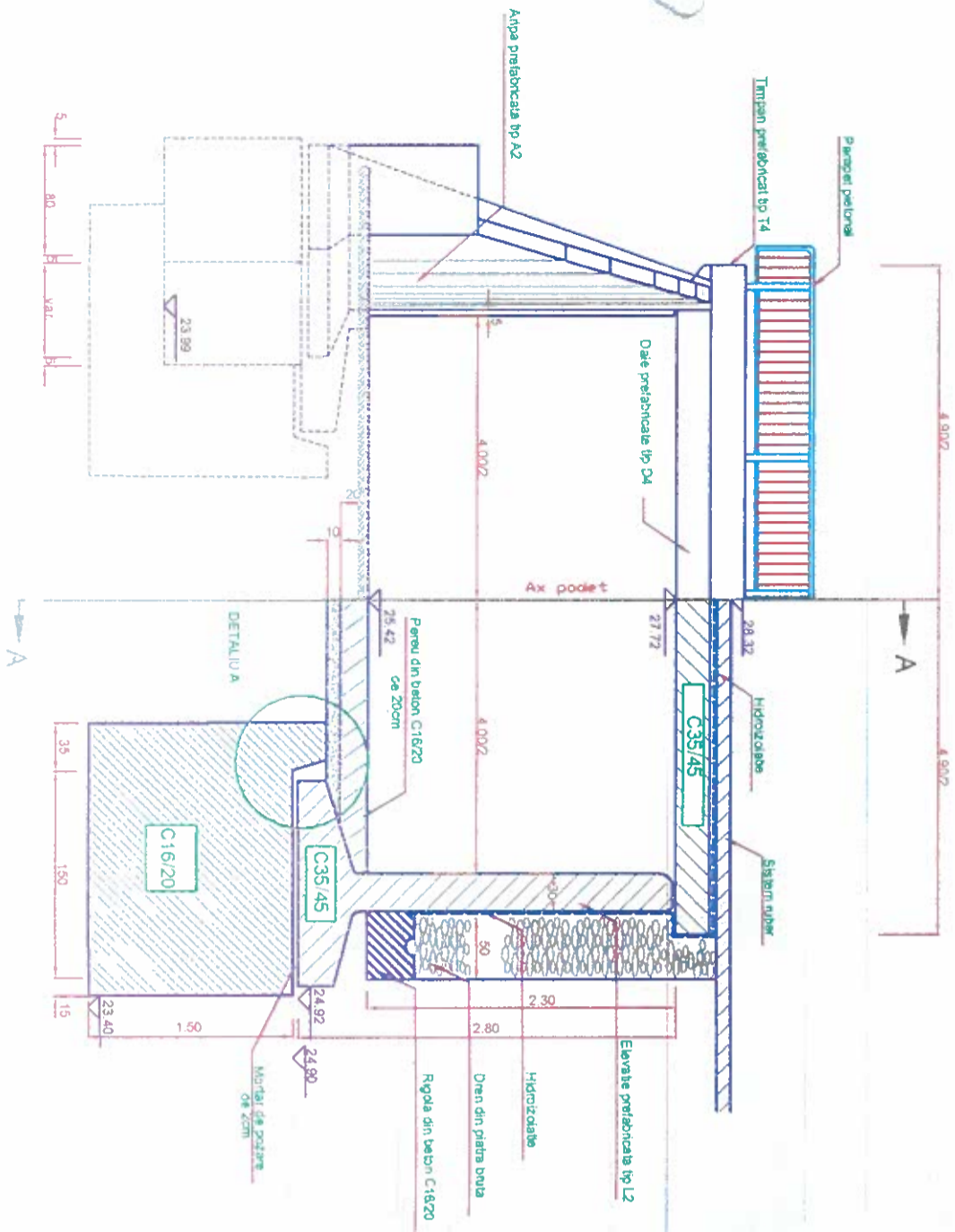
Sc:1:100



VEDERE BB

SECTIUNE TRANSVERSALA C-C

Scara 1:50



NOTA :

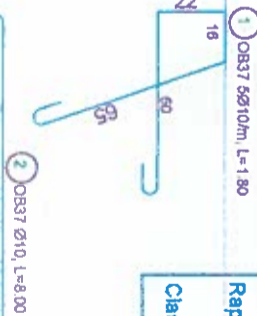
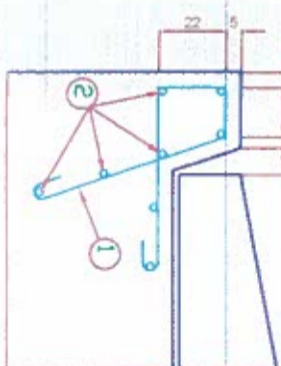
-Elementele prefabricate tip L se vor aseza ierarhic pe blocul de fundatie pe un strat de mortar de ciment M100 pentru nivelarea si pozare  
 -Rostrurile dintr-o prefabricate se vor monta cu mortar de ciment M 100  
 -Pe toate suprafetele in contact cu drenul sau cu terasamentele se vor executa hidroizolatii  
 -Prefabricatele D se vor fixa pe elementele de elevatie prin intermediul unui strat de mortar de ciment M100 de 1 cm

CONVOI DE CALCUL A<sub>90</sub> V<sub>80</sub>

Concret	C35/45	C16/20
Clasa de expunere	XC4+XD3+XF2	XC2
Grad de impermeabilitate	P8	P8
Grad de gelivitate	G100	G100
Tip de ciment	I 42.5, HI 42.5 II/A-S 42.5, SRI 42.5	I 32.5 II/A-S 32.5
Raport a/c	0.45	0.50
Clasa de donuri	CI 0.40	CI 0.40

DETALIA A

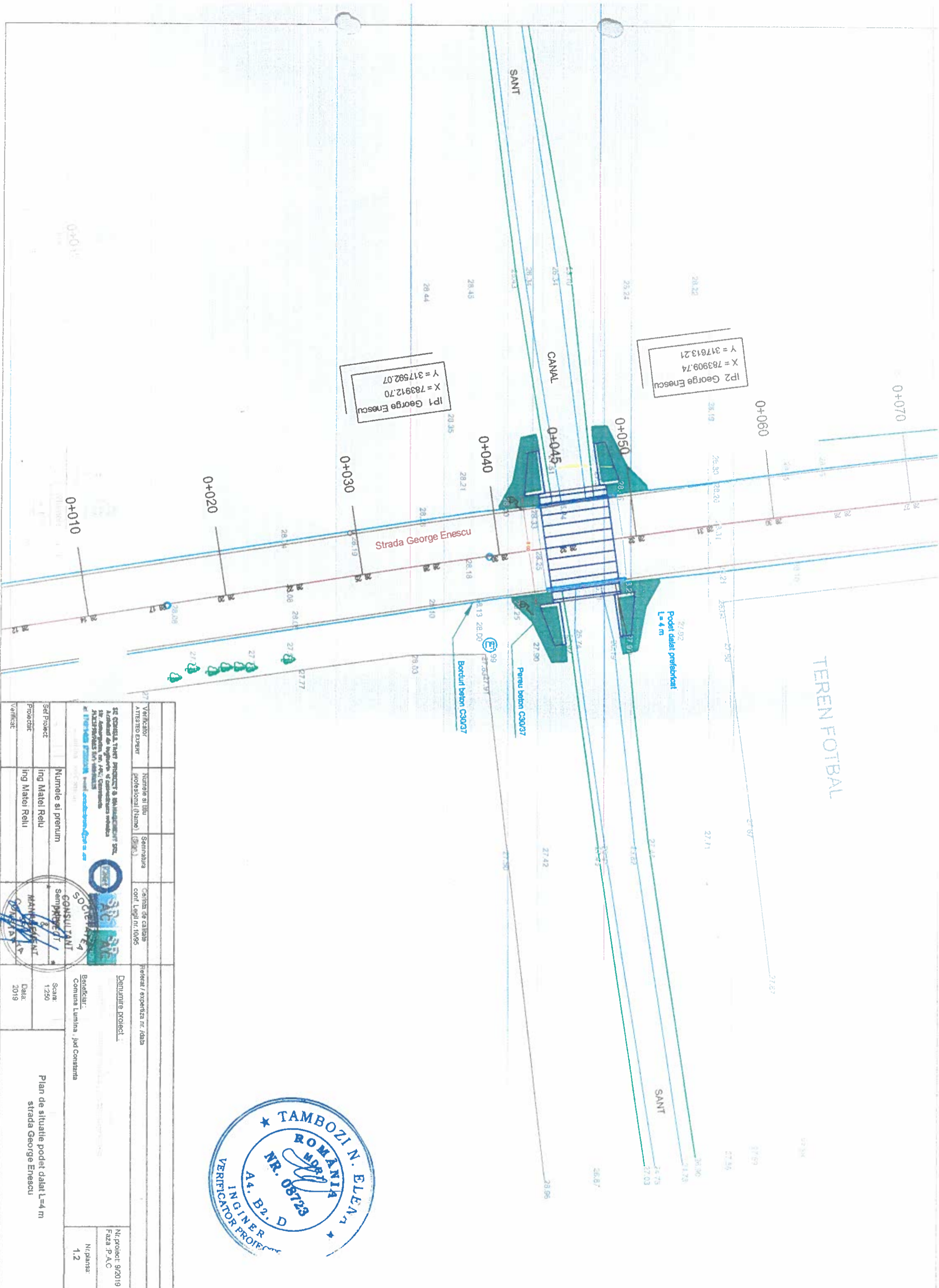
Scara 1:25



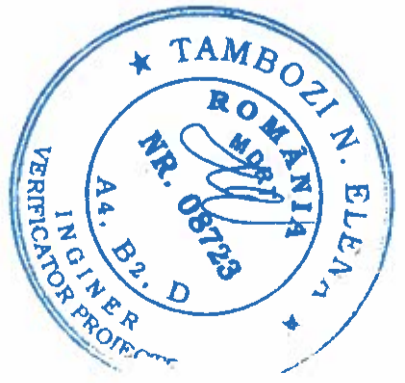
Verificator	Numele si titlu profesional (Nume) (Sign.)	Semnatura	Centru de calitate conf. L. nr. 10/95	Referinta / experienta in domeniul	Denumirea proiectului	Be. elctric / Contoare Lumina, jud Constanta	Nr. proiect 9/23/19
Verificator							Faza P.F.C
Sef Proiect	Numele si prenume	Semnatura					Metoda
Proiectant	Ing. Kateri Relu						3.2
Verificator	Ing. Izaiei Relu						
Verificator							

Podet dalat L=4m  
 strada George Enescu





27	Verificator Atestare experti	Numele si titlu profesional (Nume) (Sign.)	Semnatura	Carina de calitate conf. Legei nr.10/95	Referat / expertiza nr./data	Nr.proiect: 9/2019 Faza: P.A.C
	Sei Project	Numele si prenum Ing Matei Relu				Nr.plansa: 1.2
	Proiectat	Ing Matei Relu				
	Verificat					



SE CONSULTANTA PROIECTA SI MANAGEREA SAU  
 ASISTENTA DE INGINERI SI CONSULTANTA IN  
 INGINERIA CIVILA, IN AMPLASAMENTUL SI  
 IN AMPLASAMENTUL SI IN AMPLASAMENTUL SI  
 IN AMPLASAMENTUL SI IN AMPLASAMENTUL SI

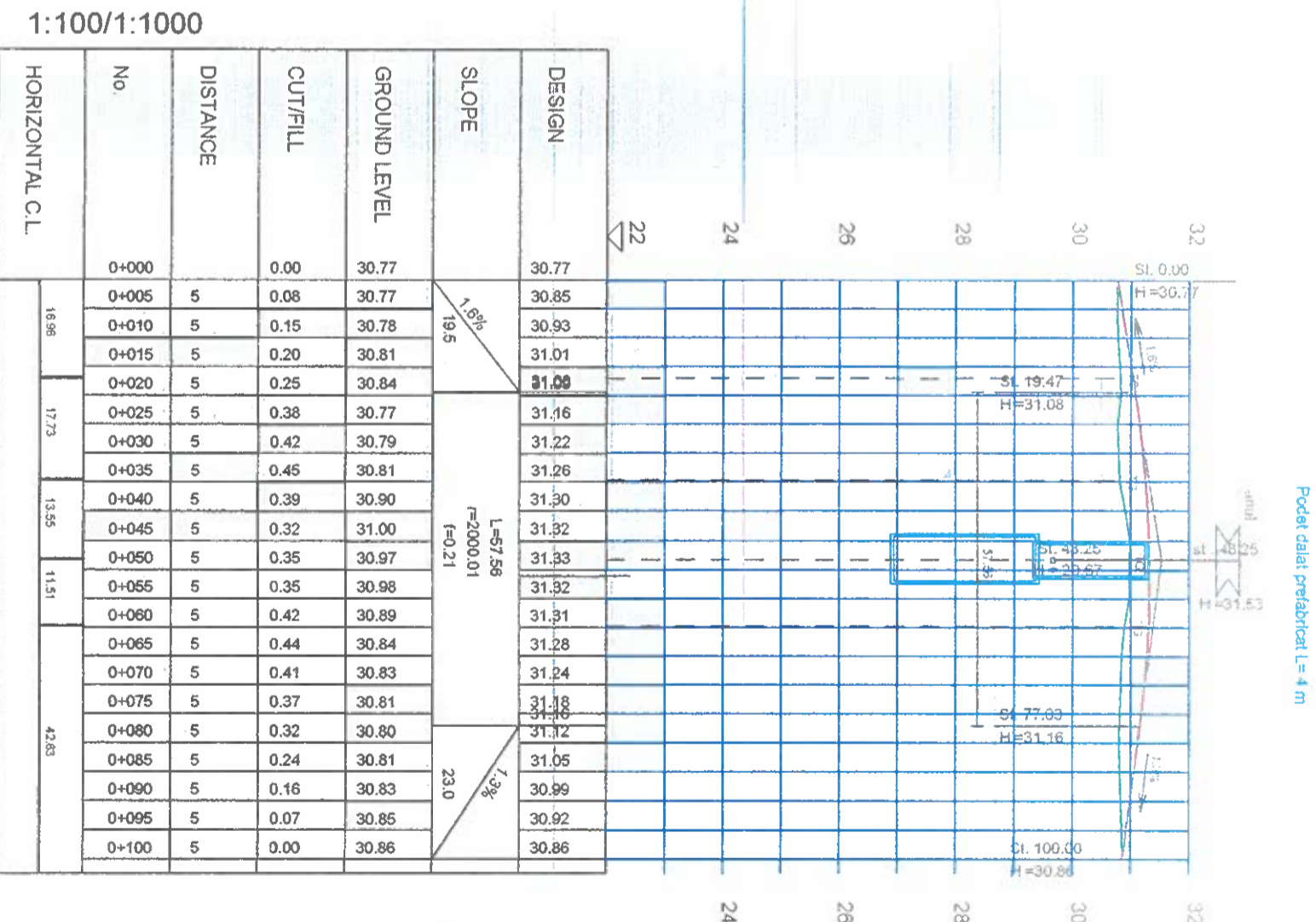
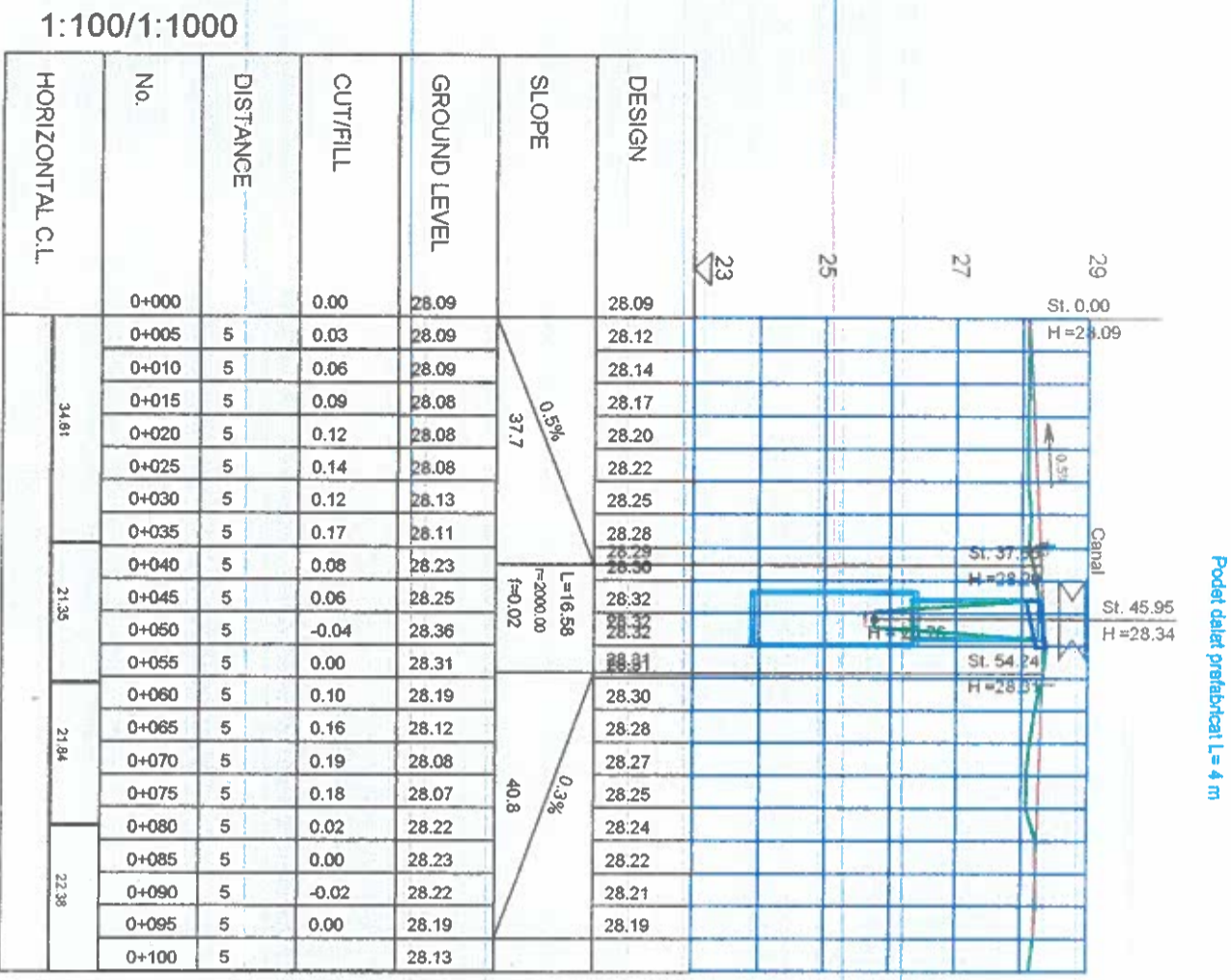
Beneficiar:  
 Comuna Lumina, jud Constanta

Scara:  
 1:250

Data:  
 2019

Plan de situatie podet dala L=4 m  
 strada George Enescu





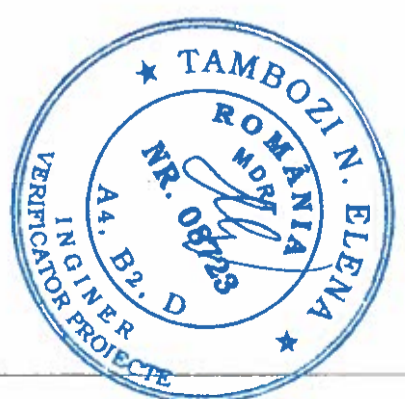
George Enescu

Trandafirilor

Verificator Atestato Expert	Numele si titlu profesional (Nume) (S.M.N.)	Semnatura profesionala	Scara: 1:100 1:1000	Nr.proiect: 9/2019 Faza: P.A.C
Proiectant	Numele si prenum Ing. Matei Relu	Semnatura	Data:	Nr.plansax: 2.1

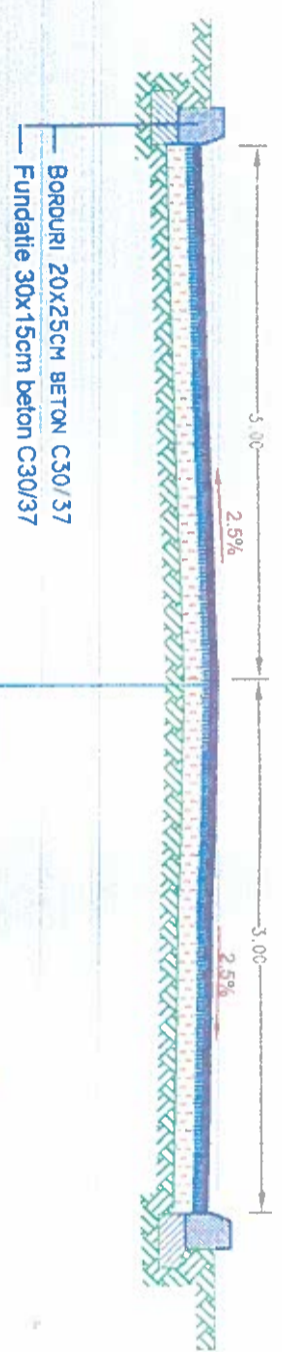
Beneficiar:  
Comuna Lumina, Jud. Constanta

\* Nenumite colectiv \*



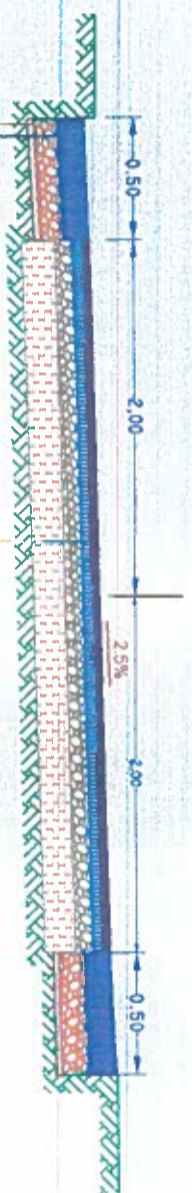
Profile longitudinale podete dalate L=4 m





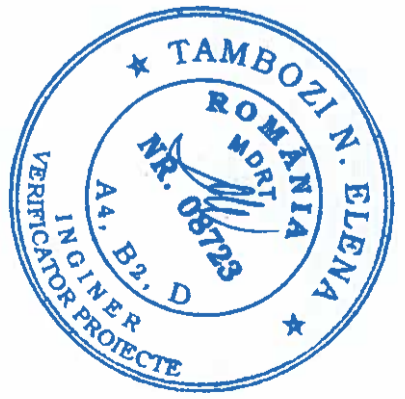
Strat de uzura Ba 16 - 4 cm  
Strat de binder Bad 20 - cu grosimea variabila  
Sistem rutier existent

PROFIL TRANSVERSAL TIP 2  
se aplica pe strada Trandafirilor



Rigola acostament din beton C30/37 grosime 10 cm  
Strat din piatra sparta de 15 cm pe 5 cm nisip

Strat de uzura Ba 16 - 4 cm  
Strat de binder Bad 20 - 5 cm  
Strat din piatra sparta grosime variabila  
Sistem rutier existent



Verificator Arhitect expert	Numele si titlu profesional (Name) (Shim.)	Semnatura Cantina de calitate Cant. TAM nr. 1095	Referat / expertiza nr. / data
Proiectat	Ing. Matei Relu	Semnatura	Denumirea proiectului
Verificat	Ing. Matei Relu	Semnatura	Beneficiar: Comuna Lumina, Jud. Constanta
Scara: 1:50		Data: 2019	
Profilie tip rampe podele dilatate L=4 m			
Nr. proiect: 9/2019 Faza: P.A.C.			Nr. planșă: 2.2