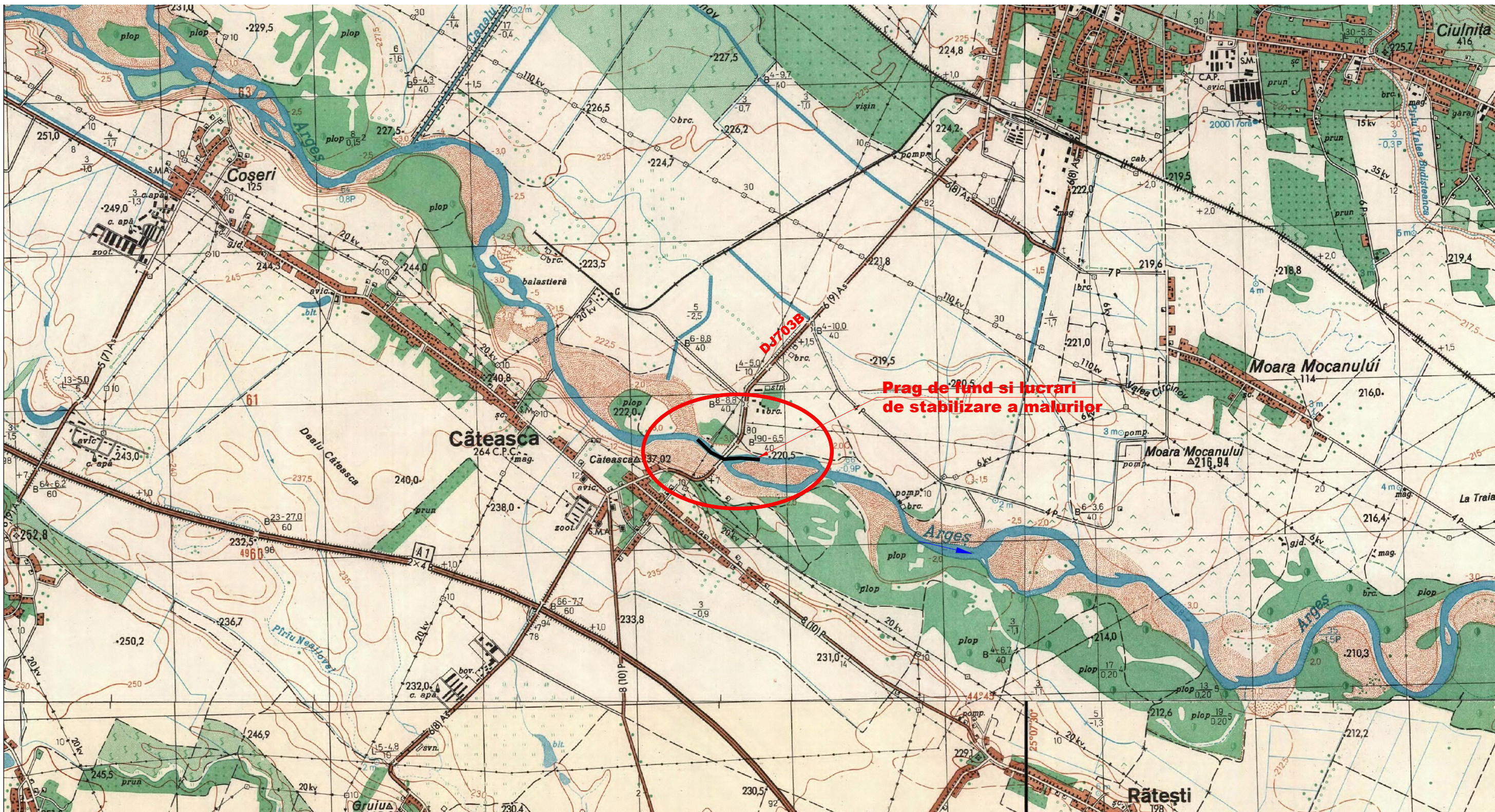





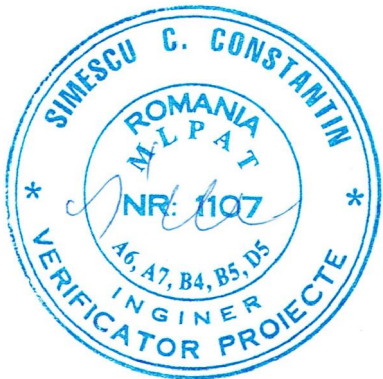
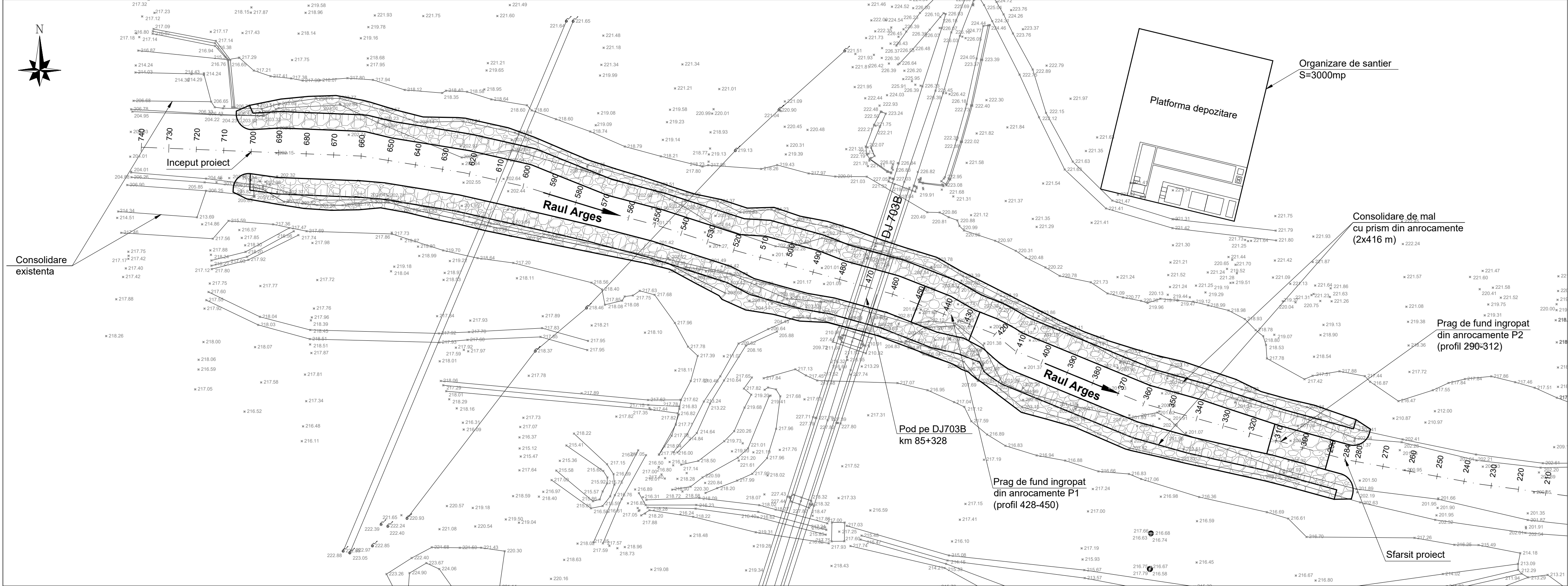
PLAN DE INCADRARE IN ZONA




scara 1:25000



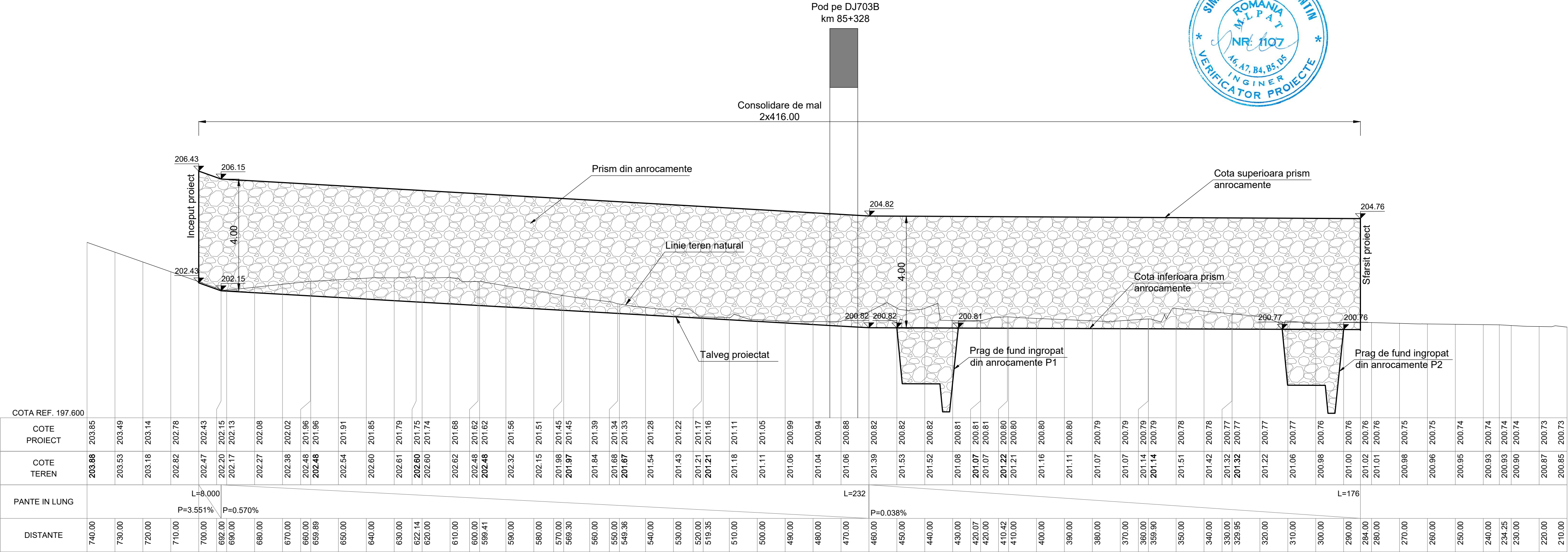
BENEFICIAR			Executie prag de fund si lucrari de stabilizare a malurilor, aferente podului amplasat pe DJ703B, la km 85+328, in comuna Cateasca, judetul Arges	
U.A.T. JUDETUL ARGES				
PROIECTANT GENERAL			TITLUL PLANSEI	
S ENGINEERING DESIGN				
Proiectat	ing. I. Tutunea			
Sef proiect	ing. A. Simescu			
Verificat	ing. D. Simescu			
DATA: 05.2025	SCARA: 1:25000	FAZA: PTE	PLAN DE INCADRARE IN ZONA	
Prezenta documentatie este proprietatea S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. si poate fi folosita numai in scopul pentru care a fost contractata. Folosirea in orice alt mod ori scop a prezentului proiect, fara autorizarea expresa a S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. ESTE INTERZISA si constituie infractiune conf. legii nr. 08/1996.			PROIECT NR: 2/2025 PLANSĂ NR: 1	

PLAN DE SITUATIE
scara 1:1000



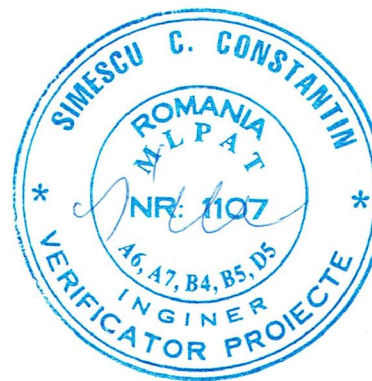
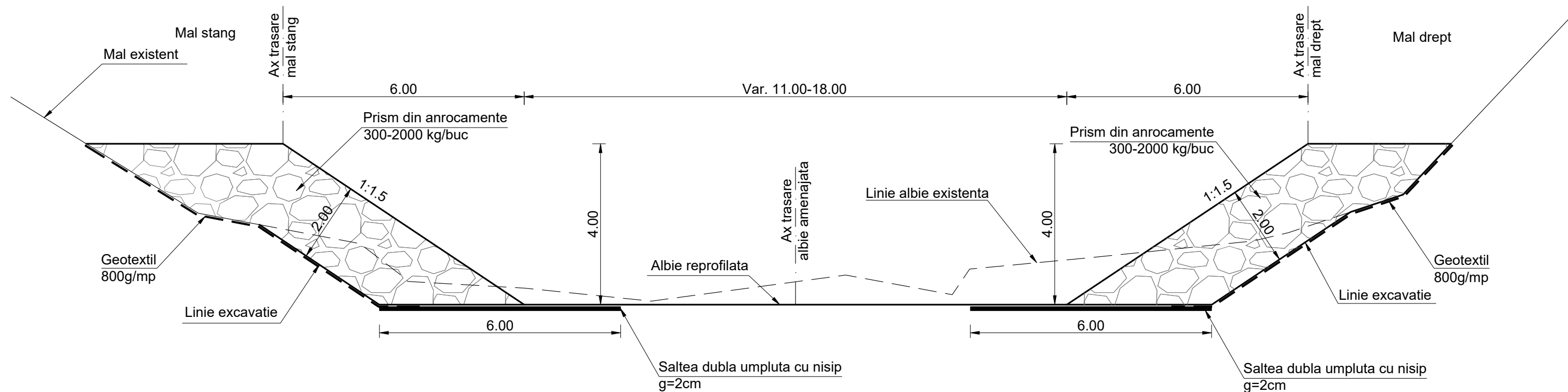
BENEFICIAR			Executie prag de fund si lucrari de stabilizare a malurilor, aferente podului amplasat pe DJ703B, la km 85+328, in comuna Cateasca, judetul Arges		
U.A.T. JUDETUL ARGES					
PROIECTANT GENERAL					
S ENGINEERING DESIGN					
Proiectat	ing. I. Tutunea		TITLUL PLANSEI	PROIECT NR: 2/2025	
Sef proiect	ing. A. Simescu			PLAN DE SITUATIE	PLANSA NR: 2
Verificat	ing. D. Simescu				
DATA: 05.2025	SCARA: 1:1000	FAZA: PTE			
Prezenta documentatie este proprietatea S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. si poate fi folosita numai in scopul pentru care a fost contractata. Folosirea in orice alt mod ori scop a prezentului proiect, fara autorizarea expresa a S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. ESTE INTERZISA si constituie infractiune conf. legii nr. 08/1996.					




PROFIL LONGITUDINAL
scara 1:1000/1:100



BENEFICIAR			Executie prag de fund si lucrari de stabilizare a malurilor, aferente podului amplasat pe DJ703B, la km 85+328, in comuna Cateasca, judetul Arges	
U.A.T. JUDETUL ARGES				
PROIECTANT GENERAL				
S ENGINEERING DESIGN			TITLUL PLANSEI 	

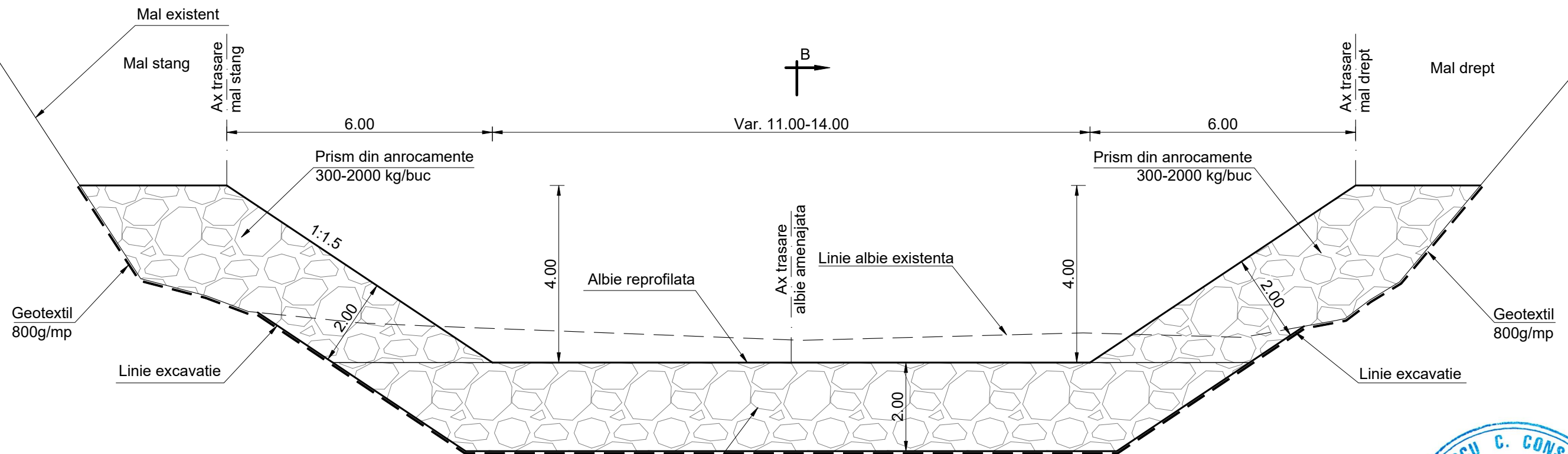
CONSOLIDARE DE MAL
SECTIUNE TRANSVERSALA TIP
scara 1:100



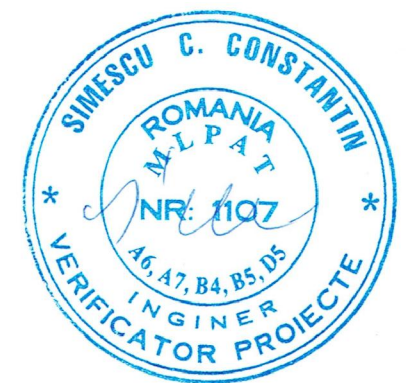
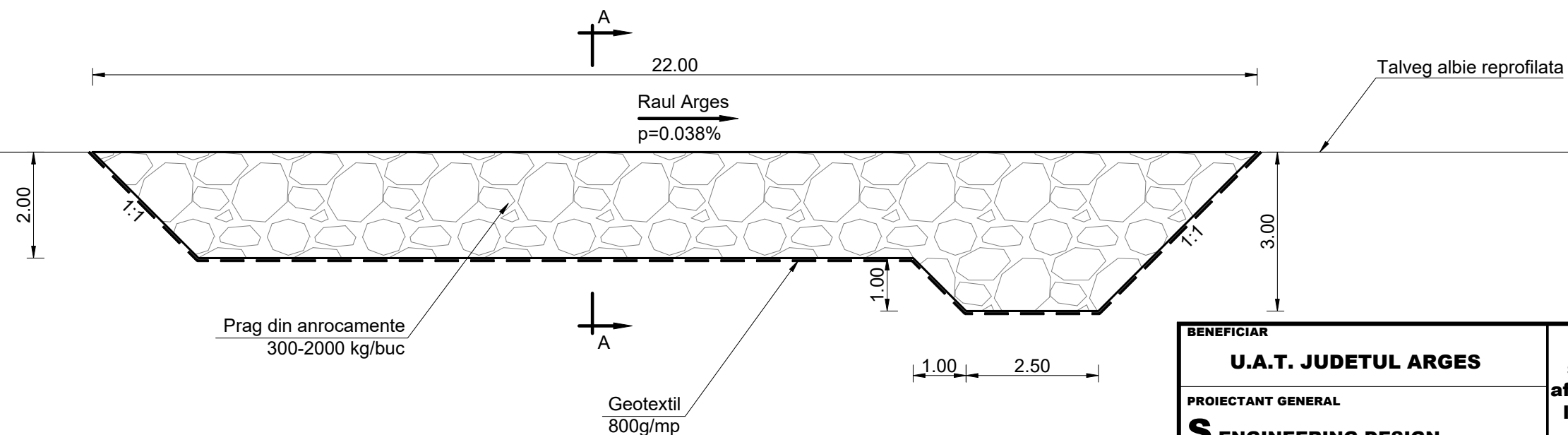
BENEFICIAR			Executie prag de fund si lucrari de stabilizare a malurilor, aferente podului amplasat pe DJ703B, la km 85+328, in comuna Cateasca, judetul Arges	
U.A.T. JUDETUL ARGES				
PROIECTANT GENERAL			TITLUL PLANSEI CONSOLIDARE DE MAL SECTIUNE TRANSVERSALA TIP	PROIECT NR. 2/2025
S ENGINEERING DESIGN				PLANSA NR. 4.1
Proiectat	ing. I. Tutunea			
Sef proiect	ing. A. Simescu			
Verificat	ing. D. Simescu			
DATA: 05.2025	SCARA: 1:100	FAZA: PTE		
Prezenta documentatie este proprietatea S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. si poate fi folosita numai in scopul pentru care a fost contractata. Folosirea in orice alt mod ori scop a prezentului proiect, fara autorizarea expresa a S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. ESTE INTERZISA si constituie infractiune conf. legii nr. 08/1996.				




PRAG DE FUND INGROPAT
SECTIUNI TIP
scara 1:100

SECTIUNE TRANSVERSALA A-A

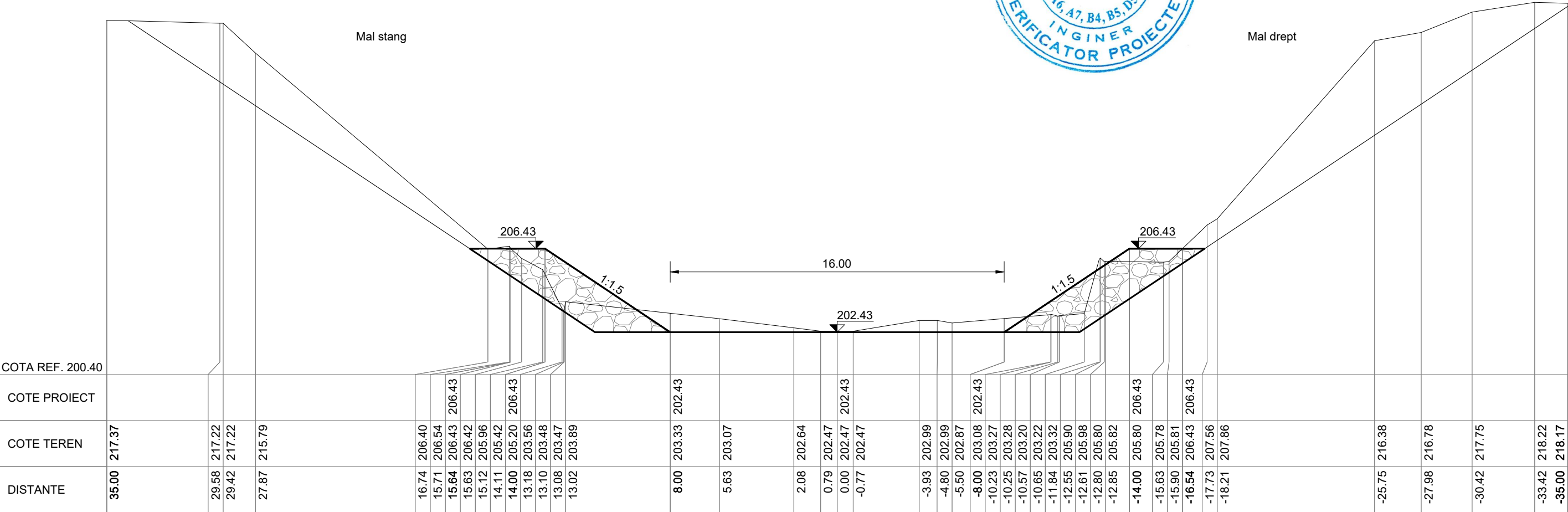
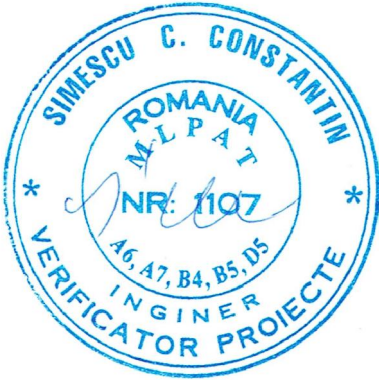


PROFIL LONGITUDINAL B-B






BENEFICIAR			Executie prag de fund si lucrari de stabilizare a malurilor, aferente podului amplasat pe DJ703B, la km 85+328, in comuna Cateasca, judetul Arges	
U.A.T. JUDETUL ARGES				
PROIECTANT GENERAL			TITLUL PLANSEI PRAG DE FUND INGROPAT SECTIUNE TRANSVERSALA TIP	
S ENGINEERING DESIGN				
Proiectat	ing. I. Tutunea			
Sef proiect	ing. A. Simescu			
Verificat	ing. D. Simescu		PROIECT NR: 2/2025	
DATA: 05.2025	SCARA: 1:100	FAZA: PTE		
PLANSA NR: 4.2				
Prezenta documentatie este proprietatea S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. si poate fi folosita numai in scopul pentru care a fost contractata. Folosirea in orice alt mod ori scop a prezentului proiect, fara autorizarea expresa a S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. ESTE INTERZISA si constituie infractiune conf. legii nr. 08/1996.				

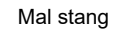
SECTIUNE TRANSVERSALA CURENTA
scara 1:200



700




BENEFICIAR			Executie prag de fund si lucrari de stabilizare a malurilor, aferente podului amplasat pe DJ703B, la km 85+328, in comuna Cateasca, judetul Arges	
U.A.T. JUDETUL ARGES				
PROIECTANT GENERAL			TITLUL PLANSEI SECTIUNE TRANSVERSALA CURENTA	
S ENGINEERING DESIGN				
Proiectat	ing. I. Tutunea			
Sef proiect	ing. A. Simescu			
Verificat	ing. D. Simescu		PROIECT NR: 2/2025	
DATA: 05.2025	SCARA: 1:200	FAZA: PTE		
			PLANSA NR: 5.1	
Prezenta documentatie este proprietatea S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. si poate fi folosita numai in scopul pentru care a fost contractata. Folosirea in orice alt mod ori scop a prezentului proiect, fara autorizarea expresa a S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. ESTE INTERZISA si constituie infractiune conf. legii nr. 08/1996.				

scara 1:200

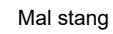


Mal drept






BENEFICIAR			<p align="center">Executie prag de fund si lucrari de stabilizare a malurilor, aferente podului amplasat pe DJ703B, la km 85+328, in comuna Cateasca, judetul Arges</p>	
<p align="center">U.A.T. JUDETUL ARGES</p>				
PROIECTANT GENERAL			<p align="center">TITLUL PLANSEI</p> <p align="center">SECTIUNE TRANSVERSALA CURENTA</p>	
S ENGINEERING DESIGN				
Proiectat	ing. I. Tutunea			
Sef proiect	ing. A. Simescu			
Verificat	ing. D. Simescu		<p>PROIECT NR: 2/2025</p>	
DATA: 05.2025	SCARA: 1:200	FAZA: PTE	<p>PLANSA NR: 5.2</p>	
<p>Prezenta documentatie este proprietatea S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. si poate fi folosita numai in scopul pentru care a fost contractata. Folosirea in orice alt mod ori scop a prezentului proiect, fara autorizarea expresa a S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. ESTE INTERZISA si constituie infractiune con. legii nr. 08/1996.</p>				

scara 1:200

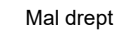





Mal drept



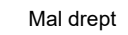
BENEFICIAR			<p align="center">Executie prag de fund si lucrari de stabilizare a malurilor, aferente podului amplasat pe DJ703B, la km 85+328, in comuna Cateasca, judetul Arges</p>	
PROIECTANT GENERAL			<p align="center">TITLUL PLANSEI</p> <p align="center">SECTIUNE TRANSVERSALA CURENTA</p>	
S ENGINEERING DESIGN				
Proiectat	ing. I. Tutunea			
Sef proiect	ing. A. Simescu			
Verificat	ing. D. Simescu		<p align="right">PROIECT NR: 2/2025</p>	
DATA: 05.2025	SCARA: 1:200	FAZA: PTE	<p align="right">PLANSA NR: 5.3</p>	
<p>Prezenta documentatie este proprietatea S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. si poate fi folosita numai in scopul pentru care a fost contractata. Folosirea in orice alt mod ori scop a prezentului proiect, fara autorizarea expresa a S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. ESTE INTERZISA si constituie infractiune con. legii nr. 08/1996.</p>				




scara 1:200



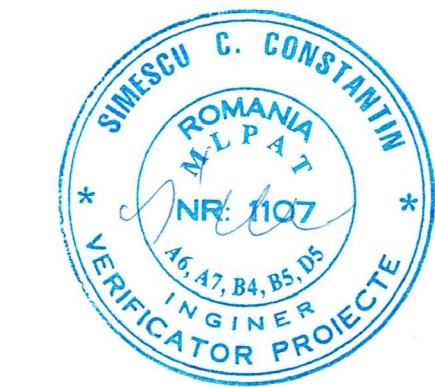
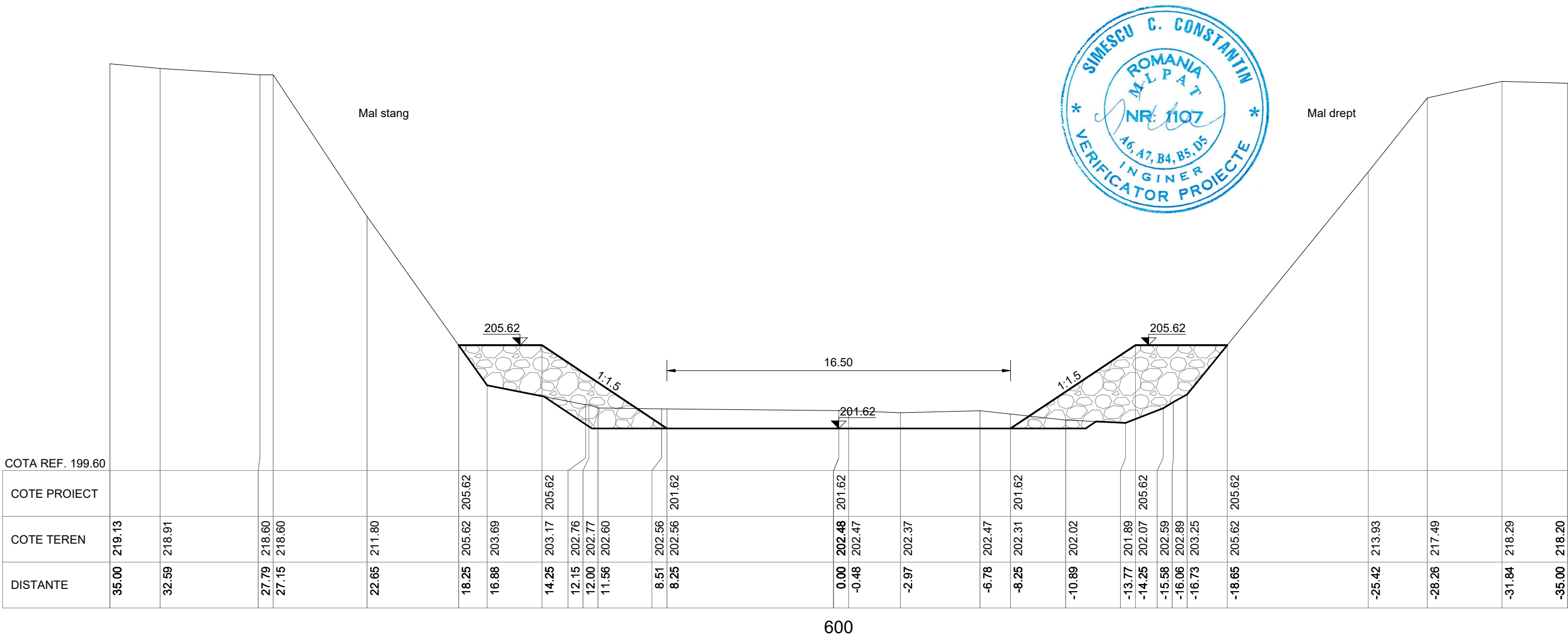
BENEFICIAR			<p align="center">Executie prag de fund si lucrari de stabilizare a malurilor, aferente podului amplasat pe DJ703B, la km 85+328, in comuna Cateasca, judetul Arges</p>	
<p align="center">U.A.T. JUDETUL ARGES</p>				
PROIECTANT GENERAL			<p align="center">TITLUL PLANSEI</p> <p align="center">SECTIUNE TRANSVERSALA CURENTA</p>	
S ENGINEERING DESIGN				
Proiectat	ing. I. Tutunea			
Sef proiect	ing. A. Simescu			
Verificat	ing. D. Simescu		<p>PROIECT NR: 2/2025</p>	
DATA: 05.2025	SCARA: 1:200	FAZA: PTE	<p>PLANSA NR: 5.4</p>	
<p>Prezenta documentatie este proprietatea S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. si poate fi folosita numai in scopul pentru care a fost contractata. Folosirea in orice alt mod ori scop a prezentului proiect, fara autorizarea expresa a S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. ESTE INTERZISA si constituie infractiune con. legii nr. 08/1996.</p>				




scara 1:200



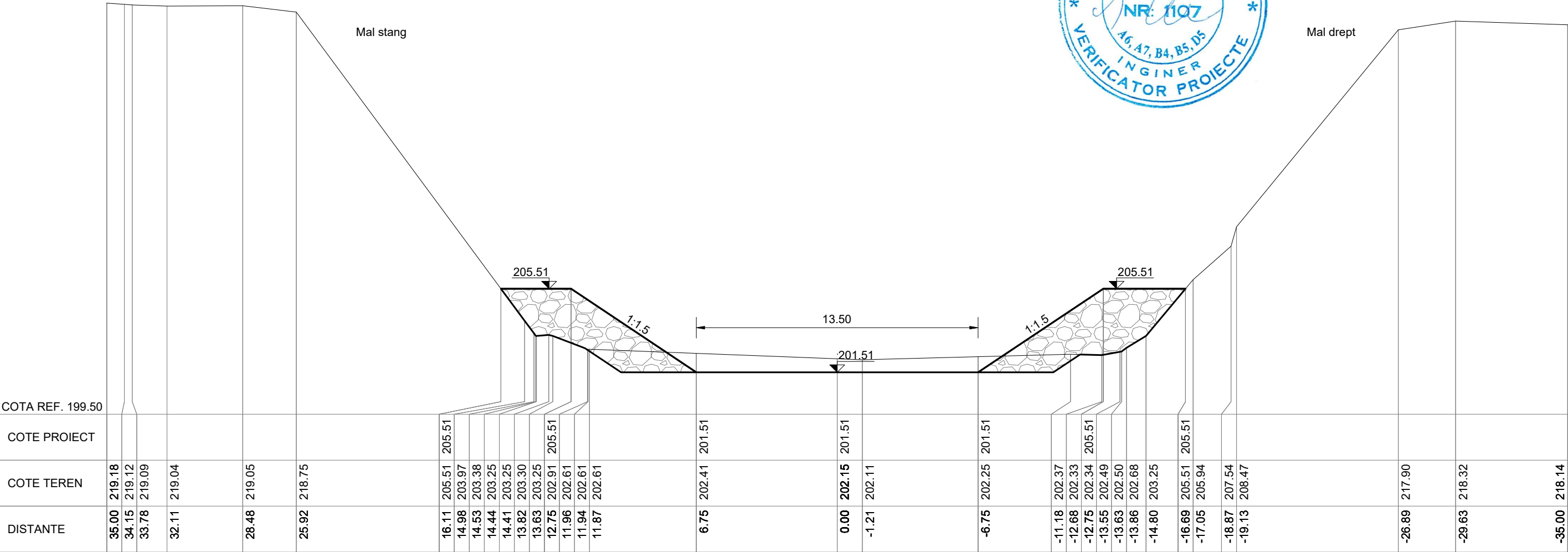
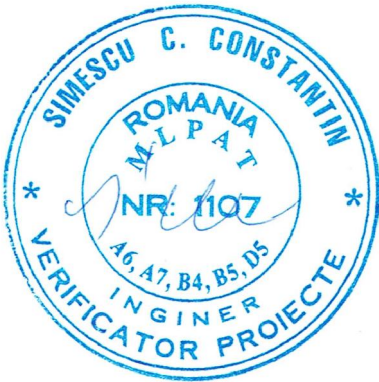
BENEFICIAR			<div>Executie prag de fund si lucrari de stabilizare a malurilor, aferente podului amplasat pe DJ703B, la km 85+328, in comuna Cateasca, judetul Arges</div>		
U.A.T. JUDETUL ARGES					
PROIECTANT GENERAL			<div>TITLUL PLANSEI</div> <div>SECTIUNE TRANSVERSALA CURENTA</div>		PROIECT NR: 2/2025
S ENGINEERING DESIGN					PLANSA NR: 5.5
Proiectat	ing. I. Tutunea				
Sef proiect	ing. A. Simescu				
Verificat	ing. D. Simescu				
DATA: 05.2025	SCARA: 1:200	FAZA: PTE			
Prezenta documentatie este proprietatea S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. si poate fi folosita numai in scopul pentru care a fost contractata. Folosirea in orice alt mod ori scop a prezentului proiect, fara autorizarea expresa a S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. ESTE INTERZISA si constituie infractiune con. legii nr. 08/1996.					

SECTIUNE TRANSVERSALA CURENTA
scara 1:200






BENEFICIAR			Executie prag de fund si lucrari de stabilizare a malurilor, aferente podului amplasat pe DJ703B, la km 85+328, in comuna Cateasca, judetul Arges	
U.A.T. JUDETUL ARGES				
PROIECTANT GENERAL			TITLUL PLANSEI SECTIUNE TRANSVERSALA CURENTA	
S ENGINEERING DESIGN				
Proiectat	ing. I. Tutunea			
Sef proiect	ing. A. Simescu			
Verificat	ing. D. Simescu			
DATA: 05.2025	SCARA: 1:200	FAZA: PTE		
Prezenta documentatie este proprietatea S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. si poate fi folosita numai in scopul pentru care a fost contractata. Folosirea in orice alt mod ori scop a prezentului proiect, fara autorizarea expresa a S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. ESTE INTERZISA si constituie infractiune conf. legii nr. 08/1996.			PROIECT NR: 2/2025 PLANSĂ NR: 5.6	

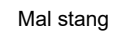
SECTIUNE TRANSVERSALA CURENTA
scara 1:200



580




BENEFICIAR			Executie prag de fund si lucrari de stabilizare a malurilor, aferente podului amplasat pe DJ703B, la km 85+328, in comuna Cateasca, judetul Arges	
U.A.T. JUDETUL ARGES				
PROIECTANT GENERAL			TITLUL PLANSEI SECTIUNE TRANSVERSALA CURENTA	
S ENGINEERING DESIGN				
Proiectat	ing. I. Tutunea			
Sef proiect	ing. A. Simescu			
Verificat	ing. D. Simescu		PROIECT NR: 2/2025	
DATA: 05.2025	SCARA: 1:200	FAZA: PTE	PLANSA NR: 5.7	
Prezenta documentatie este proprietatea S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. si poate fi folosita numai in scopul pentru care a fost contractata. Folosirea in orice alt mod ori scop a prezentului proiect, fara autorizarea expresa a S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. ESTE INTERZISA si constituie infractiune conf. legii nr. 08/1996.				

scara 1:200

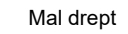





Mal drept



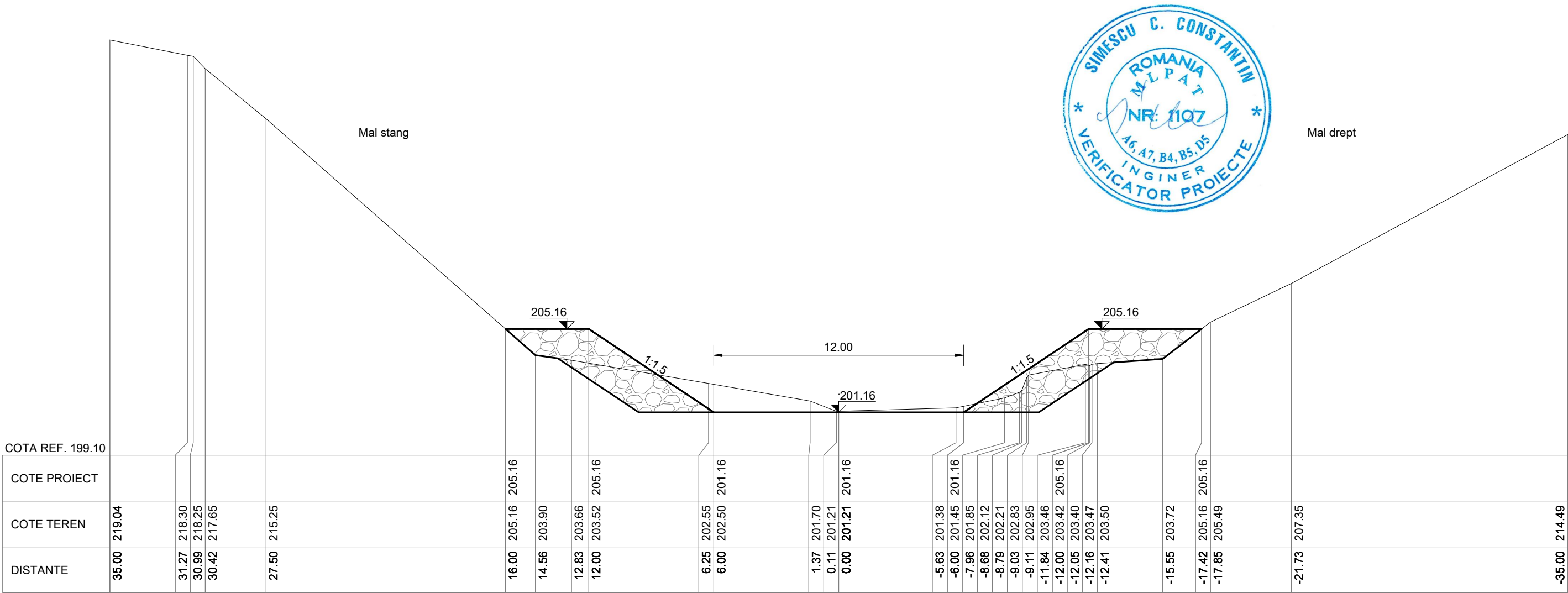
BENEFICIAR			<p align="center">Executie prag de fund si lucrari de stabilizare a malurilor, aferente podului amplasat pe DJ703B, la km 85+328, in comuna Cateasca, judetul Arges</p>	
<p align="center">U.A.T. JUDETUL ARGES</p>				
PROIECTANT GENERAL			<p align="center">TITLUL PLANSEI</p> <p align="center">SECTIUNE TRANSVERSALA CURENTA</p>	
S ENGINEERING DESIGN				
Proiectat	ing. I. Tutunea			
Sef proiect	ing. A. Simescu			
Verificat	ing. D. Simescu		<p>PROIECT NR: 2/2025</p>	
DATA: 05.2025	SCARA: 1:200	FAZA: PTE	<p>PLANSA NR: 5.8</p>	
<p>Prezenta documentatie este proprietatea S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. si poate fi folosita numai in scopul pentru care a fost contractata. Folosirea in orice alt mod ori scop a prezentului proiect, fara autorizarea expresa a S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. ESTE INTERZISA si constituie infractiune con. legii nr. 08/1996.</p>				

scara 1:200






BENEFICIAR			Executie prag de fund si lucrari de stabilizare a malurilor, aferente podului amplasat pe DJ703B, la km 85+328, in comuna Cateasca, judetul Arges		
U.A.T. JUDETUL ARGES					
PROIECTANT GENERAL			TITLUL PLANSEI SECTIUNE TRANSVERSALA CURENTA		
S ENGINEERING DESIGN					
Proiectat	ing. I. Tutunea				PROIECT NR: 2/2025
Sef proiect	ing. A. Simescu				
Verificat	ing. D. Simescu				
DATA: 05.2025	SCARA: 1:200	FAZA: PTE			
Prezenta documentatie este proprietatea S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. si poate fi folosita numai in scopul pentru care a fost contractata. Folosirea in orice alt mod ori scop a prezentului proiect, fara autorizarea expresa a S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. ESTE INTERZISA si constituie infractiune con. legii nr. 08/1996.					

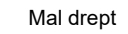
SECTIUNE TRANSVERSALA CURENTA
scara 1:200






520

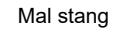
BENEFICIAR			Executie prag de fund si lucrari de stabilizare a malurilor, aferente podului amplasat pe DJ703B, la km 85+328, in comuna Cateasca, judetul Arges	
U.A.T. JUDETUL ARGES				
PROIECTANT GENERAL			TITLUL PLANSEI SECTIUNE TRANSVERSALA CURENTA	
S ENGINEERING DESIGN				
Proiectat	ing. I. Tutunea			
Sef proiect	ing. A. Simescu			
Verificat	ing. D. Simescu			
DATA: 05.2025	SCARA: 1:200	FAZA: PTE	PROIECT NR: 2/2025	
			PLANS NR: 5.10	
Prezenta documentatie este proprietatea S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. si poate fi folosita numai in scopul pentru care a fost contractata. Folosirea in orice alt mod ori scop a prezentului proiect, fara autorizarea expresa a S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. ESTE INTERZISA si constituie infractiune conf. legii nr. 08/1996.				

scara 1:200






BENEFICIAR			<div>Executie prag de fund si lucrari de stabilizare a malurilor, aferente podului amplasat pe DJ703B, la km 85+328, in comuna Cateasca, judetul Arges</div>		
U.A.T. JUDETUL ARGES					
PROIECTANT GENERAL			<div>TITLUL PLANSEI</div> <div>SECTIUNE TRANSVERSALA CURENTA</div>		
S ENGINEERING DESIGN					
Proiectat	ing. I. Tutunea				PROIECT NR:
Sef proiect	ing. A. Simescu				2/2025
Verificat	ing. D. Simescu		PLANSA NR:		
DATA: 05.2025	SCARA: 1:200	FAZA: PTE	5.11		
Prezenta documentatie este proprietatea S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. si poate fi folosita numai in scopul pentru care a fost contractata. Folosirea in orice alt mod ori scop a prezentului proiect, fara autorizarea expresa a S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. ESTE INTERZISA si constituie infractiune conf. legii nr. 08/1996.					

scara 1:200

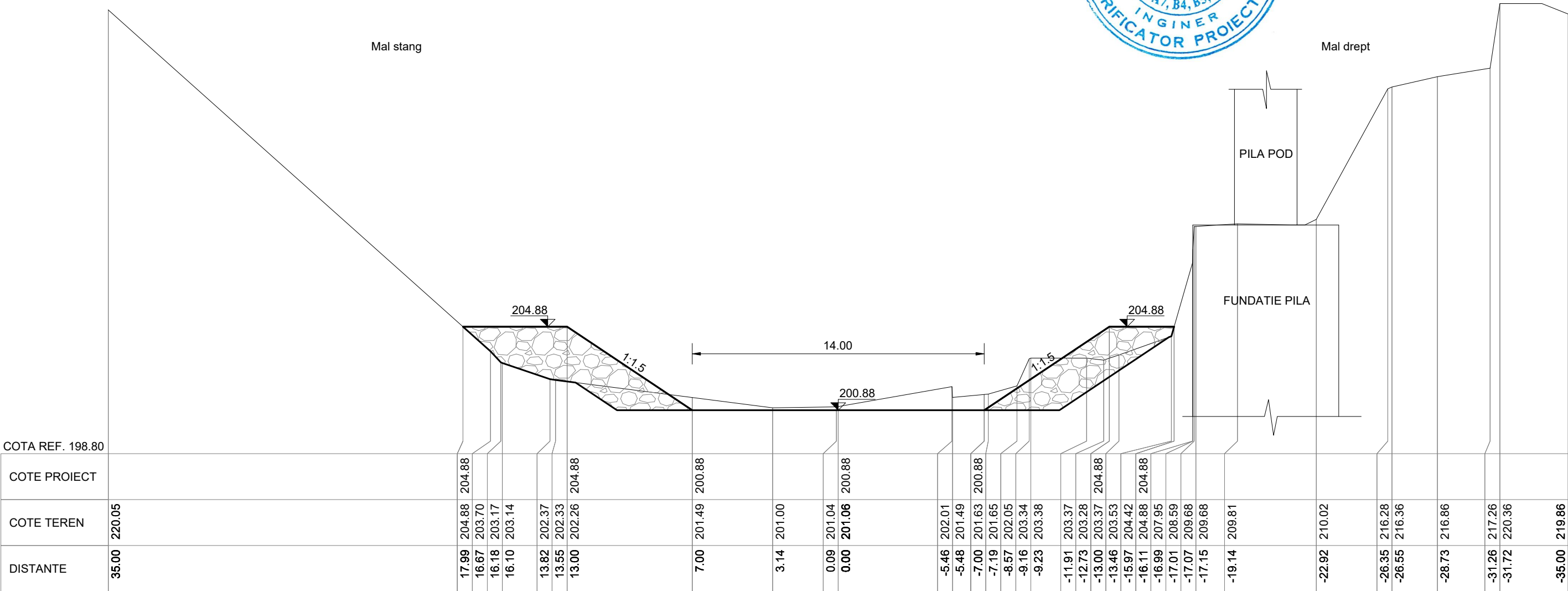
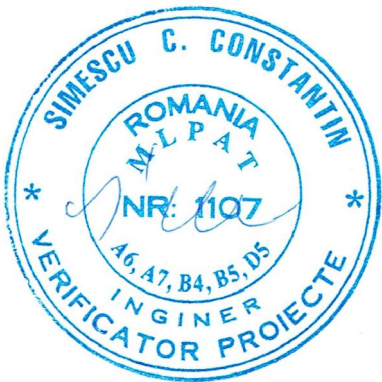


Mal drept






BENEFICIAR			<div>Executie prag de fund si lucrari de stabilizare a malurilor, aferente podului amplasat pe DJ703B, la km 85+328, in comuna Cateasca, judetul Arges</div>	
U.A.T. JUDETUL ARGES				
PROIECTANT GENERAL			<div>TITLUL PLANSEI</div> <div>SECTIUNE TRANSVERSALA CURENTA</div>	PROIECT NR:
S ENGINEERING DESIGN				2/2025
Proiectat	ing. I. Tutunea			PLANSA NR:
Sef proiect	ing. A. Simescu			
Verificat	ing. D. Simescu			5.12
DATA: 05.2025	SCARA: 1:200	FAZA: PTE		
Prezenta documentatie este proprietatea S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. si poate fi folosita numai in scopul pentru care a fost contractata. Folosirea in orice alt mod ori scop a prezentului proiect, fara autorizarea expresa a S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. ESTE INTERZISA si constituie infractiune con. legii nr. 08/1996.				

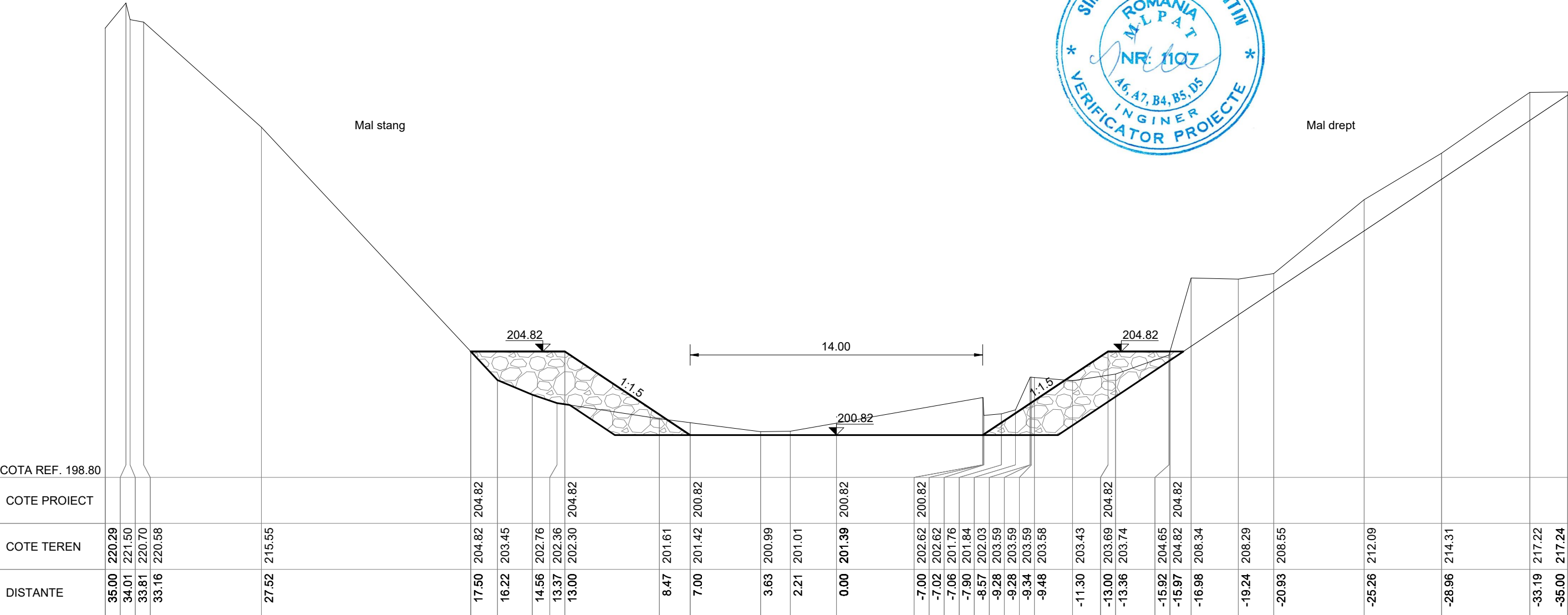
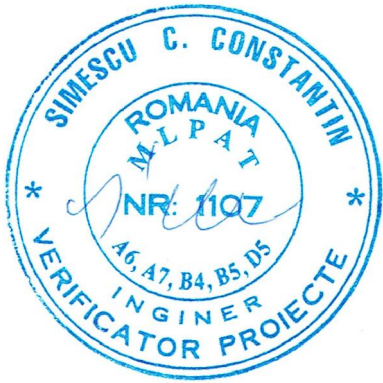
SECTIUNE TRANSVERSALA CURENTA
scara 1:200






470

BENEFICIAR			Executie prag de fund si lucrari de stabilizare a malurilor, aferente podului amplasat pe DJ703B, la km 85+328, in comuna Cateasca, judetul Arges	
U.A.T. JUDETUL ARGES				
PROIECTANT GENERAL			TITLUL PLANSEI SECTIUNE TRANSVERSALA CURENTA	
S ENGINEERING DESIGN				
Proiectat	ing. I. Tutunea			
Sef proiect	ing. A. Simescu			
Verificat	ing. D. Simescu			
DATA: 05.2025	SCARA: 1:200	FAZA: PTE	PROIECT NR: 2/2025	
			PLANSA NR: 5.13	
Prezenta documentatie este proprietatea S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. si poate fi folosita numai in scopul pentru care a fost contractata. Folosirea in orice alt mod ori scop a prezentului proiect, fara autorizarea expresa a S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. ESTE INTERZISA si constituie infractiune conf. legii nr. 08/1996.				

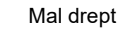
SECTIUNE TRANSVERSALA CURENTA
scara 1:200






460

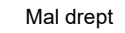
BENEFICIAR			Executie prag de fund si lucrari de stabilizare a malurilor, aferente podului amplasat pe DJ703B, la km 85+328, in comuna Cateasca, judetul Arges	
U.A.T. JUDETUL ARGES				
PROIECTANT GENERAL			TITLUL PLANSEI	
S ENGINEERING DESIGN				
Proiectat	ing. I. Tutunea		SECTIUNE TRANSVERSALA CURENTA	PROIECT NR: 2/2025
Sef proiect	ing. A. Simescu			PLANSA NR: 5.14
Verificat	ing. D. Simescu			
DATA: 05.2025	SCARA: 1:200	FAZA: PTE	Prezenta documentatie este proprietatea S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. si poate fi folosita numai in scopul pentru care a fost contractata. Folosirea in orice alt mod ori scop a prezentului proiect, fara autorizarea expresa a S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. ESTE INTERZISA si constituie infractiune conf. legii nr. 08/1996.	




scara 1:200



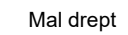
BENEFICIAR U.A.T. JUDETUL ARGES			Executie prag de fund si lucrari de stabilizare a malurilor, aferente podului amplasat pe DJ703B, la km 85+328, in comuna Cateasca, judetul Arges	
PROIECTANT GENERAL S ENGINEERING DESIGN			TITLUL PLANSEI SECTIUNE TRANSVERSALA CURENTA	
Proiectat	ing. I. Tutunea		PROIECT NR: 2/2025	PLANSA NR: 5.15
Sef proiect	ing. A. Simescu			
Verificat	ing. D. Simescu			
DATA: 05.2025	SCARA: 1:200	FAZA: PTE		
Prezenta documentatie este proprietatea S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. si poate fi folosita numai in scopul pentru care a fost contractata. Folosirea in orice alt mod ori scop a prezentului proiect, fara autorizarea expresa a S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. ESTE INTERZISA si constituie infractiune con. legii nr. 08/1996.				




scara 1:200



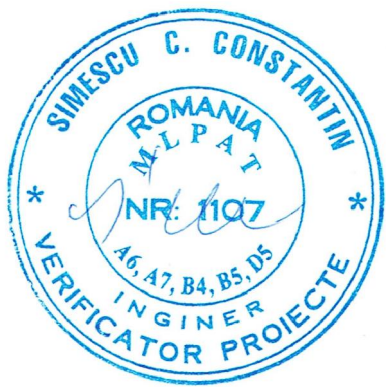
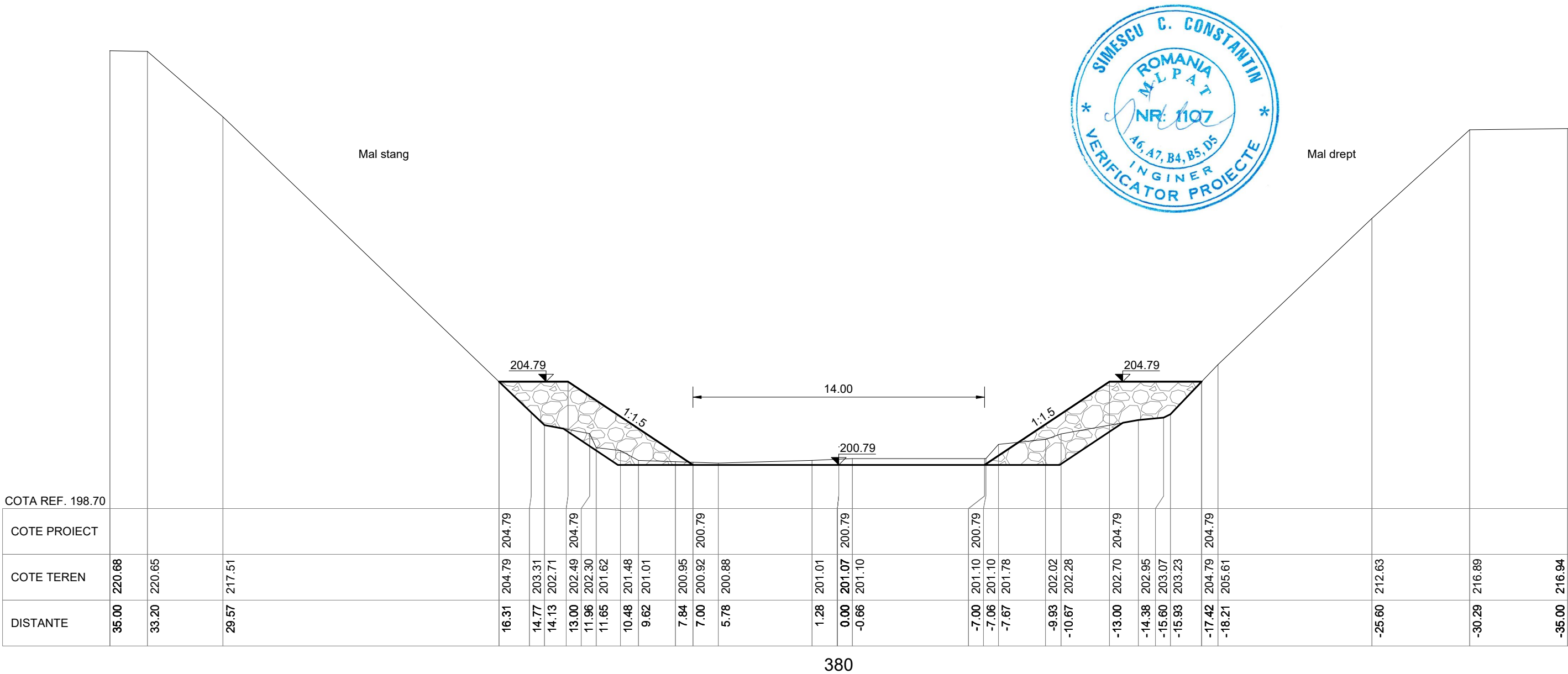
BENEFICIAR			<p align="center">Executie prag de fund si lucrari de stabilizare a malurilor, aferente podului amplasat pe DJ703B, la km 85+328, in comuna Cateasca, judetul Arges</p>	
PROIECTANT GENERAL			<p align="center">TITLUL PLANSEI</p> <p align="center">SECTIUNE TRANSVERSALA CURENTA</p>	
S ENGINEERING DESIGN				
Proiectat	ing. I. Tutunea			
Sef proiect	ing. A. Simescu			
Verificat	ing. D. Simescu		<p>PROIECT NR: 2/2025</p> <p>PLANSA NR: 5.16</p>	
DATA: 05.2025	SCARA: 1:200	FAZA: PTE		
<p>Prezenta documentatie este proprietatea S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. si poate fi folosita numai in scopul pentru care a fost contractata. Folosirea in orice alt mod ori scop a prezentului proiect, fara autorizarea expresa a S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. ESTE INTERZISA si constituie infractiune con. legii nr. 08/1996.</p>				




scara 1:200



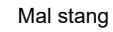
BENEFICIAR U.A.T. JUDETUL ARGES			Executie prag de fund si lucrari de stabilizare a malurilor, aferente podului amplasat pe DJ703B, la km 85+328, in comuna Cateasca, judetul Arges	
PROIECTANT GENERAL S ENGINEERING DESIGN			TITLUL PLANSEI SECTIUNE TRANSVERSALA CURENTA	
Proiectat	ing. I. Tutunea		PROIECT NR: 2/2025	PLANSA NR: 5.17
Sef proiect	ing. A. Simescu			
Verificat	ing. D. Simescu			
DATA: 05.2025	SCARA: 1:200	FAZA: PTE		
Prezenta documentatie este proprietatea S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. si poate fi folosita numai in scopul pentru care a fost contractata. Folosirea in orice alt mod ori scop a prezentului proiect, fara autorizarea expresa a S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. ESTE INTERZISA si constituie infractiune con. legii nr. 08/1996.				

SECTIUNE TRANSVERSALA CURENTA
scara 1:200






BENEFICIAR			Executie prag de fund si lucrari de stabilizare a malurilor, aferente podului amplasat pe DJ703B, la km 85+328, in comuna Cateasca, judetul Arges	
U.A.T. JUDETUL ARGES				
PROIECTANT GENERAL			TITLUL PLANSEI	
S ENGINEERING DESIGN				
Proiectat	ing. I. Tutunea		SECTIUNE TRANSVERSALA CURENTA	PROIECT NR: 2/2025
Sef proiect	ing. A. Simescu			PLANSA NR: 5.18
Verificat	ing. D. Simescu			
DATA: 05.2025	SCARA: 1:200	FAZA: PTE	Prezenta documentatie este proprietatea S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. si poate fi folosita numai in scopul pentru care a fost contractata. Folosirea in orice alt mod ori scop a prezentului proiect, fara autorizarea expresa a S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. ESTE INTERZISA si constituie infractiune conf. legii nr. 08/1996.	

scara 1:200

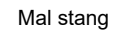


Mal drept






BENEFICIAR			<div>Executie prag de fund si lucrari de stabilizare a malurilor, aferente podului amplasat pe DJ703B, la km 85+328, in comuna Cateasca, judetul Arges</div>	
U.A.T. JUDETUL ARGES				
PROIECTANT GENERAL			<div>TITLUL PLANSEI</div> <div>SECTIUNE TRANSVERSALA CURENTA</div> <div>PROIECT NR: 2/2025</div> <div>PLANSA NR: 5.19</div>	
S ENGINEERING DESIGN				
Proiectat	ing. I. Tutunea			
Sef proiect	ing. A. Simescu			
Verificat	ing. D. Simescu			
DATA: 05.2025	SCARA: 1:200	FAZA: PTE		
Prezenta documentatie este proprietatea S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. si poate fi folosita numai in scopul pentru care a fost contractata. Folosirea in orice alt mod ori scop a prezentului proiect, fara autorizarea expresa a S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. ESTE INTERZISA si constituie infractiune con. legii nr. 08/1996.				

scara 1:200

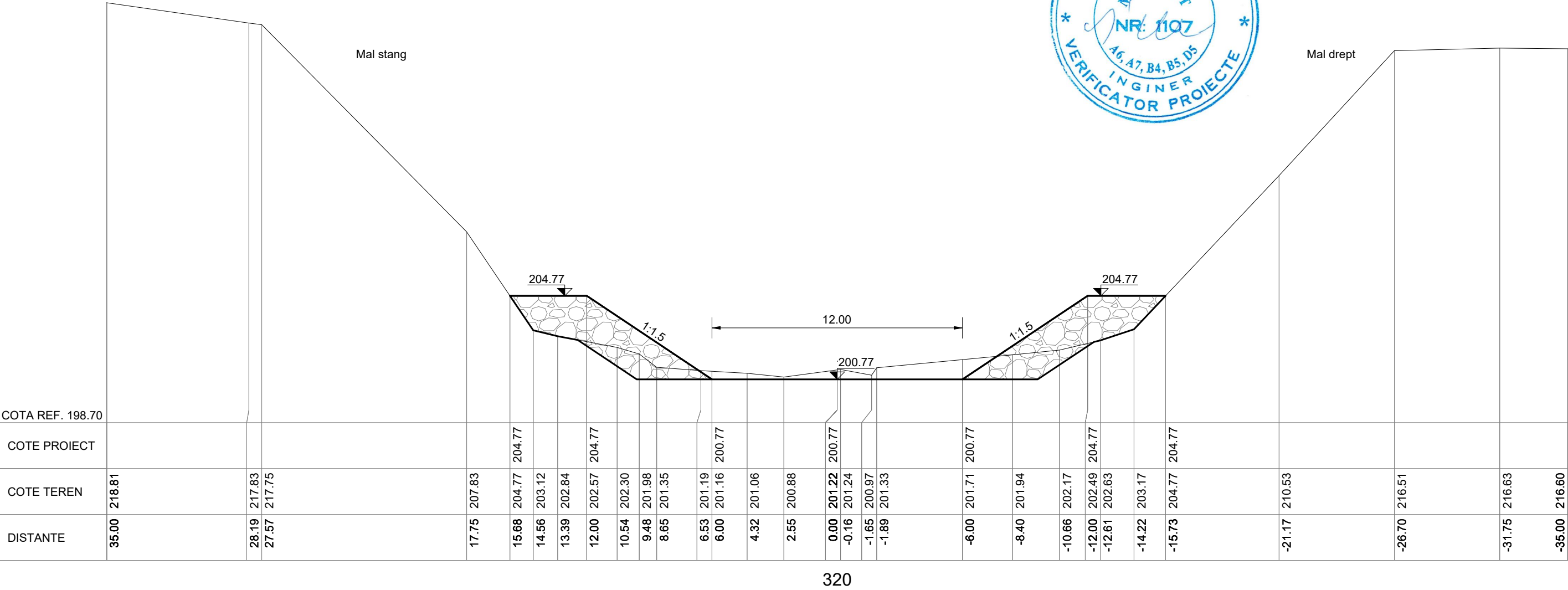
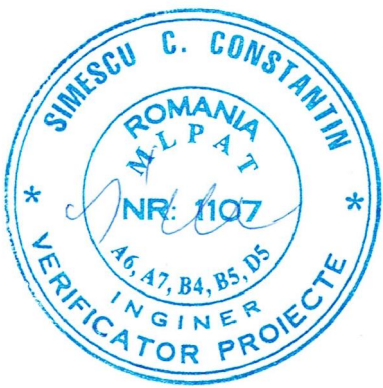





Mal drept



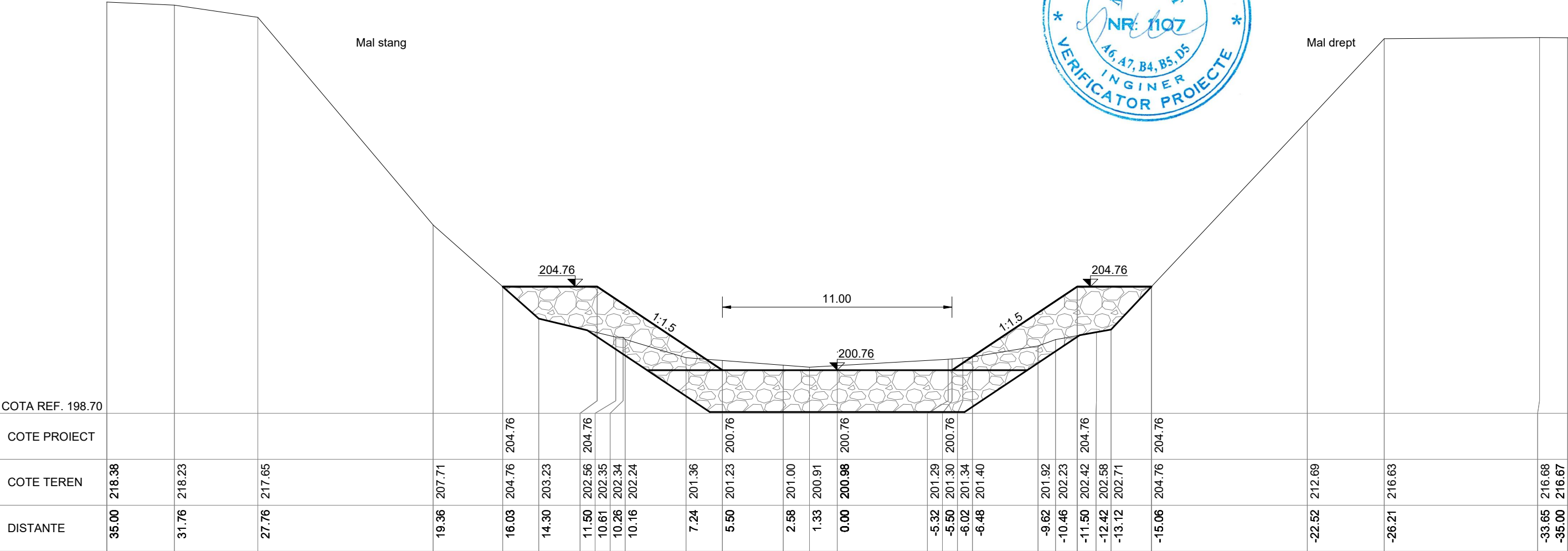
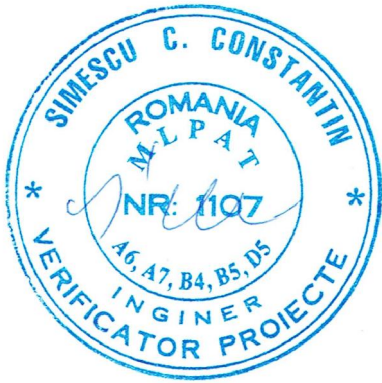
BENEFICIAR			<p align="center">Executie prag de fund si lucrari de stabilizare a malurilor, aferente podului amplasat pe DJ703B, la km 85+328, in comuna Cateasca, judetul Arges</p>	
PROIECTANT GENERAL			<p align="center">TITLUL PLANSEI</p> <p align="center">SECTIUNE TRANSVERSALA CURENTA</p>	
<p>S ENGINEERING DESIGN</p>				
Proiectat	ing. I. Tutunea			
Sef proiect	ing. A. Simescu			
Verificat	ing. D. Simescu		<p>PROIECT NR: 2/2025</p>	
DATA: 05.2025	SCARA: 1:200	FAZA: PTE	<p>PLANSA NR: 5.20</p>	
<p>Prezenta documentatie este proprietatea S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. si poate fi folosita numai in scopul pentru care a fost contractata. Folosirea in orice alt mod ori scop a prezentului proiect, fara autorizarea expresa a S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. ESTE INTERZISA si constituie infractiune con. legii nr. 08/1996.</p>				

SECTIUNE TRANSVERSALA CURENTA
scara 1:200






BENEFICIAR			Executie prag de fund si lucrari de stabilizare a malurilor, aferente podului amplasat pe DJ703B, la km 85+328, in comuna Cateasca, judetul Arges	
U.A.T. JUDETUL ARGES				
PROIECTANT GENERAL			TITLUL PLANSEI	
S ENGINEERING DESIGN				
Proiectat	ing. I. Tutunea		SECTIUNE TRANSVERSALA CURENTA	PROIECT NR: 2/2025
Sef proiect	ing. A. Simescu			PLANSA NR: 5.21
Verificat	ing. D. Simescu			
DATA: 05.2025	SCARA: 1:200	FAZA: PTE	Prezenta documentatie este proprietatea S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. si poate fi folosita numai in scopul pentru care a fost contractata. Folosirea in orice alt mod ori scop a prezentului proiect, fara autorizarea expresa a S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. ESTE INTERZISA si constituie infractiune conf. legii nr. 08/1996.	

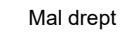
SECTIUNE TRANSVERSALA CURENTA
scara 1:200






300

BENEFICIAR			Executie prag de fund si lucrari de stabilizare a malurilor, aferente podului amplasat pe DJ703B, la km 85+328, in comuna Cateasca, judetul Arges	
U.A.T. JUDETUL ARGES				
PROIECTANT GENERAL			TITLUL PLANSEI SECTIUNE TRANSVERSALA CURENTA	
S ENGINEERING DESIGN				
Proiectat	ing. I. Tutunea			
Sef proiect	ing. A. Simescu			
Verificat	ing. D. Simescu			
DATA: 05.2025	SCARA: 1:200	FAZA: PTE	PROIECT NR: 2/2025	
			PLANSA NR: 5.22	
Prezenta documentatie este proprietatea S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. si poate fi folosita numai in scopul pentru care a fost contractata. Folosirea in orice alt mod ori scop a prezentului proiect, fara autorizarea expresa a S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. ESTE INTERZISA si constituie infractiune conf. legii nr. 08/1996.				

scara 1:200

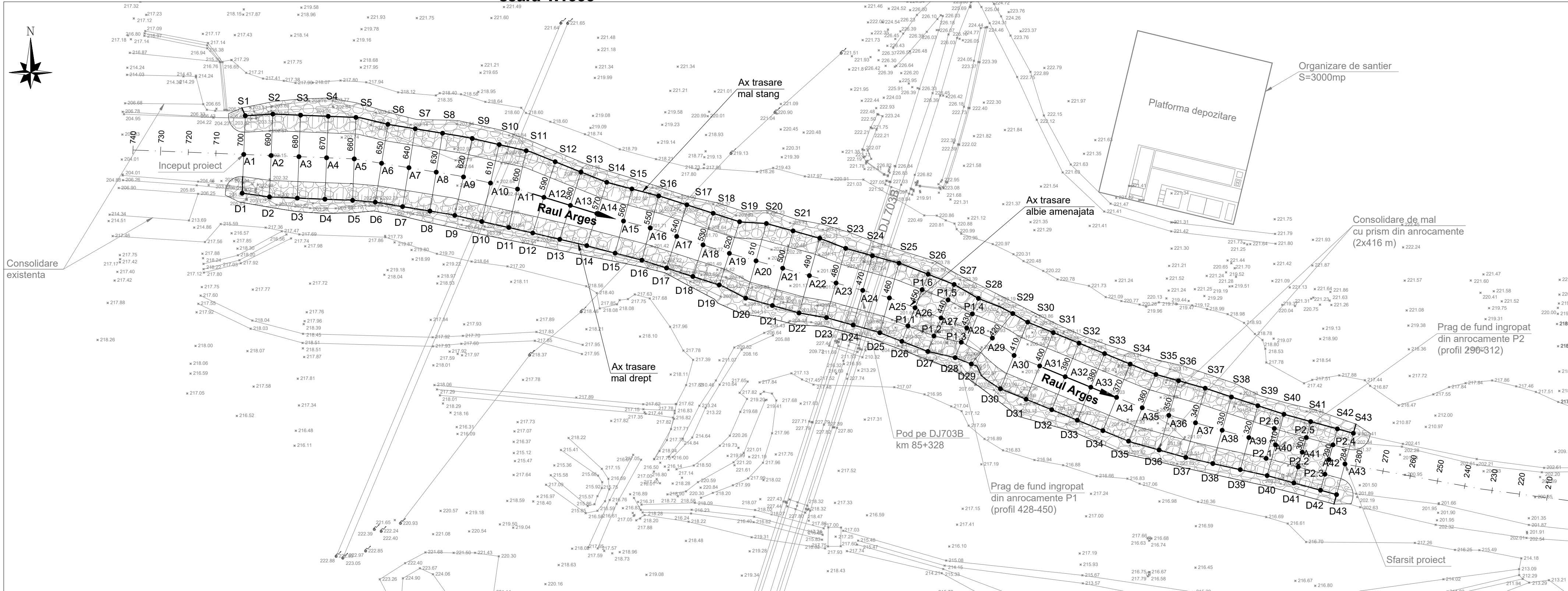


BENEFICIAR			<p align="center">Executie prag de fund si lucrari de stabilizare a malurilor, aferente podului amplasat pe DJ703B, la km 85+328, in comuna Cateasca, judetul Arges</p>	
<p align="center">U.A.T. JUDETUL ARGES</p>				
PROIECTANT GENERAL			<p align="center">TITLUL PLANSEI</p> <p align="center">SECTIUNE TRANSVERSALA CURENTA</p>	
S ENGINEERING DESIGN				
Proiectat	ing. I. Tutunea			
Sef proiect	ing. A. Simescu			
Verificat	ing. D. Simescu		<p align="right">PROIECT NR: 2/2025</p> <p align="right">PLANSA NR: 5.23</p>	
DATA: 05.2025	SCARA: 1:200	FAZA: PTE		
<p>Prezenta documentatie este proprietatea S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. si poate fi folosita numai in scopul pentru care a fost contractata. Folosirea in orice alt mod ori scop a prezentului proiect, fara autorizarea expresa a S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. ESTE INTERZISA si constituie infractiune con. legii nr. 08/1996.</p>				

Coordonate trasare		
Albie amenajata		
Punct	x	y
A1	507776.870	362751.140
A2	507786.760	362750.743
A3	507796.801	362750.340
A4	507806.793	362749.938
A5	507816.785	362749.537
A6	507826.657	362747.948
A7	507836.528	362746.346
A8	507846.399	362744.744
A9	507856.245	362743.012
A10	507865.997	362740.802
A11	507875.755	362738.614
A12	507885.301	362735.635
A13	507894.864	362732.711
A14	507904.420	362729.764
A15	507914.043	362727.066
A16	507923.720	362724.546
A17	507933.248	362721.510
A18	507942.768	362718.449
A19	507952.288	362715.388
A20	507961.917	362712.691
A21	507971.553	362710.021
A22	507981.190	362707.350
A23	507990.827	362704.679
A24	508000.464	362702.008
A25	508010.084	362699.279
A26	508019.347	362695.725
A27	508028.742	362692.043
A28	508038.035	362688.401
A29	508047.282	362684.777
A30	508055.127	362678.495
A31	508064.382	362674.706
A32	508073.595	362670.817
A33	508082.840	362667.004
A34	508092.145	362663.339
A35	508101.414	362659.586
A36	508111.026	362656.844
A37	508120.655	362654.148
A38	508130.285	362651.452
A39	508139.929	362648.807
A40	508149.573	362646.162
A41	508159.217	362643.518
A42	508168.861	362640.873
A43	508174.647	362639.286

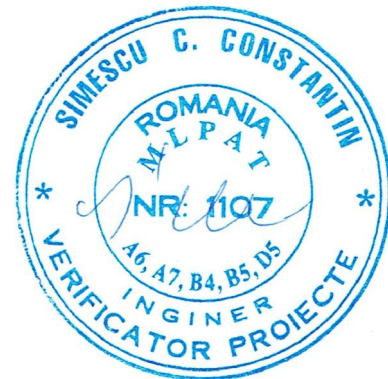
Coordonate trasare		
Mal stang		
Punct	x	y
S1	507777.432	362765.134
S2	507787.362	362765.726
S3	507797.403	362765.328
S4	507807.395	362764.926
S5	507817.387	362764.525
S6	507828.940	362762.014
S7	507838.811	362760.412
S8	507848.682	362758.810
S9	507859.394	362756.909
S10	507869.147	362754.699
S11	507878.899	362752.489
S12	507889.356	362748.512
S13	507898.669	362744.793
S14	507907.982	362741.074
S15	507917.077	362738.676
S16	507926.752	362736.148
S17	507936.922	362732.934
S18	507946.441	362729.873
S19	507955.961	362726.811
S20	507965.656	362726.183
S21	507975.293	362723.512
S22	507984.929	362720.841
S23	507994.299	362717.207
S24	508003.936	362714.536
S25	508013.572	362711.865
S26	508024.090	362707.829
S27	508033.468	362704.154
S28	508042.232	362699.108
S29	508054.641	362693.629
S30	508060.053	362690.526
S31	508069.307	362686.737
S32	508078.562	362682.948
S33	508087.816	362679.159
S34	508097.071	362675.370
S35	508106.345	362671.631
S36	508114.522	362669.342
S37	508124.152	362666.646
S38	508133.647	362663.469
S39	508143.167	362660.335
S40	508152.606	362657.233
S41	508162.250	362654.588
S42	508171.894	362651.943
S43	508177.680	362650.356




Coordonate trasare		
Mal drept		
Punct	x	y
D1	507776.309	362737.146
D2	507786.158	362735.760
D3	507796.199	362735.352
D4	507806.191	362734.950
D5	507816.184	362734.582
D6	507824.374	362733.882
D7	507834.245	362732.280
D8	507844.116	362730.678
D9	507853.095	362729.114
D10	507862.848	362726.904
D11	507872.611	362724.739
D12	507881.246	362722.758
D13	507891.010	362720.470
D14	507900.773	362718.182
D15	507911.009	362715.456
D16	507920.688	362712.944
D17	507929.574	362710.087
D18	507939.094	362707.025
D19	507948.614	362703.964
D20	507958.178	362699.200
D21	507967.814	362696.529
D22	507977.451	362693.858
D23	507987.355	362692.151
D24	507996.992	362689.480
D25	508006.596	362686.694
D26	508014.591	362683.591
D27	508023.981	362679.946
D28	508033.839	362677.694
D29	508039.675	362675.407
D30	508050.202	362666.464
D31	508059.456	362662.675
D32	508068.711	362658.886
D33	508077.965	362655.098
D34	508087.220	362651.309
D35	508096.474	362647.520
D36	508107.521	362644.325
D37	508117.151	362641.629
D38	508126.915	362639.415
D39	508136.831	362637.218
D40	508146.531	362635.072
D41	508156.175	362632.427
D42	508165.819	362629.783
D43	508171.606	362628.196



Coordonate trasare		
Prag 1		
Punct	x	y
P1.1	508016.793	362689.208
P1.2	508026.171	362685.533
P1.3	508036.029	362683.280
P1.4	508040.042	362693.522
P1.5	508031.279	362698.567
P1.6	508021.901	362702.243

Coordonate trasare		
Prag 2		
Punct	x	y
P2.1	508146.163	362641.291
P2.2	508157.762	362638.214
P2.3	508167.406	362635.569
P2.4	508170.315	362646.177
P2.5	508160.671	362648.822
P2.6	508149.125	362652.092



BENEFICIAR			Executie prag de fund si lucrari de stabilizare a malurilor, aferente podului amplasat pe DJ703B, la km 85+328, in comuna Cateasca, judetul Arges	
U.A.T. JUDETUL ARGES				
PROIECTANT GENERAL				
S ENGINEERING DESIGN				
Proiectat	ing. I. Tutunea		TITLUL PLANSEI	PROIECT NR.
Sef proiect	ing. A. Simescu			2/2025
Verificat	ing. D. Simescu			PLANSA NR.
DATA: 05.2025	SCARA: 1:1000	FAZA: PTE		6
Prezenta documentatie este proprietatea S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. si poate fi folosita numai in scopul pentru care a fost contractata. Folosirea in orice alt mod ori scop al prezentului proiect, fara autorizarea expresa a S.C. S ENGINEERING DESIGN S.R.L. ESTE INTERZISA si constituie infractiune conf. legii nr. 08/1996.				