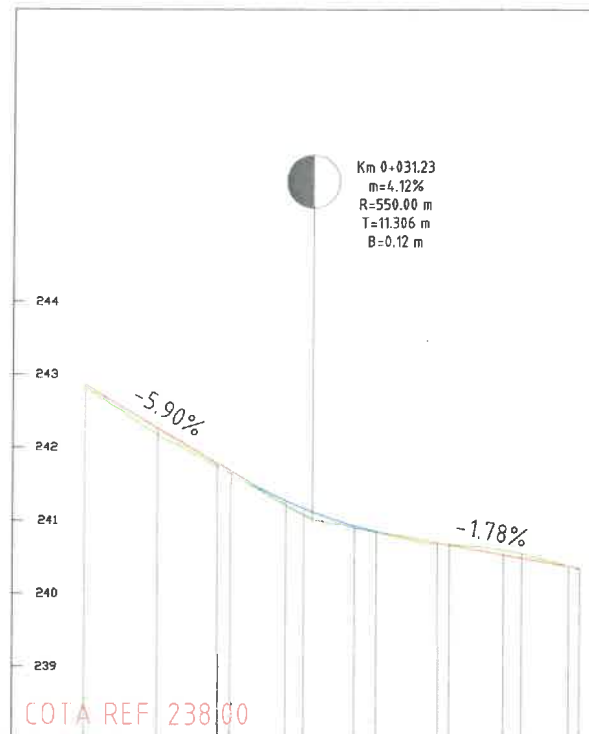




Verificator			Cerinta A4,B2,D2	REFERAT DE VERIFICARE	
Expert	ing. IUGA MIHAI		Cerinta	Expertiza tehnica nr.	
PROIECTANT	S.C. ECOMARY S.R.L.		BENEFICIAR:		Proiect nr. 10/38/2023
Specificatie	Numele		Scara:	MODERNIZARE PRIN ASFALTARE DRUM SATESC DS 89 IN SAT HALAUCEȘTI, COMUNA HALAUCEȘTI, JUDEȚUL IASI	Faza: PTH
Sef Proiect	ing. Popovici Andrei-Vlad		1 : 10000		
Proiectat	ing. Paladuta Gabriel		Data:	DENUMIRE PLANSA:	Plansa nr: 01
Desenat	ing. Paladuta Gabriel		2023	PLAN DE INCADRARE IN ZONA	

REFERAT DE VERIFICARE



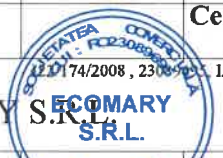
Km 0+031.23
 m=4.12%
 R=550.00 m
 T=11.306 m
 B=0.12 m

DECLIVITATI	-5.90% 19.96 m		C=22.61 m=4.12%		-1.78% 25.46 m									
DIFERENTE IN AX (cm)	+1	+7	+4	+3	+7	+9	+2	+1	+1	-6	-7	0		
COTE PROIECT	242.85	242.26	241.78	241.67	241.28	241.17	241.12	240.93	240.86	240.79	240.54	240.49	240.38	240.35
COTE TEREN	242.84	242.19	241.74	241.64	241.21	241.08	241.17	241.04	240.91	240.84	240.60	240.56	240.38	240.35
PICHETI	A	P 1	Ti	P 2	B	P 3	Te	P 4	Ti	P 5	B	P 6	Sp	
DISTANTE INTRE PICHETI			10.00		10.00		10.00		10.00		10.00			
DISTANTE CUMULATE		0+010.00		0+020.00		0+030.00		0+040.00		0+050.00		0+060.00		
ALINIAMENTE SI CURBE	Al=18.13 m		R=323.00 m C=18.89 m U=196.28 T=9.45 m B=0.14 m		Al=11.32 m		R=80.00 m C=18.14 m U=185.56 T=9.11 m B=0.52 m		Al=1.51 m					
KILOMETRAJ	km 0+000.00												km 0+068.00	

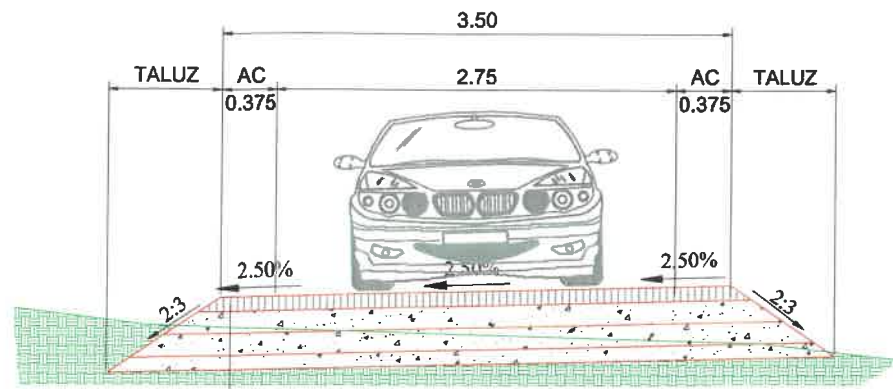
Nota:
 1. Orice modificare a prezentei planse se face numai cu acordul scris al proiectantului.
 2. Orice neconcordanță cu prevederile prezentei planse și situația din amplasamentul lucrării, se va aduce la cunoștința proiectantului.

LEGENDA:
 — nivel existent
 — nivel proiectat
 — racordare verticala

Verificator		Cerința A4,B2,D2	REFERAT DE VERIFICARE
Expert	ing. IUGA MIHAI	Cerința	Expertiza tehnica nr.
PROIECTANT:	S.C. ECOMARY S.R.L.	BENEFICIAR:	COMUNA HALAUCEȘTI, JUDEȚUL IAȘI
Specificatie	Numele	Scara:	MODERNIZARE PRIN ASFALTARE DRUM SATESC DS 89 IN SAT HALAUCEȘTI, COMUNA HALAUCEȘTI, JUDEȚUL IAȘI
Sef Proiect	ing. Popovici Andrei-Vlad	1:500 1:1000	Faza: PTH
Proiectat	ing. Paladuta Gabriel	Data:	DENUMIRE PLANSA: PROFIL LONGITUDINAL DS 89
Desenat	ing. Paladuta Gabriel	2023	Planșa nr: 03.01.01



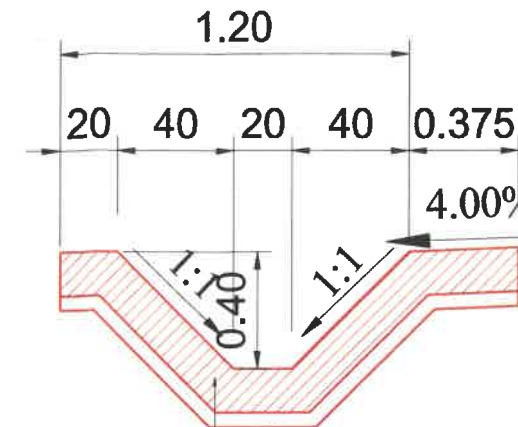
PROFIL TRANSVERSAL TIP 1



- strat de rulare BAPC16, h = 4 cm;
- strat de legătură BADPC 22,4, h = 6 cm;
- strat superior de fundatie din balast amestec optimal, h = 15 cm;
- strat inferior de fundatie din balast, h = 15 cm.
- strat de forma din balast = 10 cm

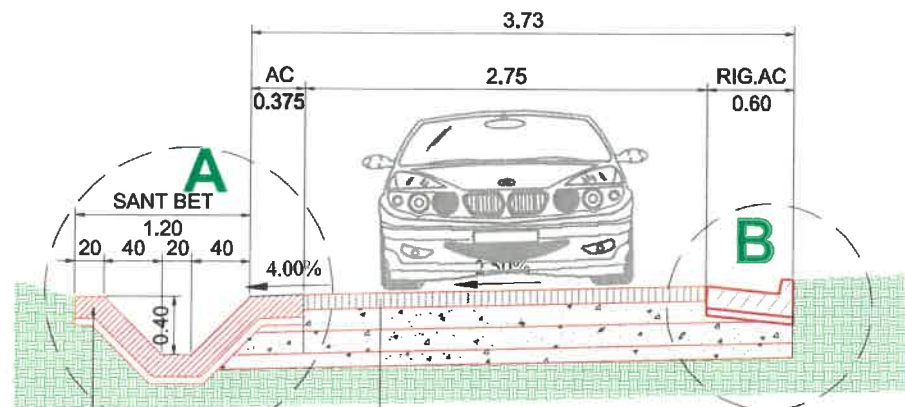
Se aplica:
-DS 89
km 0+000,00-0+005,00

detaliu "A" sant betonat



BETON C30/37-15cm
 NISIP - 5 cm

PROFIL TRANSVERSAL TIP 2

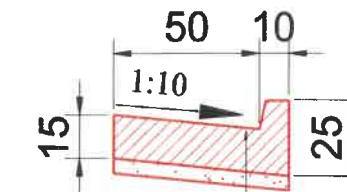


BETON C30/37-15cm
 NISIP - 5 cm

- strat de rulare BAPC16, h = 4 cm;
- strat de legătură BADPC 22,4, h = 6 cm;
- strat superior de fundatie din balast amestec optimal, h = 15 cm;
- strat inferior de fundatie din balast, h = 15 cm.
- strat de forma din balast = 10 cm

Se aplica:
-DS 89
km 0+005,00-0+020,00
km 0+043,00-0+055,00

detaliu "B" rigola de acostament

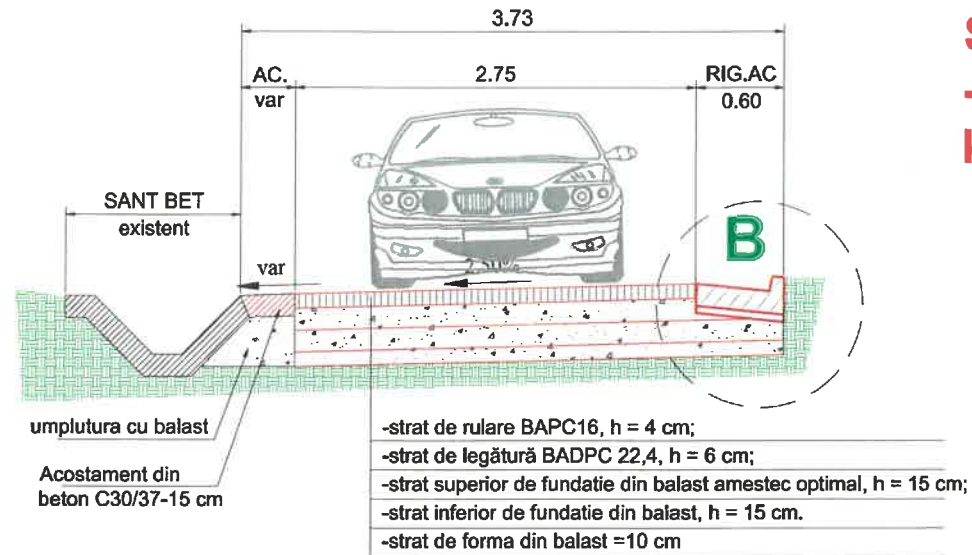


BETON C30/37-15cm
 NISIP - 5 cm

Verificator		Cerinta A4,B2,D2	REFERAT DE VERIFICARE	
Expert	ing. IUGA MIHAI	Cerinta	Expertiza tehnica nr.	
PROIECTANT :	S.C. ECOMARY S.R.L.	IAȘI	BENEFICIAR:	Proiect nr. 10/38/2023
Specificatie	Numele	Scara: 1 : 50	MODERNIZARE PRIN ASFALTARE DRUM SATESC DS 89 IN SAT HALAUCEȘTI, COMUNA HALAUCEȘTI, JUDEȚUL IAȘI	Faza: PTH
Sef Proiect	ing. Popovici Andrei-Vlad	Data: 2023	DENUMIRE PLANSA:	Planșa nr: 04.01
Proiectat	ing. Paladuta Gabriel		PROFIL TRANSVERSAL TIP	
Desenat	ing. Paladuta Gabriel			

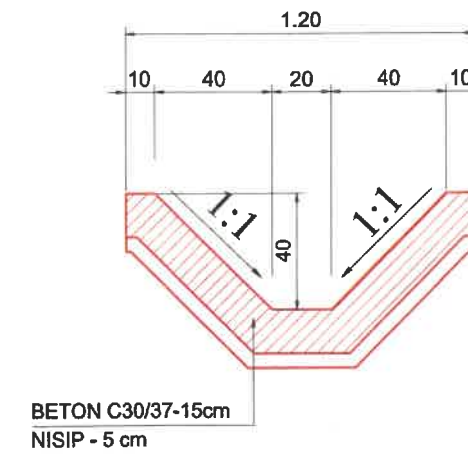


PROFIL TRANSVERSAL TIP 3

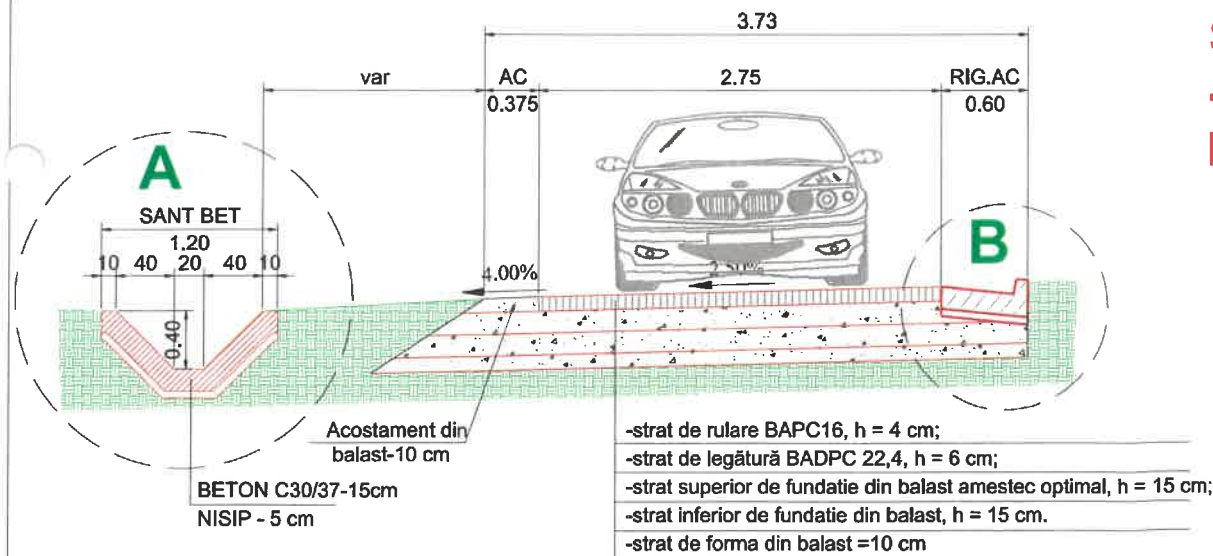


Se aplica:
-DS 89
km 0+020,00-0+043,00

detaliu "A" sant betonat

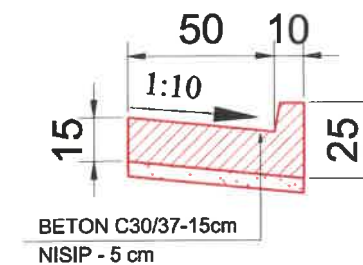


PROFIL TRANSVERSAL TIP 4



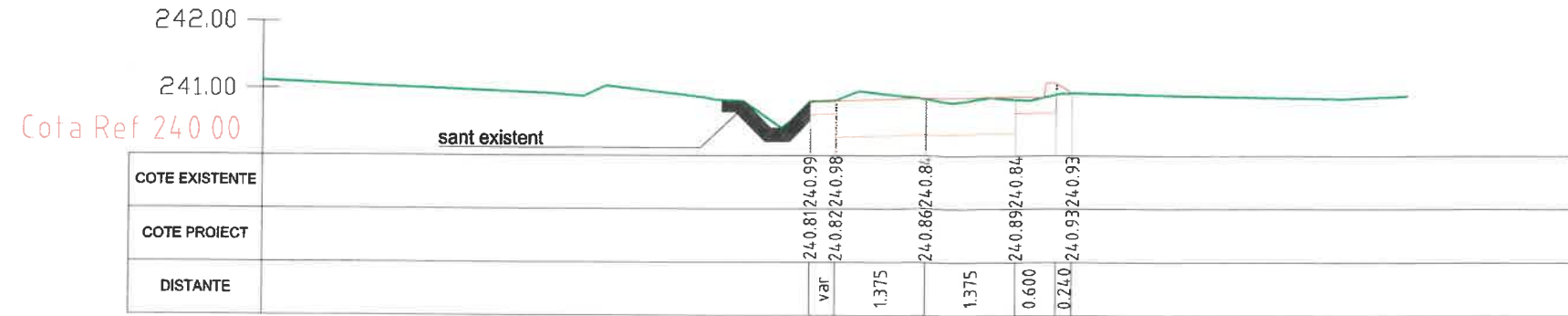
Se aplica:
-DS 89
km 0+055,00-0+068,00

detaliu "B" rigola de acostament

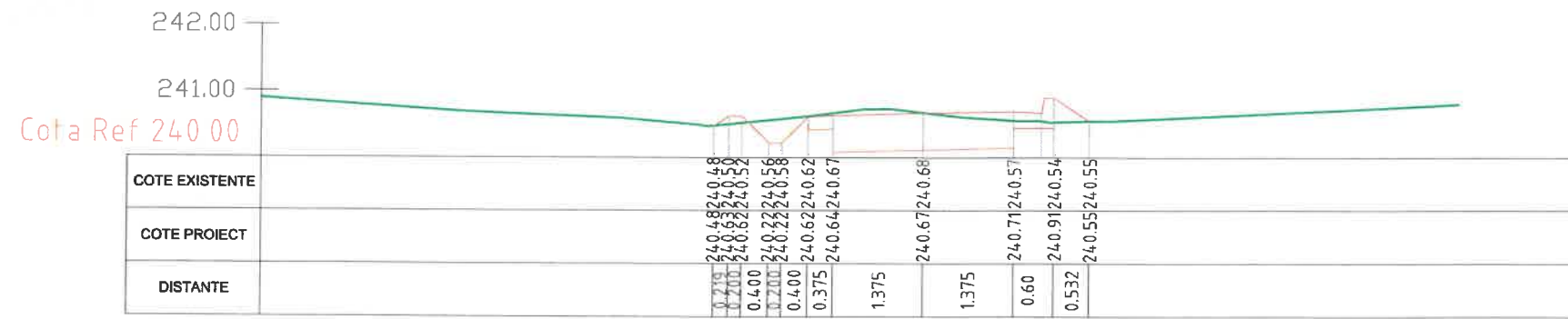


Verificator		Cerinta A4,B2,D2	REFERAT DE VERIFICARE	
Expert	ing. IUGA MIHAI	Cerinta	Expertiza tehnica nr	
PROIECTANT :	S.C. ECOMARY S.R.L.		BENEFICIAR:	Proiect nr. 10/38/2023
Specificatie	Numele	Scara:	MODERNIZARE PRIN ASFALTARE DRUM SATESC DS 89 IN SAT HALAUCESTI, COMUNA HALAUCESTI, JUDEȚUL IASI	Faza: PTH
Sef Proiect	ing. Popovici Andrei-Vlad	1 : 50		
Proiectat	ing. Paladuta Gabriel	Data:	DENUMIRE PLANSĂ:	Plansa nr: 04.02
Desenat	ing. Paladuta Gabriel	2023	PROFIL TRANSVERSAL TIP	

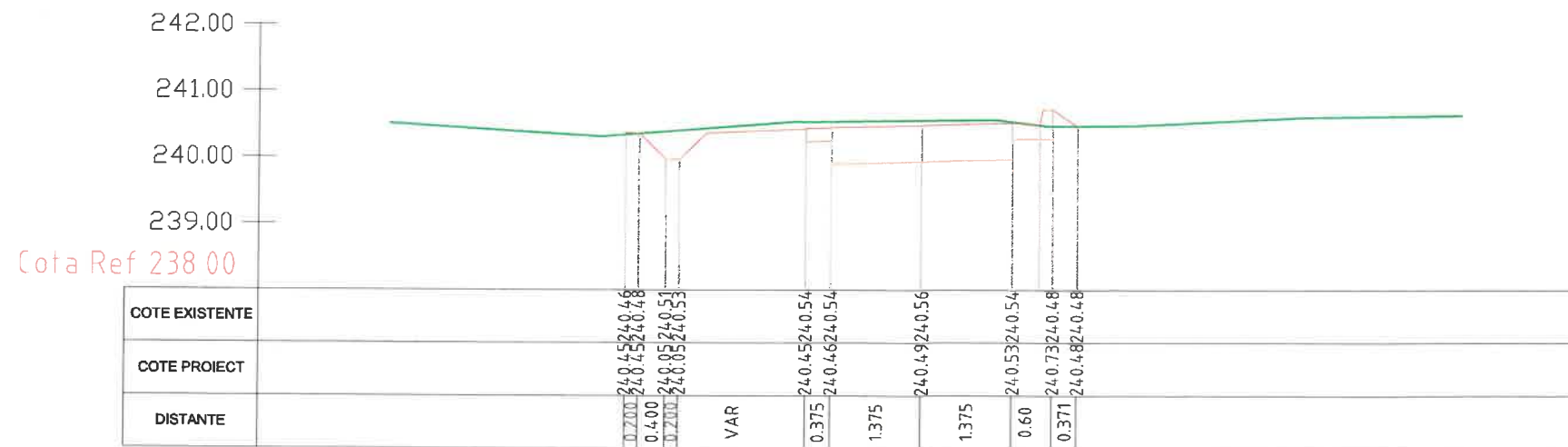
AX DS 89
PROFIL P4



AX DS 89
PROFIL P5



AX DS 89
PROFIL P6



Verificator		Cerinta A4,B2,D2	REFERAT DE VERIFICARE	
Expert	ing. IUGA MIHAI	Cerinta	Expertiza tehnica nr.	
PROIECTANT :	S.C. ECOMARY S.R.L.	IAȘI	BENEFICIAR:	Proiect nr. 10/38/2023
Specificatie	Numele		COMUNA HALĂUCEȘTI, JUDEȚUL IAȘI	Faza: PTH
Sef Proiect	ing. Popovici Andrei-Vlad	Scara: 1 : 100	MODERNIZARE PRIN ASFALTARE DRUM SATESC DS 89 IN SAT HALĂUCEȘTI, COMUNA HALĂUCEȘTI, JUDEȚUL IAȘI	
Proiectat	ing. Paladuta Gabriel	Data: 2023	DENUMIRE PLANSĂ:	Plansa nr: 05.02
Desenat	ing. Paladuta Gabriel		PROFIL TRANSVERSAL CARACTERISTIC	

