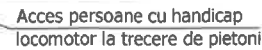


Sc: 1:50

Borduri prefabricate din beton
cu fete vazute finisate 20x25cm
pe fundatie din beton 30x15cm conform
STAS 1139-87 tip A1 fig.1b (pentru forma
si dimensiune) si SR EN 1340:2004
conform proiectului



**R*- raza de racordare proiectata conform
plan de situatie lucrari proiectate.**

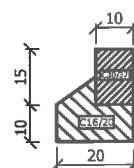
- Pe zona trecerilor pentru pietoni lumina la bordura se va reduce la 2 cm,
- Pe restul traseului lumina la bordura va fi cea indicata in profilurile transversale dar nu mai putin de 8 cm.

- Clasa de importanta a lucrarilor conf. HG. 261/94 este C2 - lucrari de importanta normala,
- Cerinta de calitate conf. HG. 925/95 este corespunzatoare capitolelor,
- A 4.1 - asigurarea rezistentei si stabilitatii la sollicitari statice si dinamice,
- B 2.1 - siguranta in exploatare a constructiilor,
- D 2 - sanatate si protectia mediului.

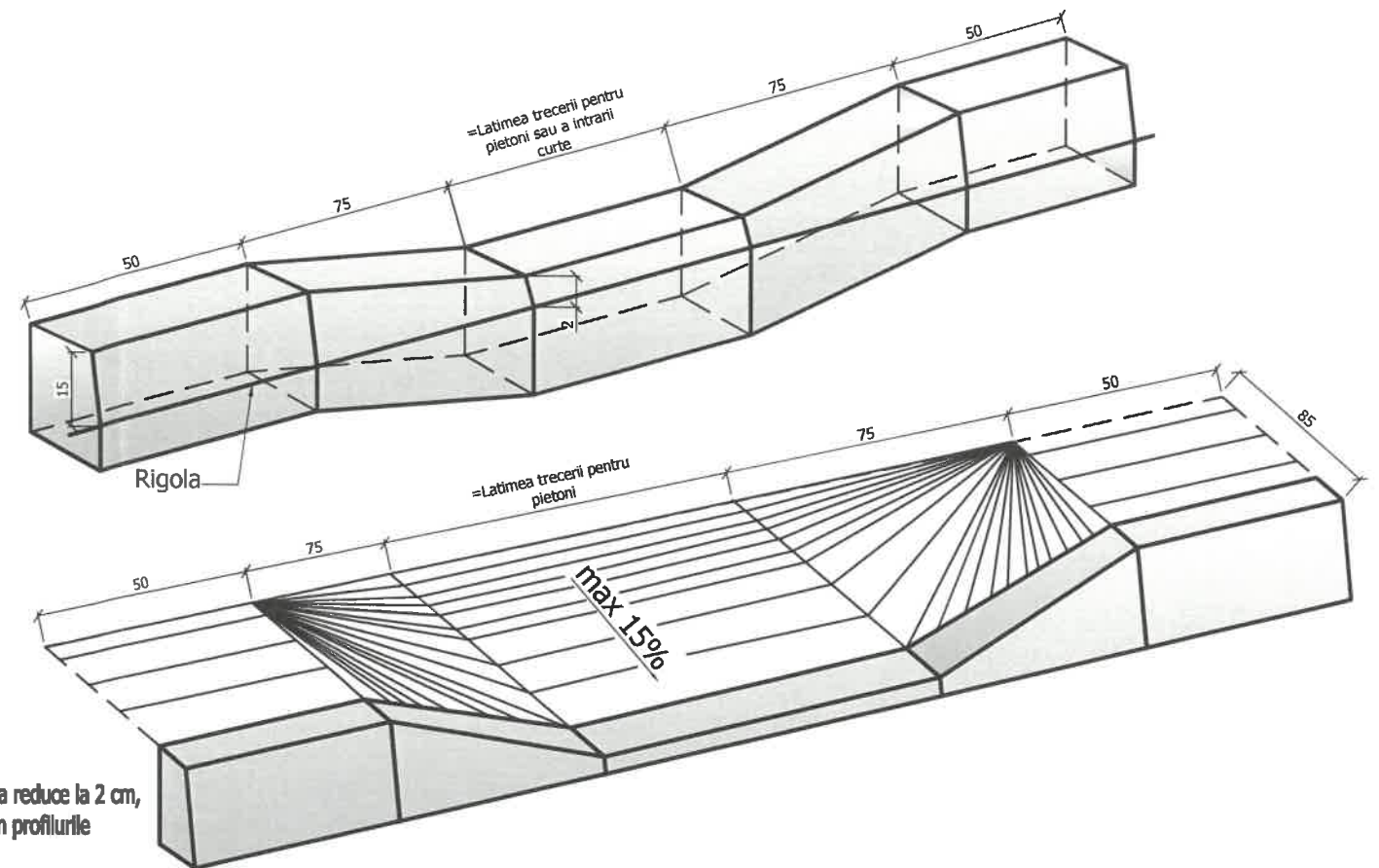
Sc: 1:20



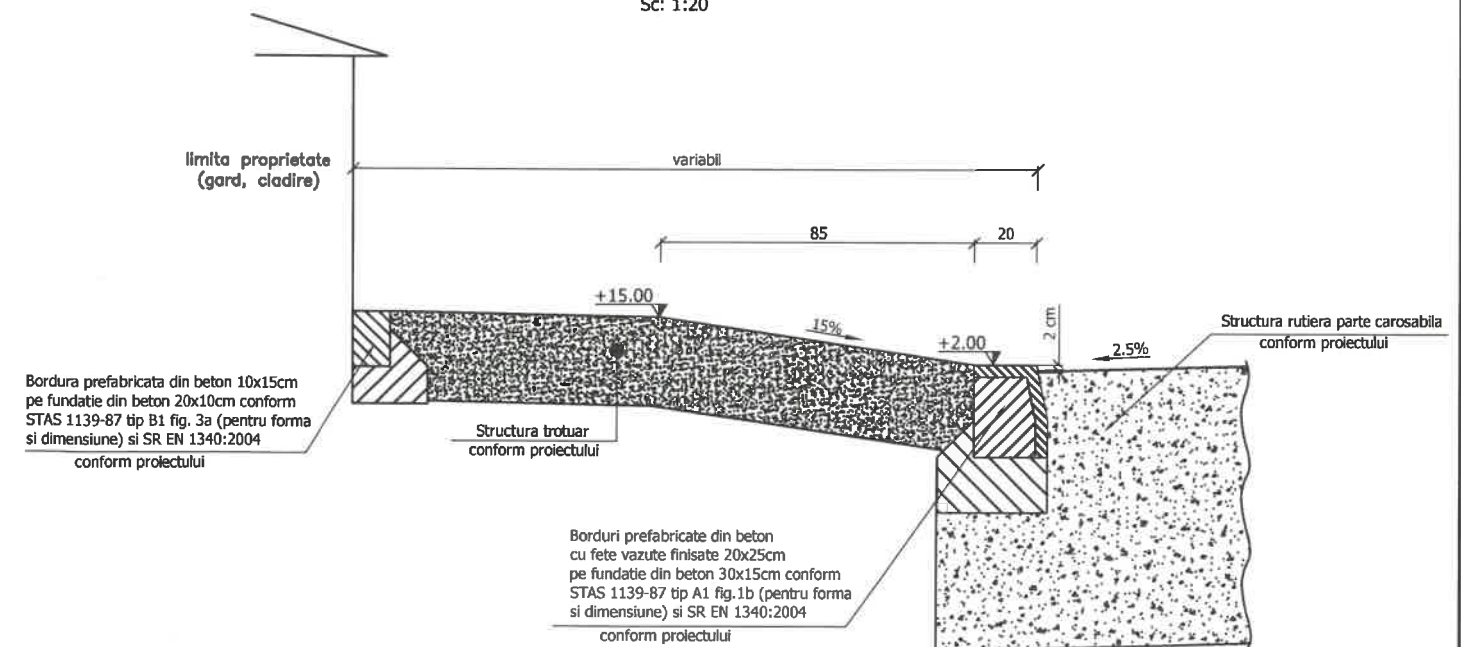
BORDURA DE TIP "B" 10x15
CONFORM SR EN 1340:2004 fig.3
PE FUNDATIE DE BETON C16/20
Scara 1:20



CERINTE PENTRU ASIGURAREA DURABILITATII ELEMENTELOR PREFABRICATE DIN BETON CONFORM NE-013-2002 SAU A LUCRARILOR DIN BETON CONFORM NE-012-1999:		
ELEMENT PREFABRICAT SAU LUCRARE DIN BETON	BORDURI	FUNDATIE BORDURI
CLASA DE REZISTENTA A BETONULUI	C 30/37	C 16/20
CLASA DE EXPUNERE	XF2	2a
TIPIUL CIMENTULUI	II/A-S42,5;I42,5; SRI42,5; HI42,5	II/B;II/A; III/A/ IV/A/VIA } 32,5
RAPORT APA/CIMENT(max)	0,50	—
GRADUL DE IMPERMEABILITATE(min)	P8 ¹⁰	—
GRADUL DE GELIVITATE(min)	G100	—



Sc: 1:20



VERIFICATOR/ EXPERT:	NUME:	SEMNATURA:	CERINTA:	REFERAT/EXPERTIZA NR./DATA:	
S.C. SIRIUS PROIECTARE STUDII S.R.L.				Beneficiar:	Proiect nr.
J40/2546/1991				MUNICIPIUL BUCUREȘTI SECTORUL 1	992S/2022
SPECIFICATIE:	NUME:	SEMNATURA:	Scara:	Titlul proiectului:	Faza:
			1:50	MODERNIZAREA ȘI REPARAREA INFRASTRUCTURII URBANE STRADA HRISTACHE PITARUL	DALI
VERIFICAT :	ing. N. St. Mucica		1:20		
PROIECTAT :	ing. M. N. Tănăsescu				
DESENAT :	ing. M. N. Tănăsescu		Data:	DETALII REALIZARE	Plansa nr.
			2022	ZONE ACCESE	1 ZACC