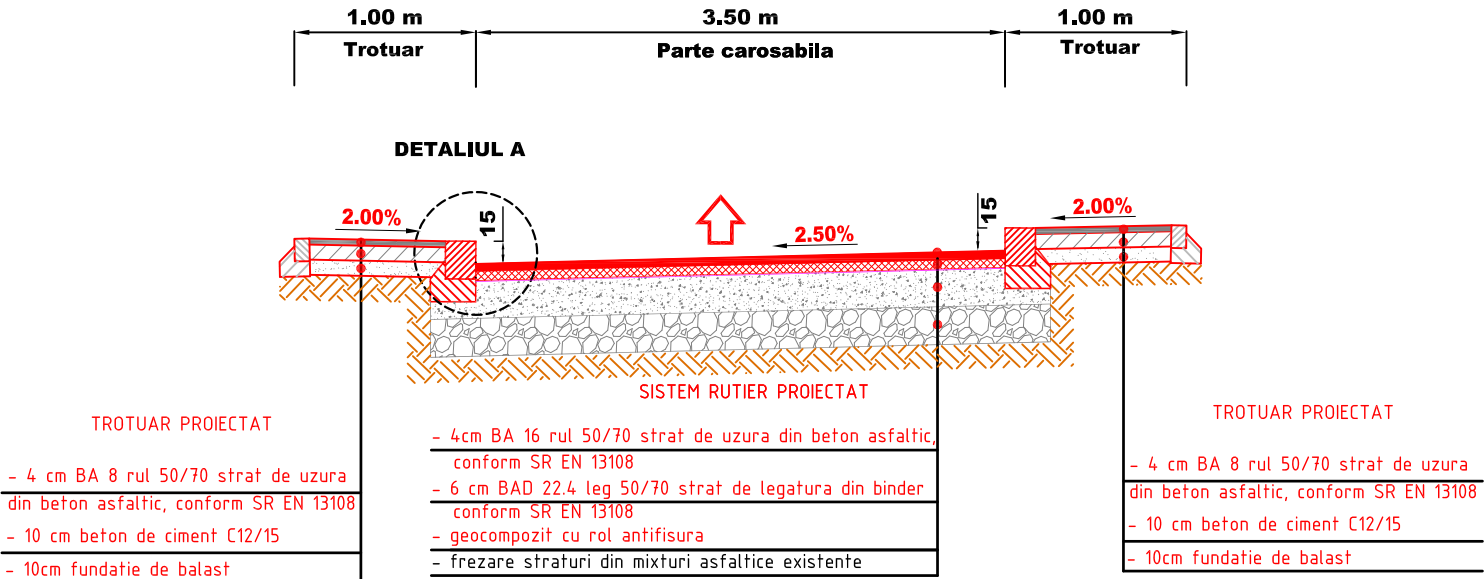
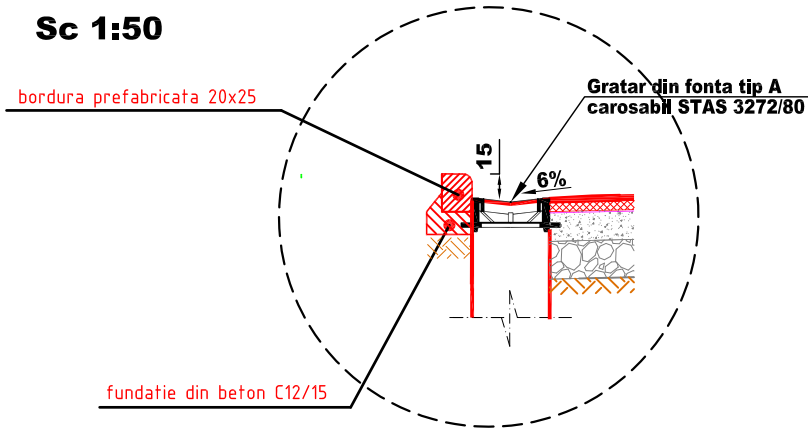


PROFIL TRANSVERSAL TIP I
scara 1:50

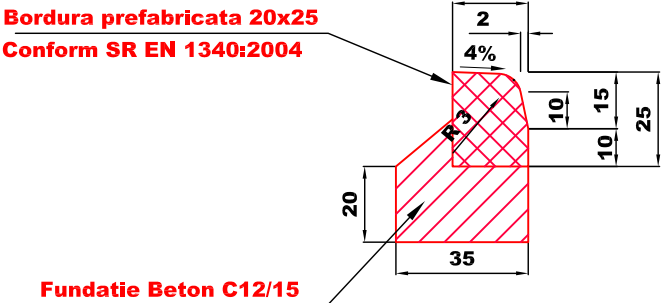


Categoria de importanta a lucrarilor conform HG 766/1997 este "C" (NORMALA)

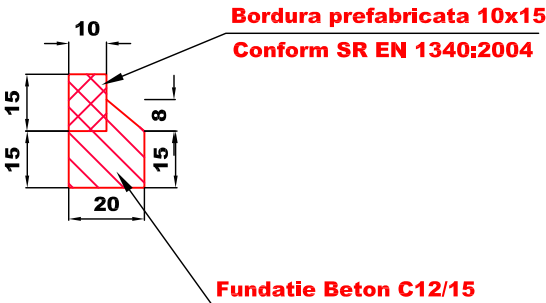
DETALIUL A
Sc 1:50



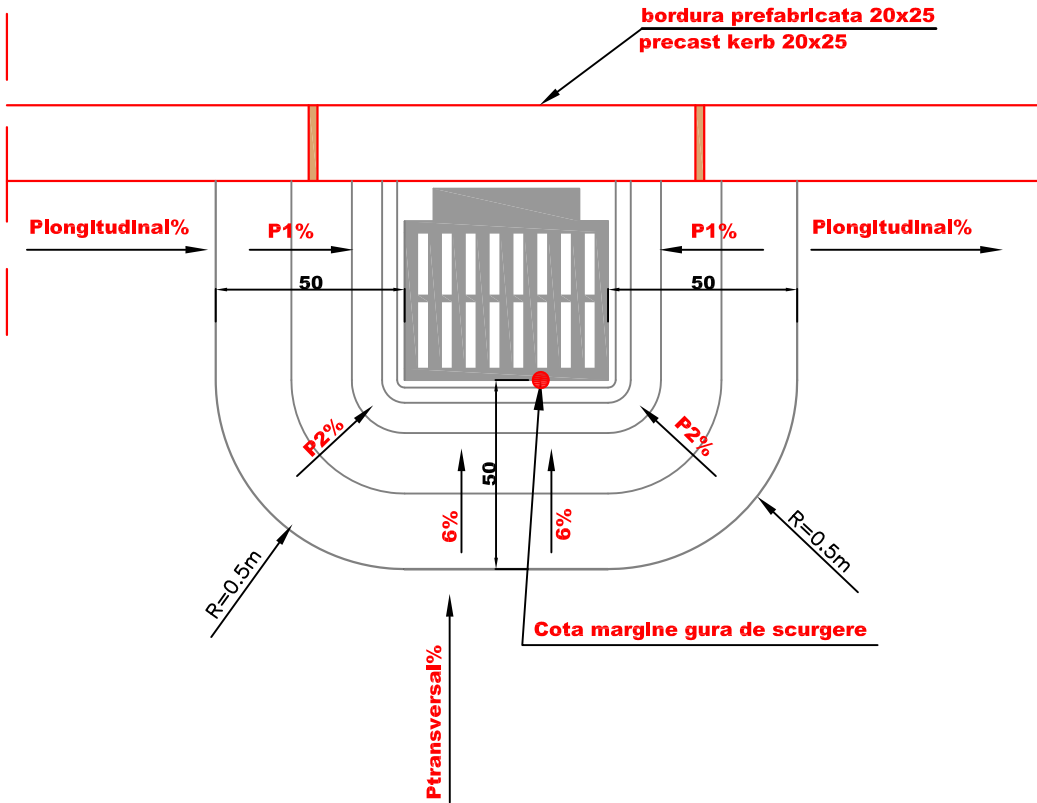
DETALIU BORDURA 20X25cm
SC. 1:20



DETALIU BORDURA 10X15cm
SC. 1:20



DETALIUL A
AMENAJARE GURA DE SCURGERE CU RAMA DIN FONTA TIP A
scara 1:20



LEGENDA:

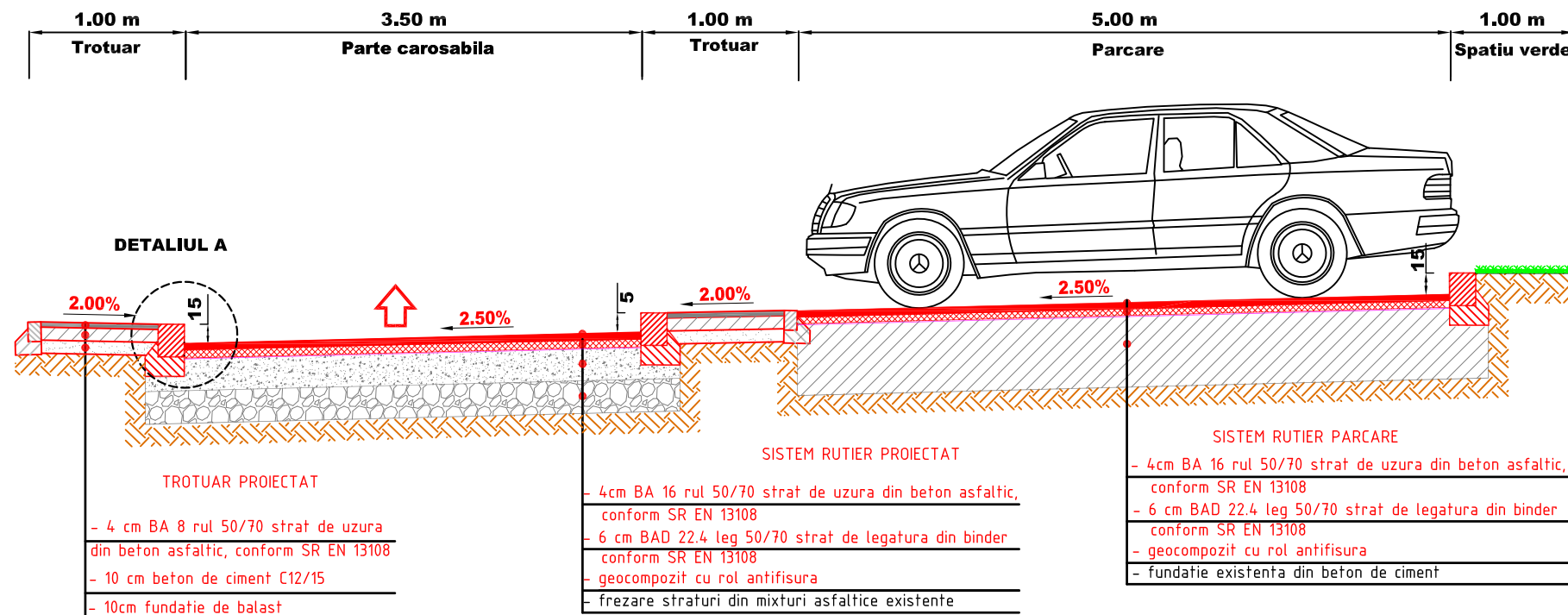
- Plongitudinal%** - Declivitatea din profilul longitudinal
- Ptransversal%** - Declivitatea din profilul transversal
- 6%** - Declivitatea din profilul transversal in zona gratarului
- Cota margine gura de scurgere** - Cota la marginea gratarului cu rama de fonta al gurii de scurgere (cota impusa)
- P1%** - Declivitatea din profilul longitudinal in zona gratarului
- P2%** - Declivitatea rezultata din racordarea declivitatilor P1% si 6%

NOTA :

- Cota margine gratar gura de scurgere se determina din profilul transversal in functie de cota in ax si de declivitatile de 2,5% si 6%;
- Declivitatea P1% se determina functie de cota margine rama gura de scurgere si de cota din profilul in lung corespunzatoare distantei de 50 de cm fata de marginea ramei gurii de scurgere;

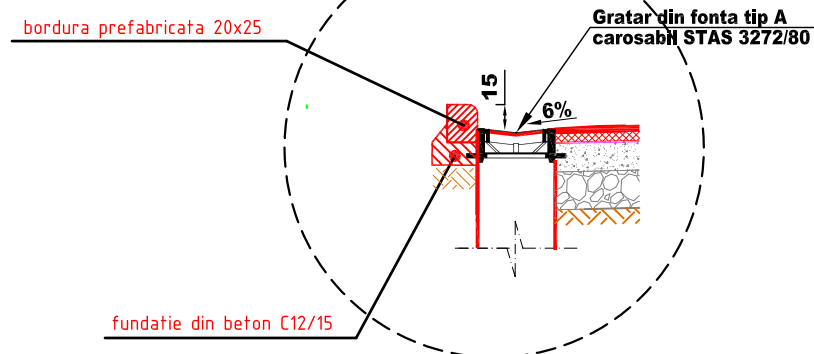
PROIECTANT GENERAL: S.C. TOTAL ROAD S.R.L. Adresa: Str. Nucșoara, nr. 1, Bl.13, Sc.3, Ap.115 sector 6, București Tel: 0724.715.501; Fax: +40-35.88.15.116 CUI R 17918608 J 40 / 15081 / 2005			<div>TOTAL ROAD</div>		M1				
					Modif	Data	PROIECTAT	VERIFICAT	ȘEF PROIECT
BENEFICIAR: PRIMĂRIA SECTORULUI 6 Adresa: Calea Plevnei, nr. 147-149, Sector 6, București Tel: 037.620.43.19; Fax: 037.620.44.46					Verificator				
					TITLU PROIECT		MODERNIZARE SISTEM RUTIER ALEI FĂRĂ DENUMIRE, ÎNTRE BLOCURI ÎN ZONA 3 - Str. MOINEȘTI - Bd. IULIU MANIU - Str. RĂSĂRITULUI - Str. MURGUTA SECTOR 6, BUCUREȘTI.		
					TITLU ACȚIUNE		LUCRĂRI DE SISTEMATIZARE VERTICALĂ - DRUMURI Zona 3		
					PLANȘA		PROFIL TRANSVERSAL TIP I - Aleea 10		
	NUME	SEMNĂTURA	APROBAT		Ing. Cătălin GRUIANU	EXEMPLAR NR. 1	FAZA PROIECT S.F.	NUMĂR PROIECT 12.1/2018	NUMĂR PLANȘĂ PTT - 001
PROIECTAT	Ing. Vlad COROCEA		ȘEF PROIECT		Ing. Mihai Corolan				
DATA: 06/2018		SCARA: 1:50		Este interzisă copierea, multiplicarea și împrumutarea documentației fără aprobarea scrisă a S.C.TOTAL ROAD S.R.L.					

PROFIL TRANSVERSAL TIP II scara 1:50

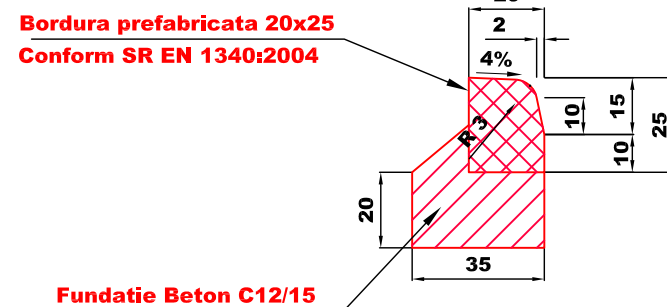


Categoria de importanta a lucrarilor conform HG 766/1997 este "C" (NORMALA)

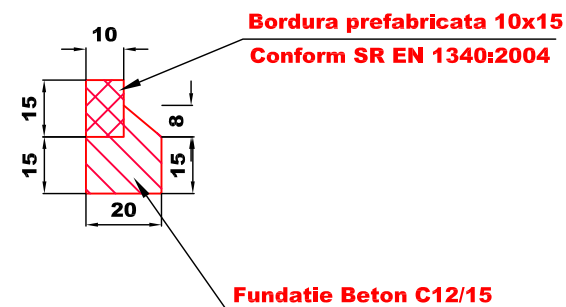
DETALIUL A Sc 1:50



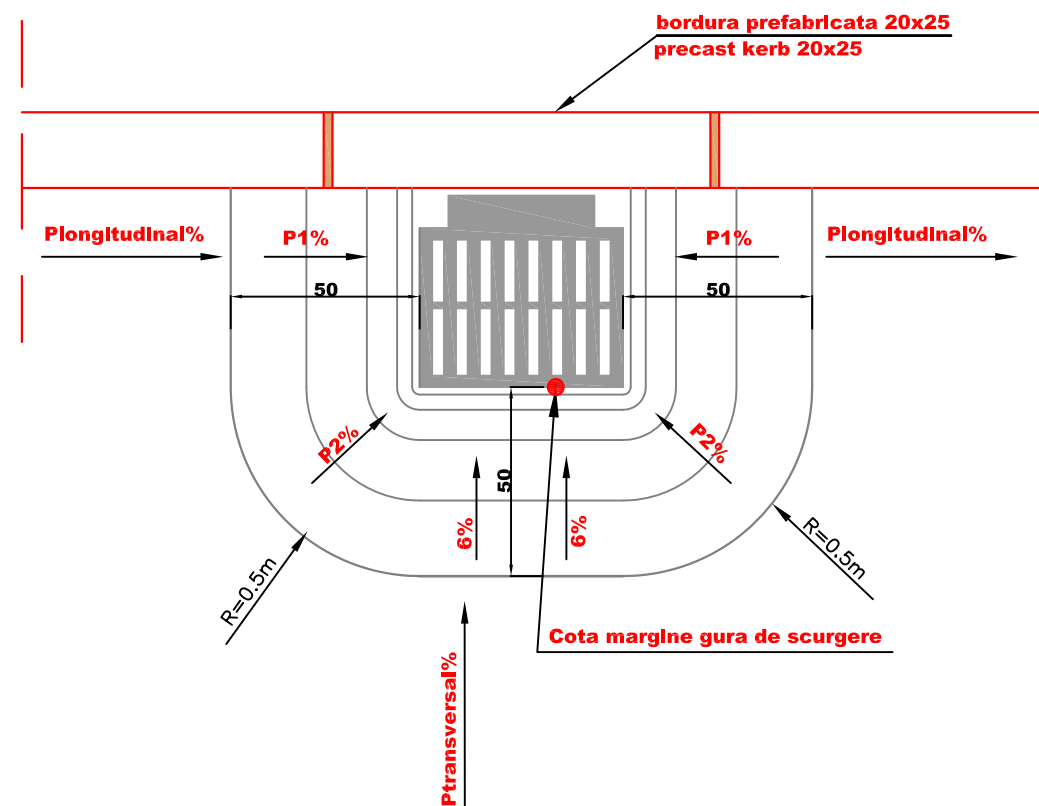
DETALIU BORDURA 20X25cm SC. 1:20



DETALIU BORDURA 10X15cm SC. 1:20



DETALIUL A AMENAJARE GURA DE SCURGERE CU RAMA DIN FONTA TIP A scara 1:20



LEGENDA:

- Plongitudinal%** - Declivitatea din profilul longitudinal
- Ptransversal%** - Declivitatea din profilul transversal
- 6%** - Declivitatea din profilul transversal in zona gratarului
- Cota margine gura de scurgere** - Cota la marginea gratarului cu rama de fonta al gurii de scurgere (cota impusa)
- P1%** - Declivitatea din profilul longitudinal in zona gratarului
- P2%** - Declivitatea rezultata din racordarea declivitatilei P1% si 6%

NOTA :

- Cota margine gratar gura de scurgere se determina din profilul transversal in functie de cota in ax si de declivitatile de 2,5% si 6%;
- Declivitatea P1% se determina functie de cota margine rama gura de scurgere si de cota din profilul in lung corespunzatoare distantei de 50 de cm fata de marginea ramei gurii de scurgere;

PROIECTANT GENERAL: S.C. TOTAL ROAD S.R.L. Adresa: Str. Nucșoara, nr. 1, Bl.13, Sc.3, Ap.115 sector 6, București Tel: 0724.715.501; Fax: +40-35.88.15.116 CUI R 17918608 J 40 / 15081 / 2005			<div>TOTAL ROAD</div>	M1									
				Modif	Data	PROIECTAT		VERIFICAT		ȘEF PROIECT			
				Verificator									
BENEFICIAR: PRIMĂRIA SECTORULUI 6 Adresa: Calea Plevnei, nr. 147-149, Sector 6, București Tel: 037.620.43.19; Fax: 037.620.44.46						TITLU PROIECT		MODERNIZARE SISTEM RUTIER ALEI FĂRĂ DENUMIRE, ÎNTRE BLOCURI ÎN ZONA 3 - Str. MOINEȘTI - Bd. IULIU MANIU - Str. RĂSĂRITULUI - Str. MURGUTA SECTOR 6, BUCUREȘTI.					
		NUME		SEMNĂTURA		TITLU ACȚIUNE		LUCRĂRI DE SISTEMATIZARE VERTICALĂ - DRUMURI Zona 3					
PROIECTAT		Ing. Vlad COROCEA				PLANȘA		PROFIL TRANSVERSAL TIP II - Aleea 10					
ȘEF PROIECT		Ing. Mihai Corolan											
APROBAT		Ing. Cătălin GRUIANU				EXEMPLAR NR. 1		FAZA PROIECT S.F.		NUMĂR PROIECT 12.1/2018		NUMĂR PLANȘĂ	
DATA: 06/2018		SCARA: 1:50										PTT - 002	
Este interzisă copierea, multiplicarea și împrumutarea documentației fără aprobarea scrisă a S.C.TOTAL ROAD S.R.L.													

PROFIL TRANSVERSAL TIP III
scara 1:50

3.00 m Trotuar
6.00 m Parte carosabila
1.00 m Trotuar
5.00 m Parcare

DETALIUL A

SISTEM RUTIER PROIECTAT

TROTUAR PROIECTAT

- 4 cm BA 8 rul 50/70 strat de uzura din beton asfaltic, conform SR EN 13108
- 6 cm BAD 22.4 leg 50/70 strat de legatura din binder conform SR EN 13108
- geocompozit cu rol antifisura
- frezare straturi din mixturi asfaltice existente

SISTEM RUTIER PARCARE

- 4cm BA 16 rul 50/70 strat de uzura din beton asfaltic, conform SR EN 13108
- 6 cm BAD 22.4 leg 50/70 strat de legatura din binder conform SR EN 13108
- geocompozit cu rol antifisura
- fundatie existenta din beton de ciment

DETALIUL A

AMENAJARE GURA DE SCURGERE CU RAMA DIN FONTA TIP A
scara 1:20

Plongitudinal%

P1%

P2%

R=0.5m

Cota margine gura de scurgere

bordura prefabricata 20x25
precast kerb 20x25

Plongitudinal%

P1%

50

50

P2%

50

6%

6%

R=0.5m

R=0.5m

Ptransversal%

Cota margine gura de scurgere

Categoria de importanta a lucrarilor conform HG 766/1997 este "C" (NORMALA)

Bordura prefabricata 20x25
Conform SR EN 1340:2004

Fundatie Beton C12/15

Bordura prefabricata 10x15
Conform SR EN 1340:2004

Fundatie Beton C12/15

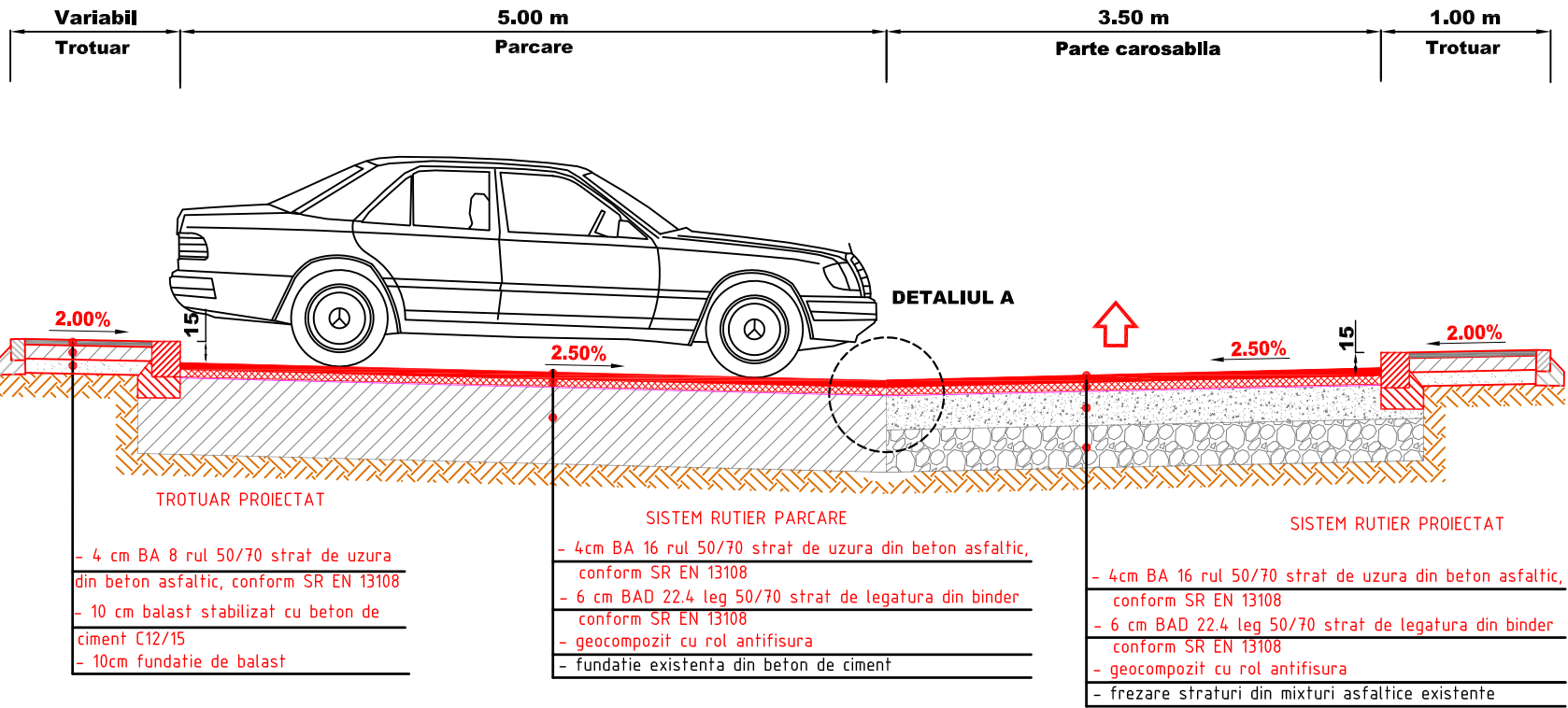
The diagram shows a cross-section of a foundation. The main body is a rectangle with a width of 20 and a height of 15. A smaller rectangular section, representing the prefabricated border, is located at the top center with a width of 10 and a height of 8. This border section is filled with a red cross-hatch pattern. Arrows point from the text labels to the corresponding parts of the drawing.

Plongitudinal%	- Declivitatea din profilul longitudinal
Ptransversal%	- Declivitatea din profilul transversal
6%	- Declivitatea din profilul transversal in zona gratarului
Cota margine gura de scurgere	- Cota la marginea gratarului cu rama de fonta al gurii de scurgere (cota impusa)
P1%	- Declivitatea din profilul longitudinal in zona gratarului
P2%	- Declivitatea rezultata din racordarea declivitatilor P1% si 6%

- Cota margine gratar gura de scurgere se determina din profilul transversal in functie de cota in ax si de declivitatile de 2,5% si 6%;
- Declivitatea P1% se determina functie de cota margine rama gura de scurgere si de cota din profilul in lung corespunzatoare distantei de 50 de cm fata de marginea ramei guri de scurgere;

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

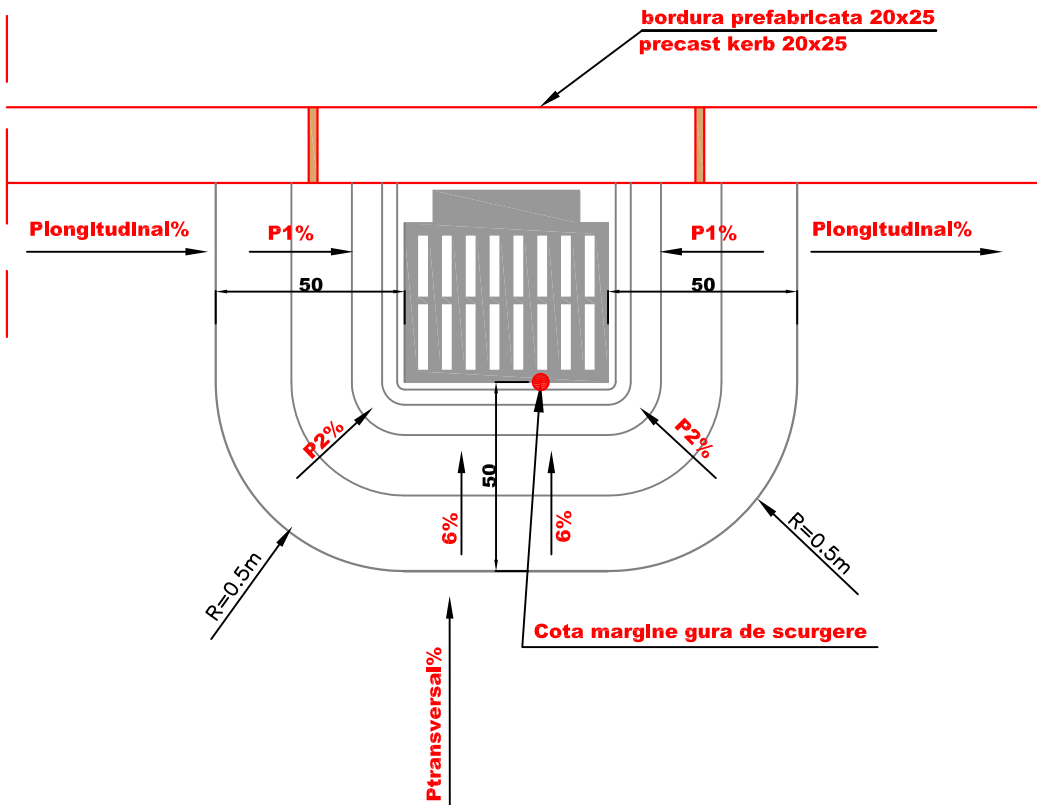
PROFIL TRANSVERSAL TIP IV
scara 1:50



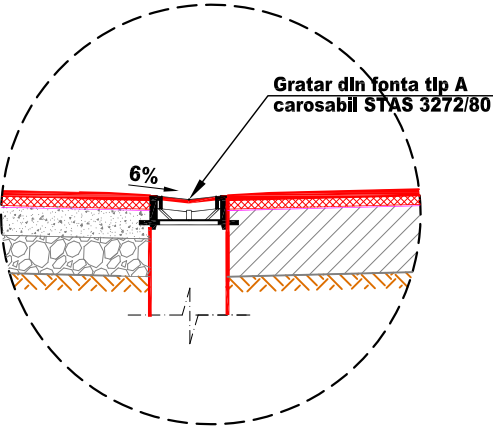
Categoria de importanta a lucrarilor conform HG 766/1997 este "C" (NORMALA)

DETALIUL A

AMENAJARE GURA DE SCURGERE CU RAMA DIN FONTA TIP A
scara 1:20



DETALIUL A
Sc 1:50



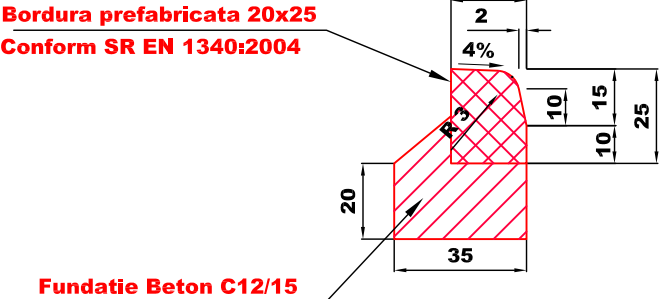
LEGENDA:

- Plongitudinal%** - Declivitatea din profilul longitudinal
- Ptransversal%** - Declivitatea din profilul transversal
- 6%** - Declivitatea din profilul transversal in zona gratarului
- Cota margine gura de scurgere** - Cota la marginea gratarului cu rama de fonta al gurii de scurgere (cota impusa)
- P1%** - Declivitatea din profilul longitudinal in zona gratarului
- P2%** - Declivitatea rezultata din racordarea declivitatilei P1% si 6%

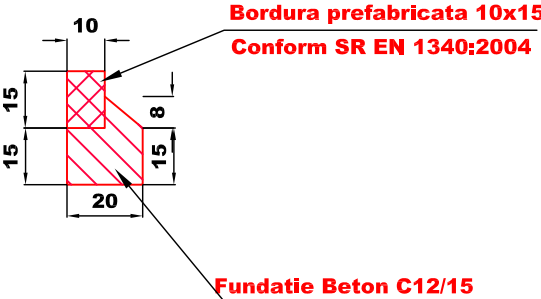
NOTA :



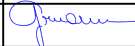
- Cota margine gratar gura de scurgere se determina din profilul transversal in functie de cota in ax si de declivitatile de 2,5% si 6%;
- Declivitatea P1% se determina functie de cota margine rama gura de scurgere si de cota din profilul in lung corespunzatoare distantei de 50 de cm fata de marginea ramei gurii de scurgere;

DETALIU BORDURA 20X25cm
SC. 1:20



DETALIU BORDURA 10X15cm
SC. 1:20



PROIECTANT GENERAL: S.C. TOTAL ROAD S.R.L. Adresa: Str. Nucșoara, nr. 1, Bl.13, Sc.3, Ap.115 sector 6, București Tel: 0724.715.501; Fax: +40-35.88.15.116 CUI R 17918608 J 40 / 15081 / 2005			<div>TOTAL</div> <div>ROAD</div>	M1				
				Modif	Data	PROIECTAT	VERIFICAT	ȘEF PROIECT
				Verificator				
BENEFICIAR: PRIMĂRIA SECTORULUI 6 Adresa: Calea Plevnei, nr. 147-149, Sector 6, București Tel: 037.620.43.19; Fax: 037.620.44.46					TITLU PROIECT	MODERNIZARE SISTEM RUTIER ALEI FĂRĂ DENUMIRE, ÎNTRE BLOCURI ÎN ZONA 3 - Str. MOINEȘTI - Bd. IULIU MANIU - Str. RĂSĂRITULUI - Str. MURGUTA SECTOR 6, BUCUREȘTI.		
				TITLU ACȚIUNE	LUCRĂRI DE SISTEMATIZARE VERTICALĂ - DRUMURI Zona 3			
PROIECTAT	NUME	SEMNĂTURA		PLANȘA	PROFIL TRANSVERSAL TIP IV - Aleea 10			
ȘEF PROIECT	Ing. Mihai Corolan							
APROBAT	Ing. Cătălin GRUIANU			EXEMPLAR NR. 1	FAZA PROIECT S.F.	NUMĂR PROIECT 12.1/2018	NUMĂR PLANȘĂ PTT - 004	
DATA: 06/2018		SCARA: 1:50						
Este interzisă copierea, multiplicarea și împrumutarea documentației fără aprobarea scrisă a S.C.TOTAL ROAD S.R.L.								