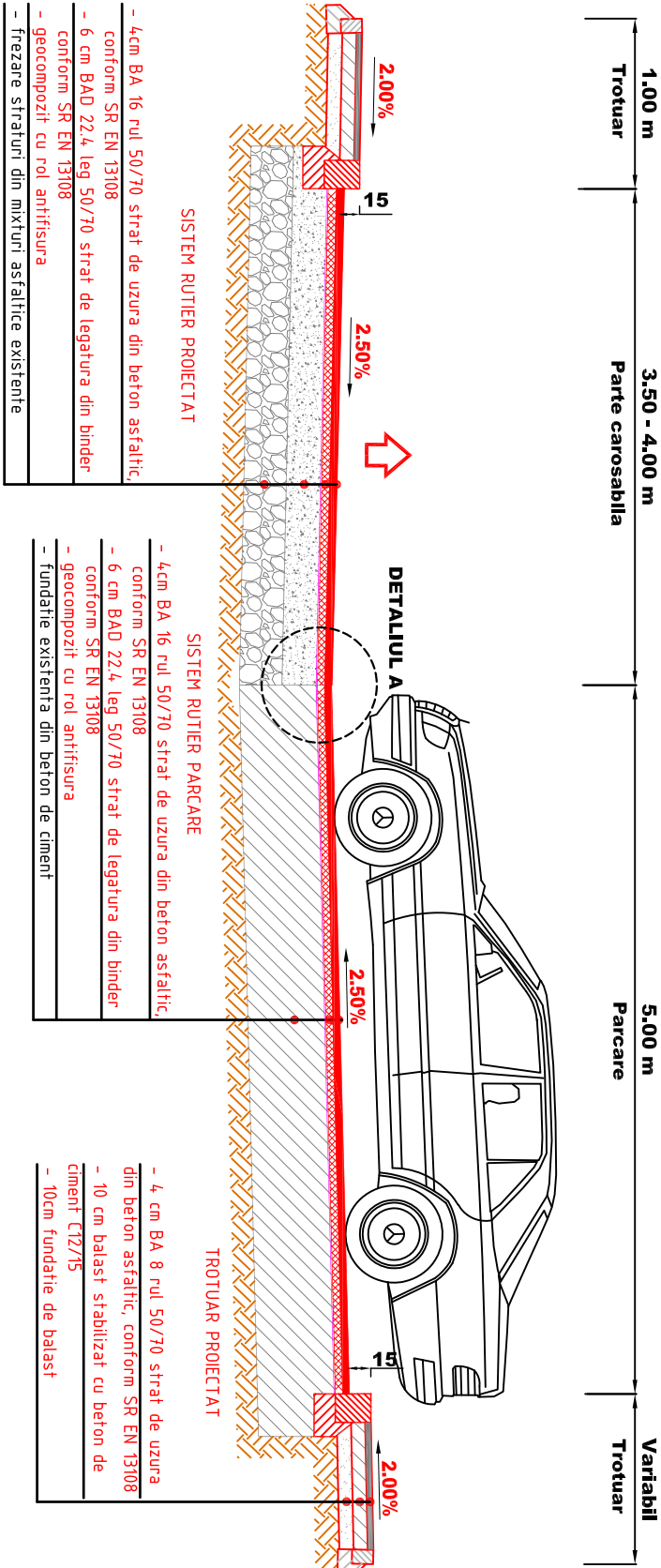
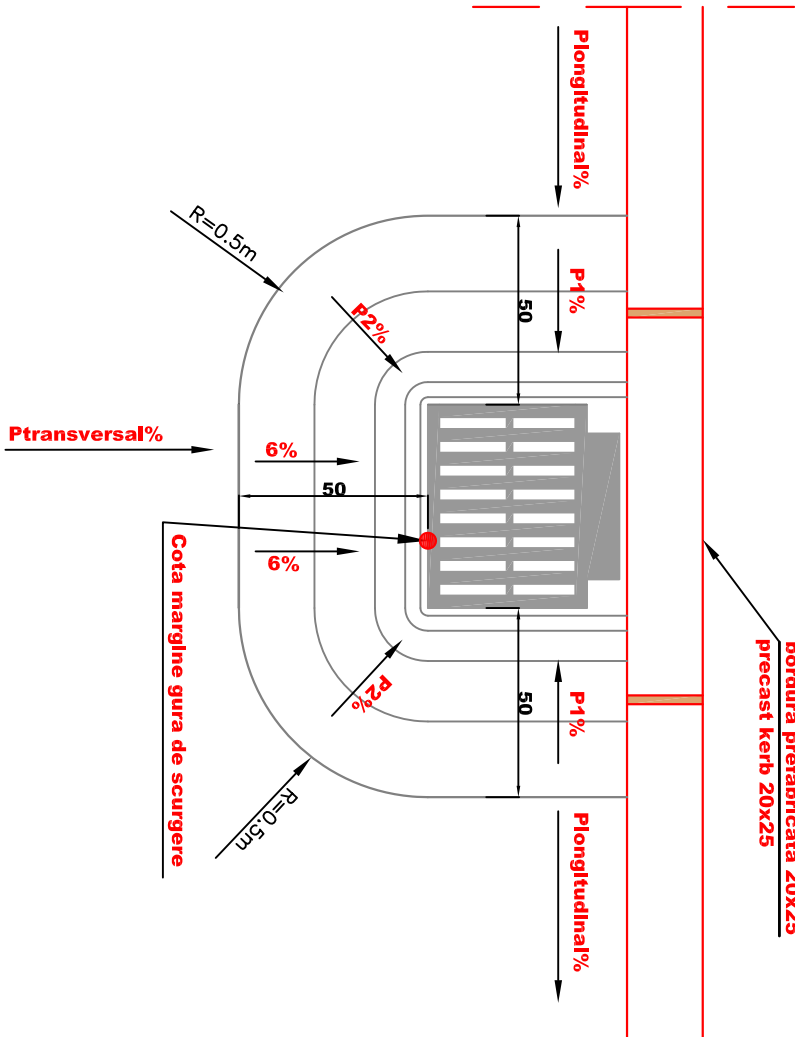


PROFIL TRANSVERSAL TIP I
scara 1:50

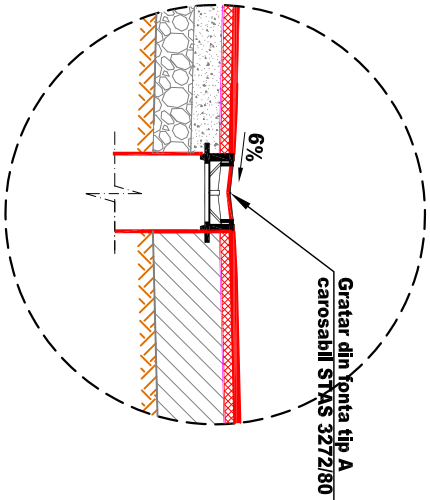


DETALIUL A
AMENAJARE GURA DE SCURGERE CU RAMA DIN FONTA TIP A
scara 1:20

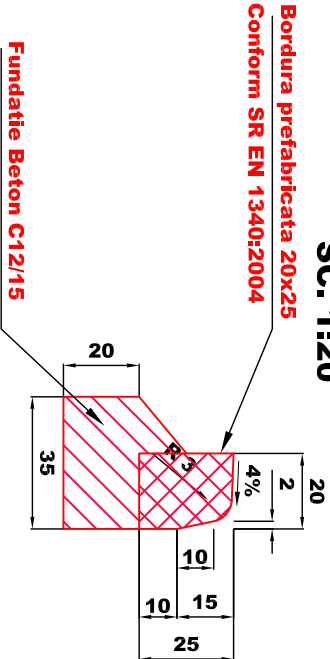


Categoria de importanta a lucrarilor conform HG 766/1997 este "C" (NORMALA)

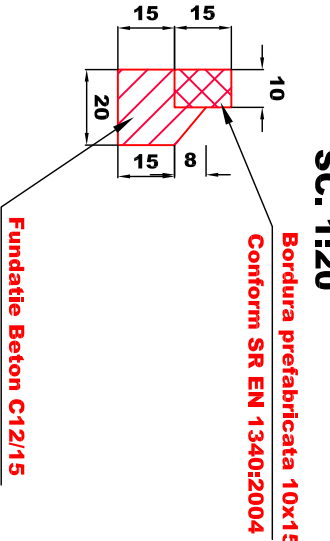
DETALIUL A
Sc 1:50



DETALIUL BORDURA 20X25cm
Sc. 1:20



DETALIUL BORDURA 10X15cm
Sc. 1:20



LEGENDA:

- Declivitatea din profilul longitudinal
- Declivitatea din profilul transversal
- Declivitatea din profilul transversal in zona gratarului
- Cota marginea gratarului cu rama de fonta
- Declivitatea din profilul longitudinal in zona gratarului
- 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:

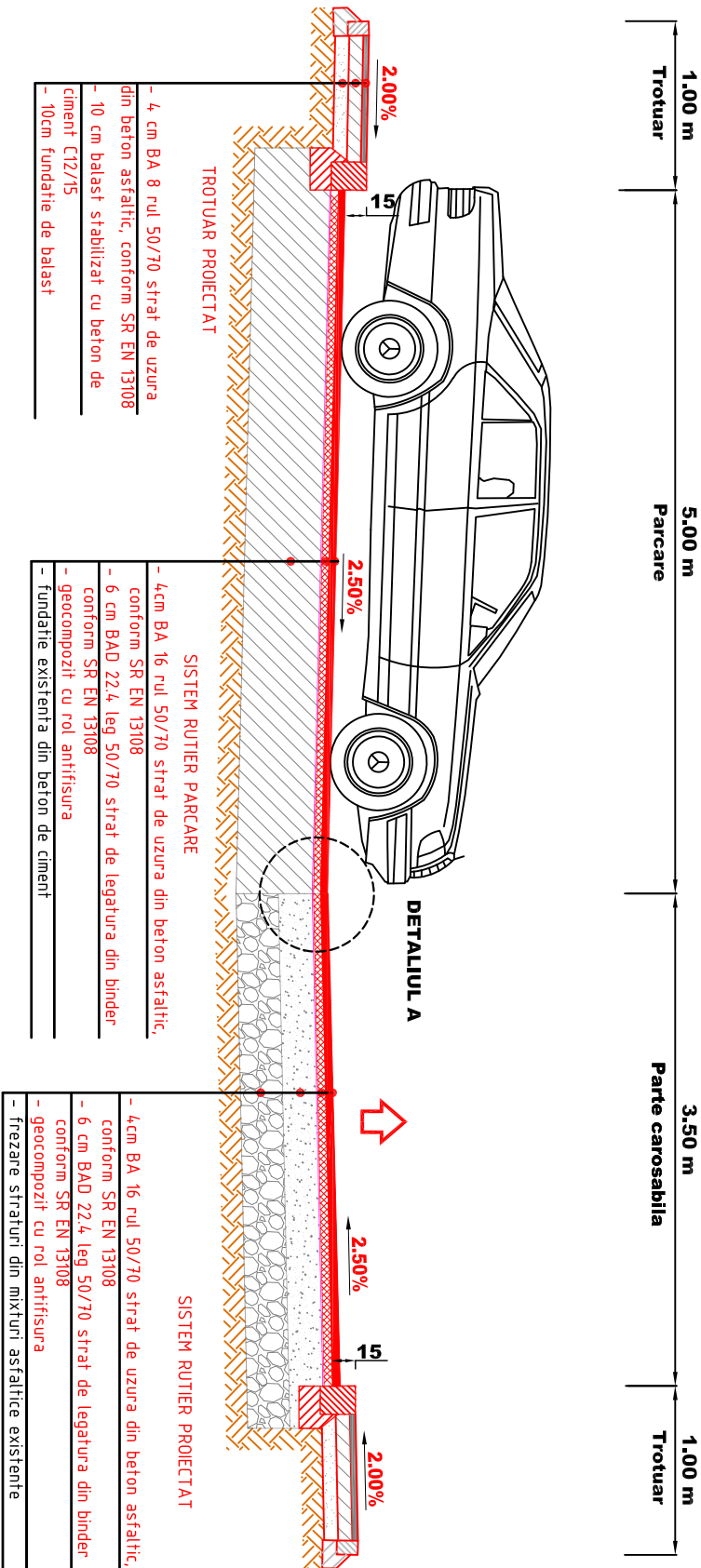
S.C. TOTAL ROAD S.R.L.
Adresa: Str. Nisiparia, nr. 1, Bl.13, Sc.3, Ap.115 sector 6, Bucuresti
Tel: 0724715.501; Fax: +40-3588.15.116
CUI R 17918608 J 40 / 15081 / 2005

BENEFICIAR:
PRIMĂRIA SECTORULUI 6
Adresa: Calea Pivnei, nr. 147-148, Sector 6, Bucuresti
Tel: 037.620.43.18; Fax: 037.620.44.46

NUME	SEMNATURA	TITLU ACTIUNE	PROFIL TRANSVERSAL TIP I - Aleea 7
PROIECTAT	Ing. Viad COROCEA	PLANSĂ	
ŞEF PROIECT	Ing. Mihai Corohan		
APROBAT	Ing. Cătălin GRUJANU	EXEMPLAR NR. 1	
DATA: 06/2018	SCARA: 1:50	FAZA PROIECT	NUMĂR PLANŞĂ
		S.F.	12.1/2018
			PTT - 001

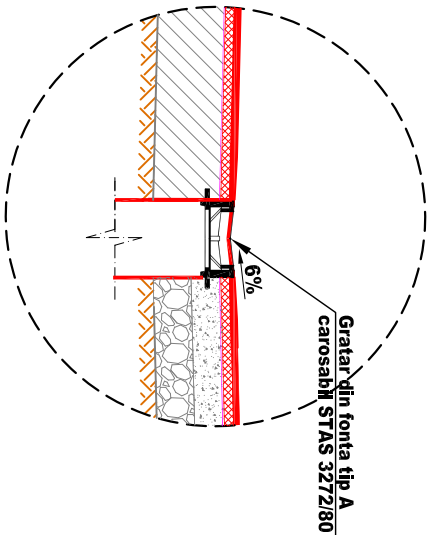
Este interzisă copierea, multiplicarea şi împrumutarea documentelor fără aprobarea scrisă a S.C.TOTAL ROAD S.R.L.

PROFIL TRANSVERSAL TIP II
scara 1:50

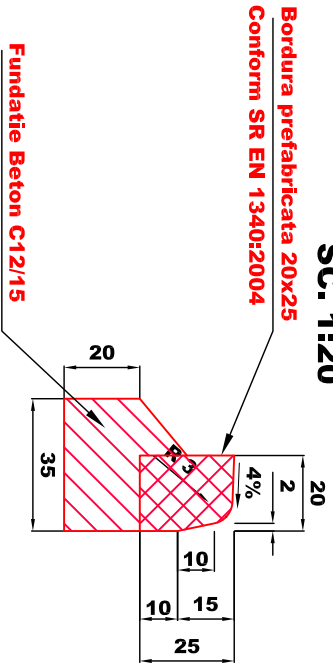


Categoria de importanta a lucrarilor conform HG 766/1997 este "C" (NORMALA)

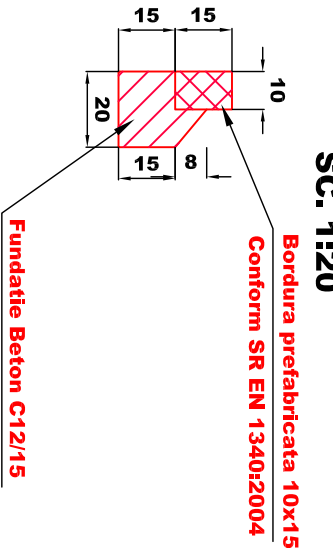
DETALIUL A
Sc 1:50



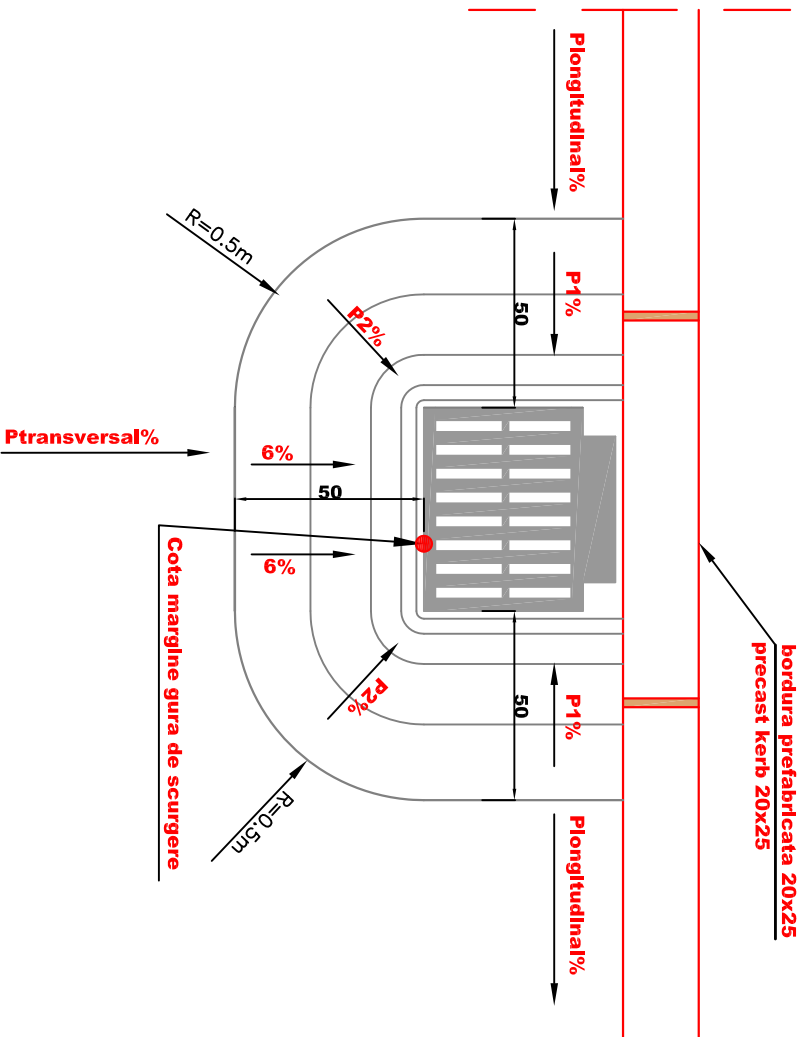
DETALIU BORDURA 20X25cm
SC. 1:20



DETALIU BORDURA 10X15cm
SC. 1:20



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



LEGENDA:

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

NOTA :

- Cota margine gratar gura de scurgere se determina din profilul transversal in functie de cota in ax si de decalitatea de 2,5% si 6%;
- Decalitatea 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;

PROIECTANT GENERAL:

S.C. TOTAL ROAD S.R.L.

Adresa: Str. Nisiparia, nr. 1, Bl.13, Sc.3, Ap.115 sector 6, Bucuresti
Tel: 0724.715.501; Fax: +40-05388.15.116
CUI R 17918608 J 40 / 15081 / 2005

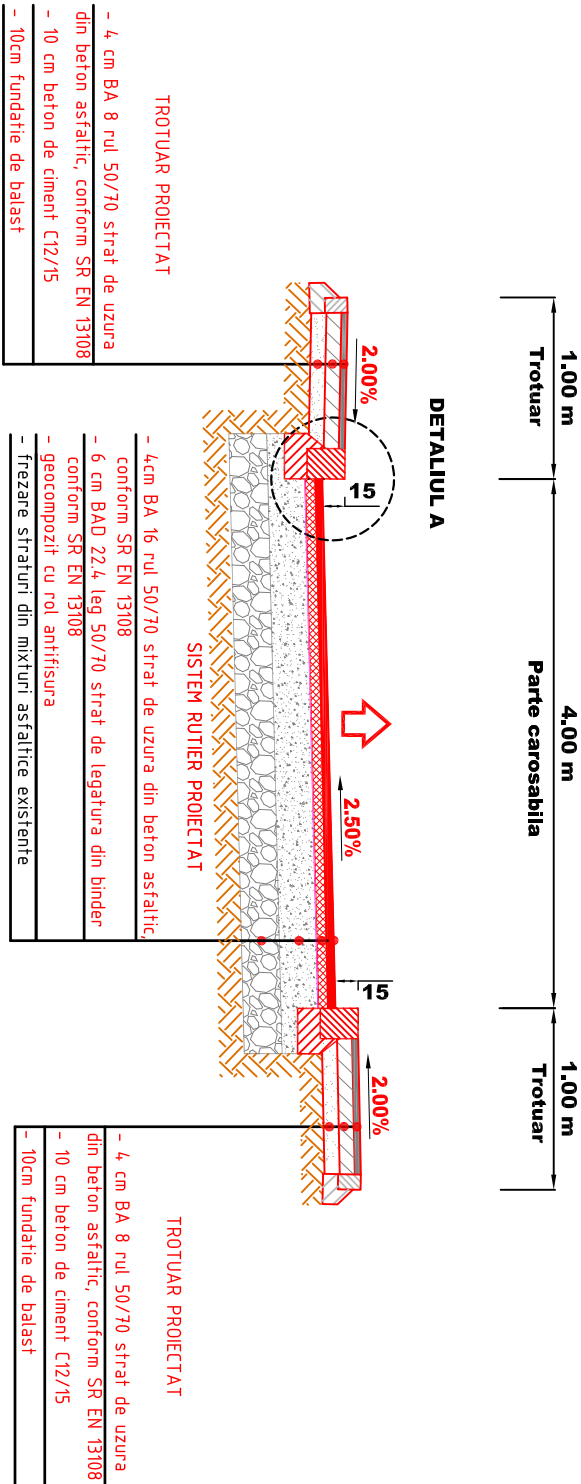
BENEFICIAR:

PRIMĂRIA SECTORULUI 6

Adresa: Calea Pivnei, nr. 147-148, Sector 6, Bucuresti
Tel: 037.620.43.18; Fax: 037.620.44.46

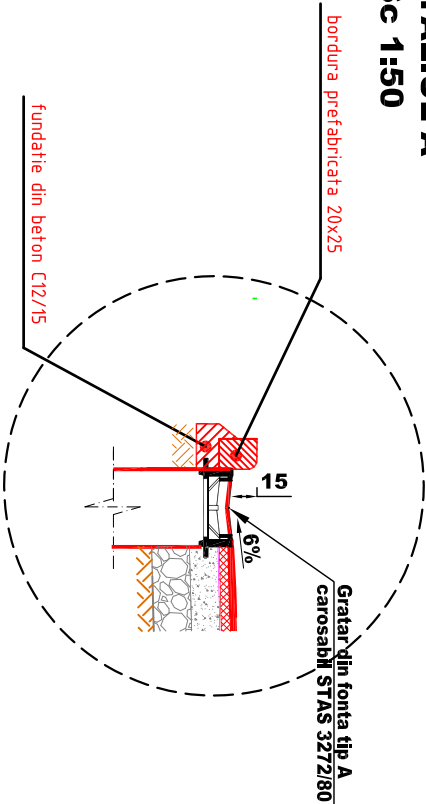
PROIECTANT GENERAL:	NUME	SEMNATURA	TITLU	ACTIUNE	PROIECT	VERIFICAT	ŞEF PROIECT
PROIECTAT	Ing. Viad COROCEA		PLANSĂ				
ŞEF PROIECT	Ing. Mihai Corohan						
APROBAT	Ing. Cătălin GRUJANU		EXEMPLAR NR. 1	FAZA PROIECT	NUMĂR PROIECT	NUMĂR PLANSĂ	
DATA: 06/2018	SCARA: 1:50			S.F.	12.1/2018	P.T. - 002	

PROFIL TRANSVERSAL TIP III
scara 1:50



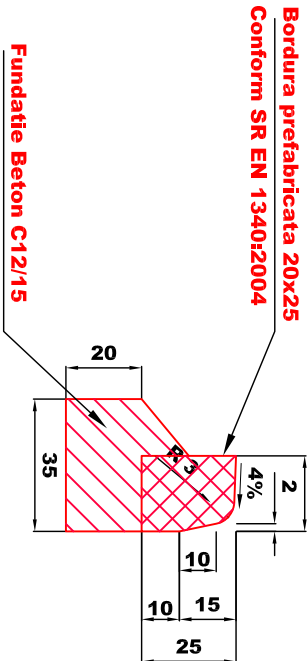
Categoria de importanta a lucrarilor conform HG 766/1997 este "C" (NORMALA)

DETALIUL A
Sc 1:50



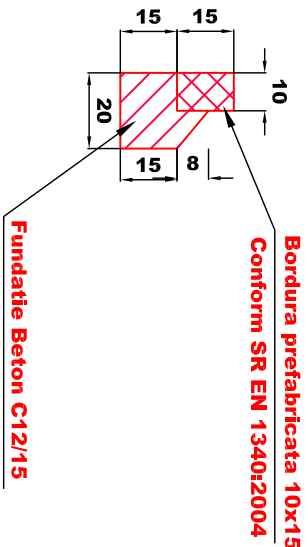
DETALIUL BORDURA 20X25cm

Sc. 1:20

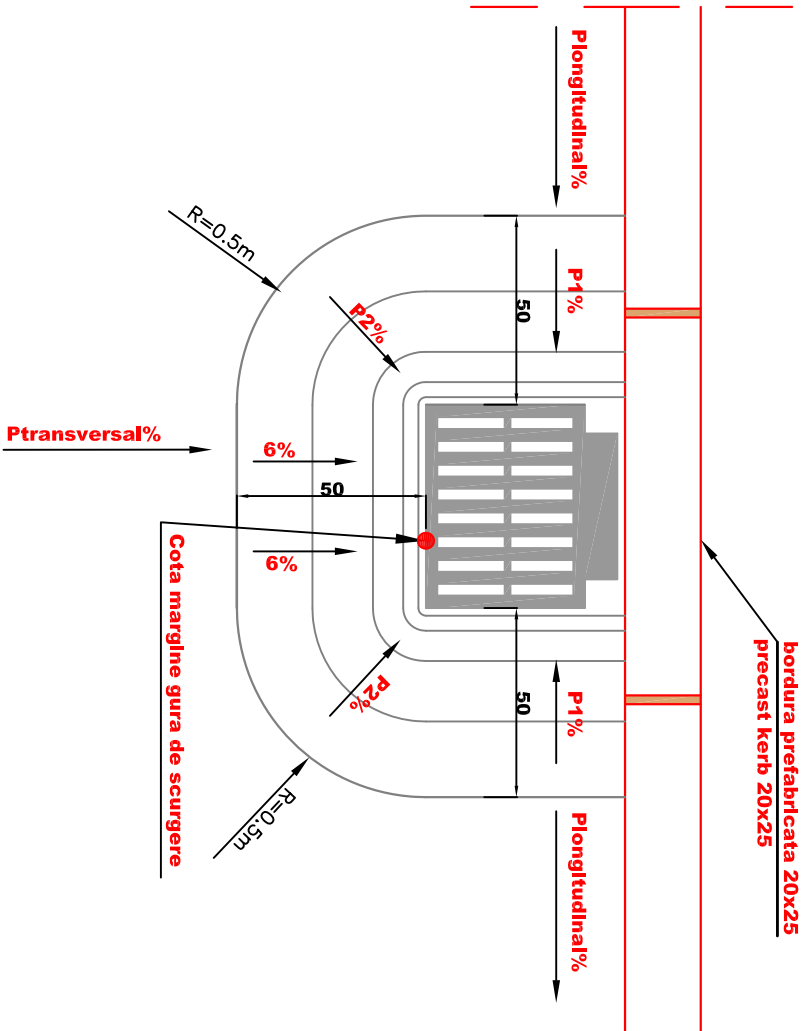


DETALIUL BORDURA 10X15cm

Sc. 1:20



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



LEGENDA:

- Plongitudinal%**
- Declivitatea din profilul longitudinal
 - Declivitatea din profilul transversal
- Ptransversal%**
- Declivitatea din profilul transversal in zona gratarului
- 6%**
- Cota marginea gura de scurgere
- P1%**
- Declivitatea din profilul longitudinal in zona gratarului
- P2%**
- Declivitatea rezultata din racordarea declivitatiilor 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. Nisiposia, nr. 1, Bl.13, Sc.3, Ap.115 sector 6, Bucuresti Tel: 0724715501; Fax: +40-358815116 CUI R 17918608 J 40 / 15081 / 2005				TOTAL ROAD	
M1	Modif	Data	PROIECTAT	VERIFICAT	ŞEF PROIECT
Verificator					
BENEFICIAR: PRIMĂRIA SECTORULUI 6 Adresa: Calea Pivnei, nr. 147-149, Sector 6, Bucureşti Tel: 037.620.43.18; Fax: 037.620.44.46					
TITLU PROIECT			MODERNIZARE SISTEM RUTER ALEI FĂRĂ DENUMIRE, ÎNTR-UN BLOC/ÎN ZONA 3 - Str. MOINEŞTI - Bd. IULIU MANU - Str. RĂSĂRITULUI - Str. MURGUTA SECTOR 6, BUCUREŞTI.		
TITLU ACŢIUNE			LUCRĂRI DE SISTEMATIZARE VERTICALĂ - DRUMURI Zona 3		
PROIECTAT	Ing. Viad COROCEA	SEMNĂTURA	PROFIL TRANSVERSAL TIP III - Aleea 7		
ŞEF PROIECT	Ing. Mihai Corohan				
APROBAT	Ing. Cătălin GRUJANU				
DATA: 06/2018	SCARA: 1:50	EXEMPLAR NR. 1	FAZA PROIECT	NUMĂR PROIECT	NUMĂR PLANŞĂ
			S.F.	12.1/2018	P.T. - 003

Este interzisă copierea, multiplicarea și împrumutarea documentelor fără aprobarea scrisă a S.C. TOTAL ROAD S.R.L.