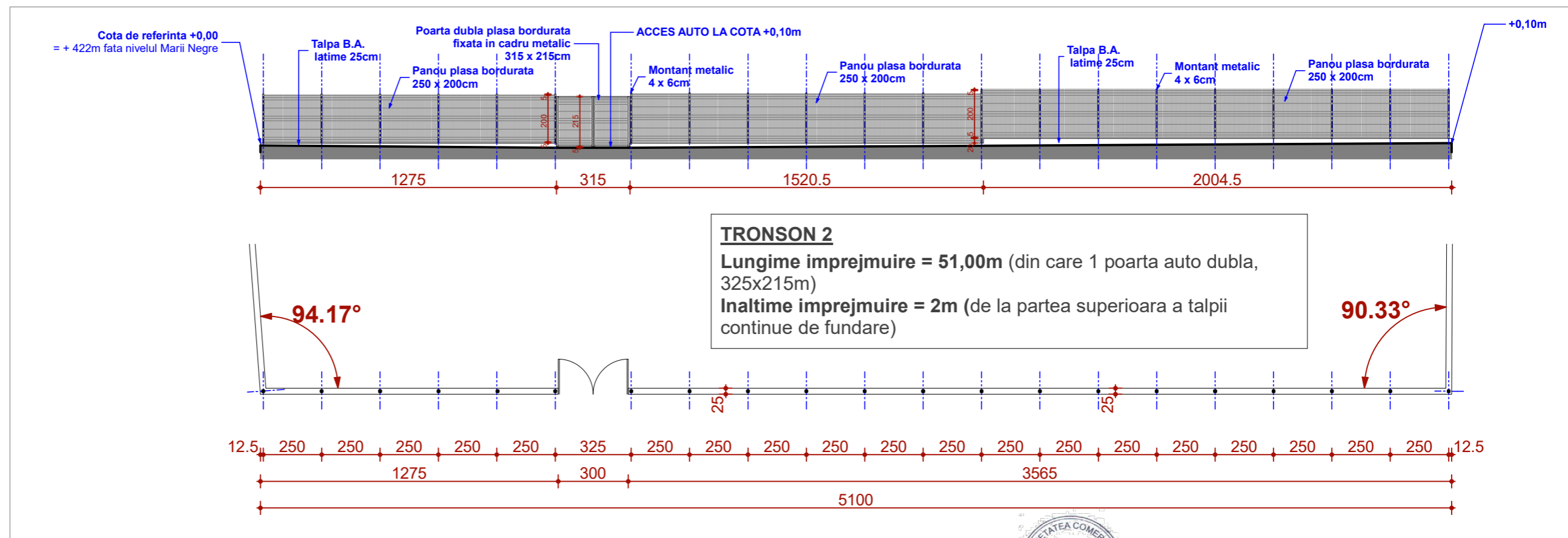


TRONSON 1
 Lungime imprejmuire = 75m
 Inaltime imprejmuire = 2m (de la partea superioara a talpii continue de fundare)



TRONSON 2
 Lungime imprejmuire = 51,00m (din care 1 poarta auto dubla, 325x215m)
 Inaltime imprejmuire = 2m (de la partea superioara a talpii continue de fundare)

Note:
 1. Imprejmuirea se va realiza pe baza unei trasari efectuate de catre un inginer geodez autorizat, conform planului de trasare;
 2. Retragerea imprejmuirii (exteriorul talpii continue de fundare) fata de teava de gaze existenta pe teren va fi de min. 20cm;
 3. Teava de gaze existenta pe teren are traseu suprateran, cu exceptia zonei in care este propusa poarta pietonala, facand posibila realizarea acesteia.



CLASA DE IMPORTANTA "IV", CATEGORIA DE IMPORTANTA "D"

PROIECTANT ARHITECTURA			S.C. ATLANT STUDIO PLUS S.R.L. Inregistrat sub : J4/505/2012; C.U.I. RO 30242197	
SPECIFICATIE	Nume	Semnatura	Scara:	Beneficiar: COLEGIUL TEHNIC CONSTANTIN ISTRATI MUNICIPIUL CAMPINA MUNICIPIULUI CAMPINA, JUD. PRAHOVA
SEF PROIECT	arh. Ioana L. Șinca		1/200	Titlul Proiectului: CONSTRUIRE IMPREJMUIRE TEREN SITUAT IN INCINTA COMPLEXULUI "GRUP SCOLAR INDUSTRIAL PETROL"
PROIECTAT	arh. Cosmin Brumă		Data: 12/2017	B-dul NICOLAE BALCESCU nr. 45, mun. Campina, Prahova
DESENAT	arh. Cosmin Brumă			Titlul plansei: ELEVATII TRONSOANELE 1 SI 2
				Proiect nr. ATL 27/2017
				Faza: D.T.A.C. + P.T.
				Plansa nr. A04