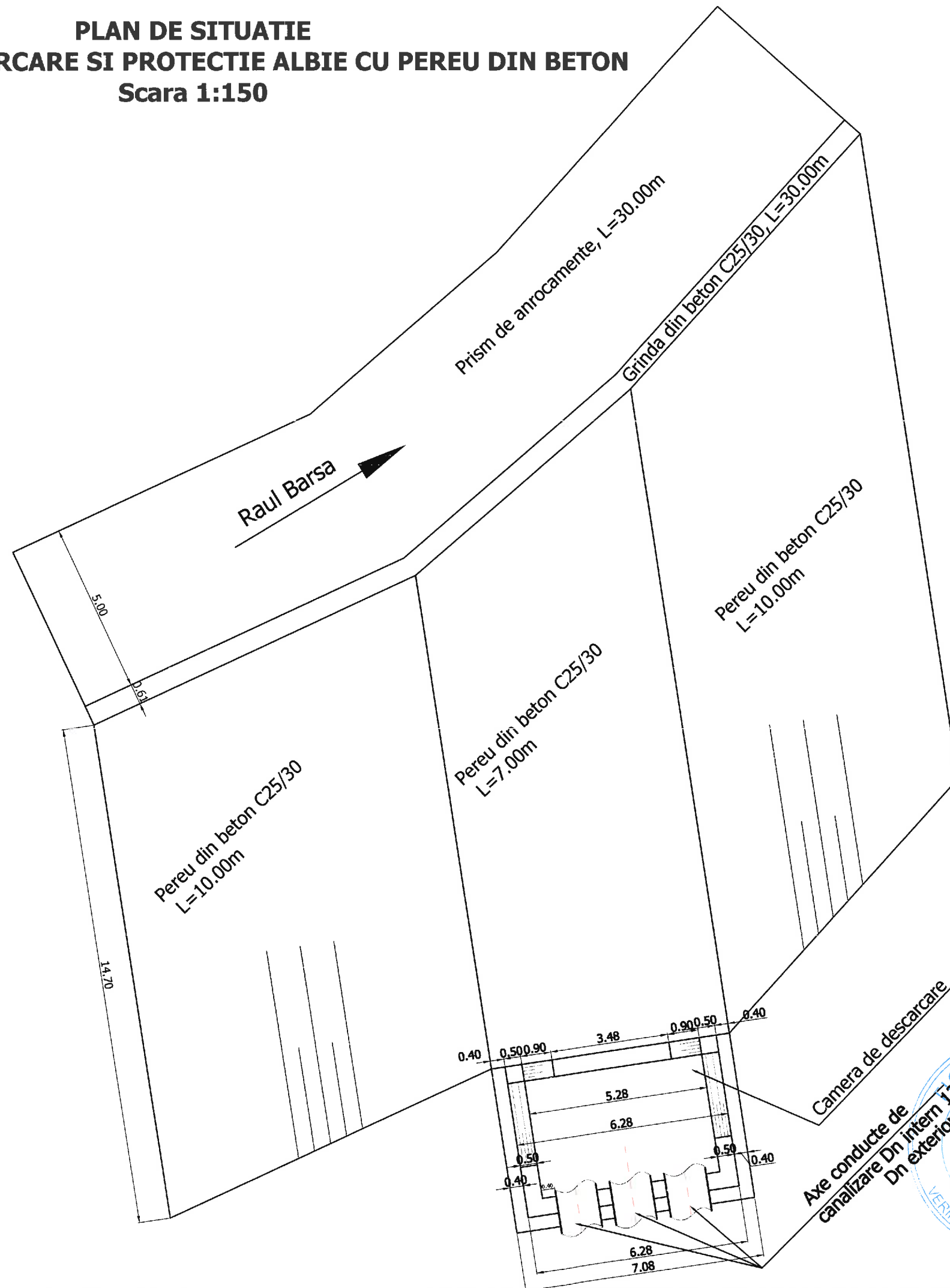


PLAN DE SITUATIE
CAMERA DE DESCARCARE SI PROTECTIE ALBIE CU PEREU DIN BETON
Scara 1:150



Camera de descarcare
 Axe conducte de canalizare Dn intern 1200mm
 Dn exterior 1228mm



Beneficiar:
 Consiliul Judetean Brasov



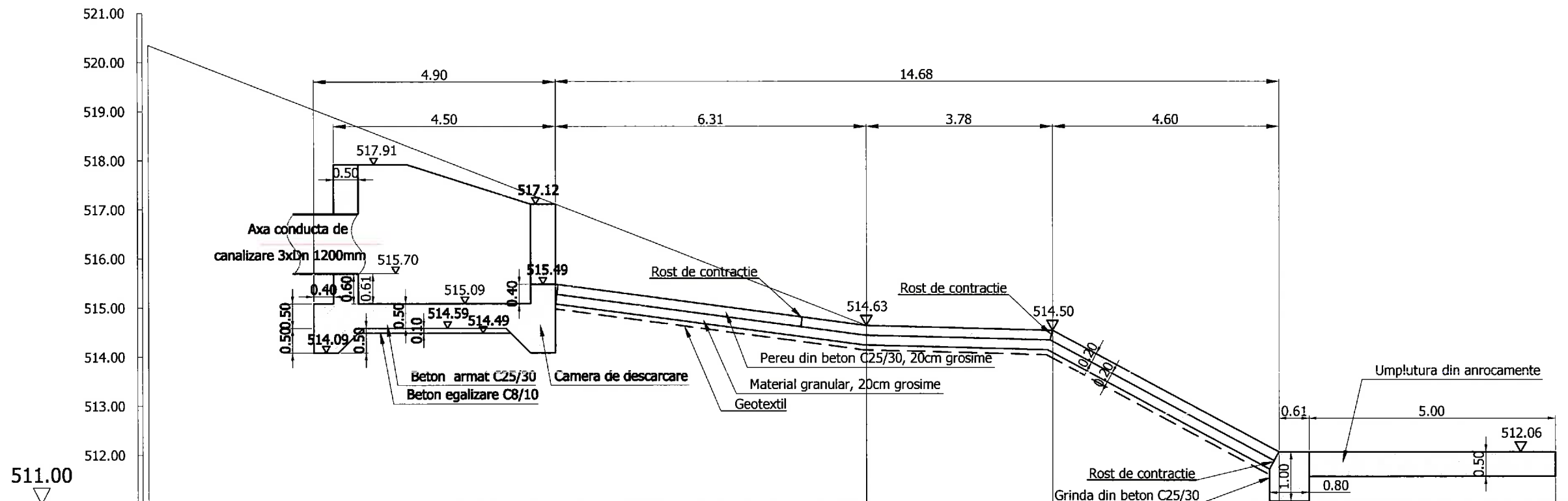
**Aeroportul International
 Brasov - Ghimbav**
**Proiect Tehnic Cale de rulare
 Alfa, platforma de imbarcare
 debarcare si extinderea
 retelelor de canalizare si
 drenaj aferente pistei de
 decolare aterizare**

FAZA : PAC
 LUCRARI HIDROTEHNICE

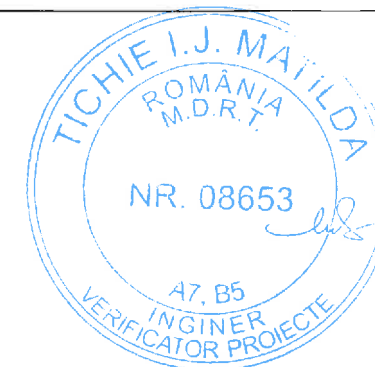
**Plan de situatie camera de
 descarcare si protectie albie cu
 pereu din beton**

SEF PROIECT	ing. Alexandru Barbuceanu
PROIECTANT	ing. Andreea Manolache
DESENAT	ing. Andreea Manolache
VERIFICATOR INTERN	Ing. Ana Maria Moldoveanu
Contract Nr.	Revizia Nr.: 0
Data	Scara: 1:150
Octombrie 2017	
Cod desen :	17032-PAC-HID-PS-001

**PROFIL LONGITUDINAL
CAMERA DE DESCARCARE SI PROTECTIE ALBIE CU PEREU DIN BETON
Scara 1:100**



Nr. profil	1	2	3	4	5
Cote teren	520.34	514.64	514.54	512.06	512.06
Dist. partiale		14.55	3.78	4.60	5.61
Dist. cumulate	0.00	14.55	18.33	22.93	28.54



Beneficiar:
Consiliul Judetean Brasov



**Aeroportul International
Brasov - Ghimbav**

**Proiect Tehnic Cale de rulare
Alfa, platforma de imbarcare
debarcare si extinderea
retelei de canalizare si
drenaj aferente pistei de
decolare aterizare**

FAZA : PAC

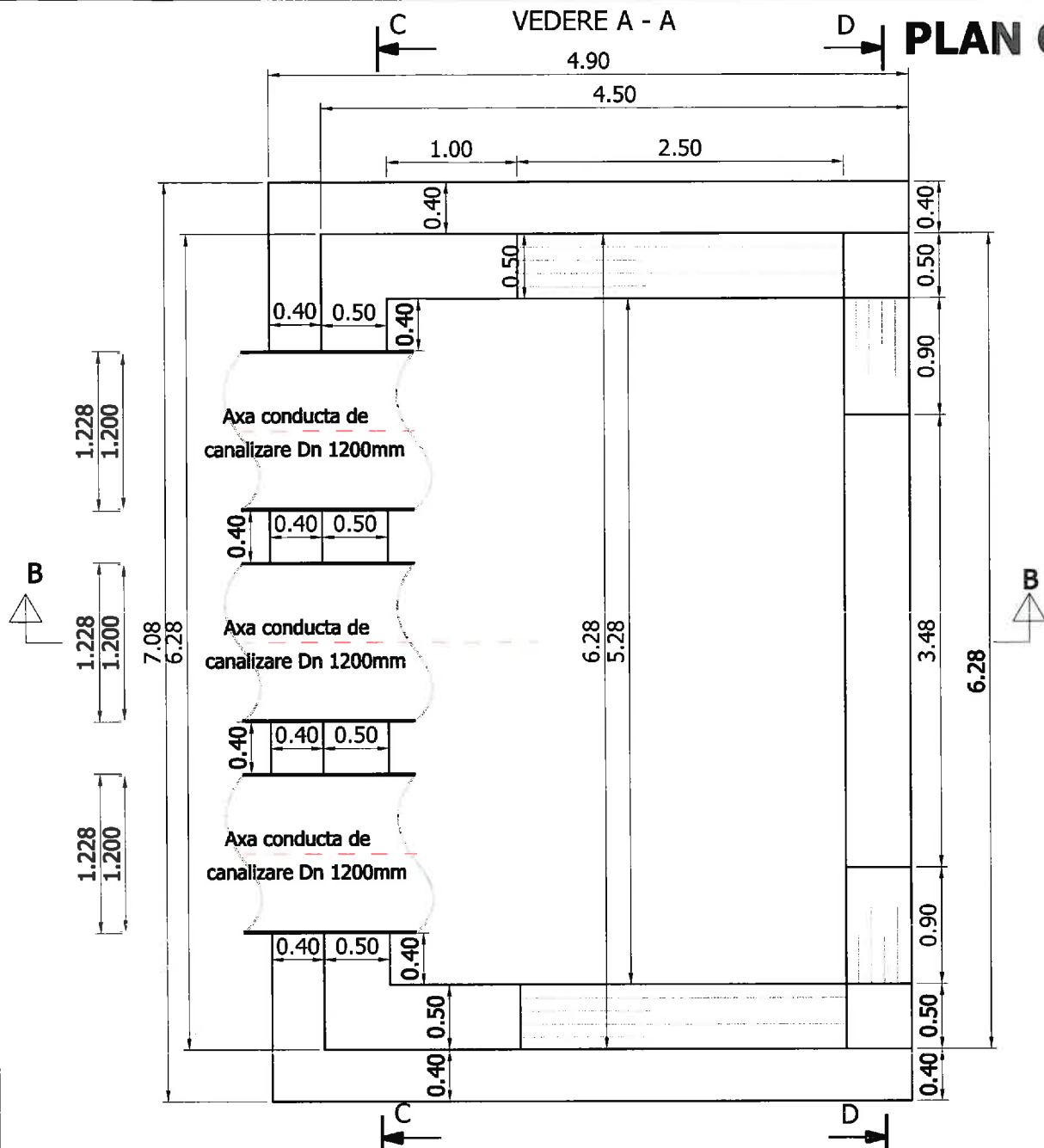
LUCRARI HIDROTEHNICE

**Profil longitudinal
camera de descarcare si protectie
albie cu pereu din beton**

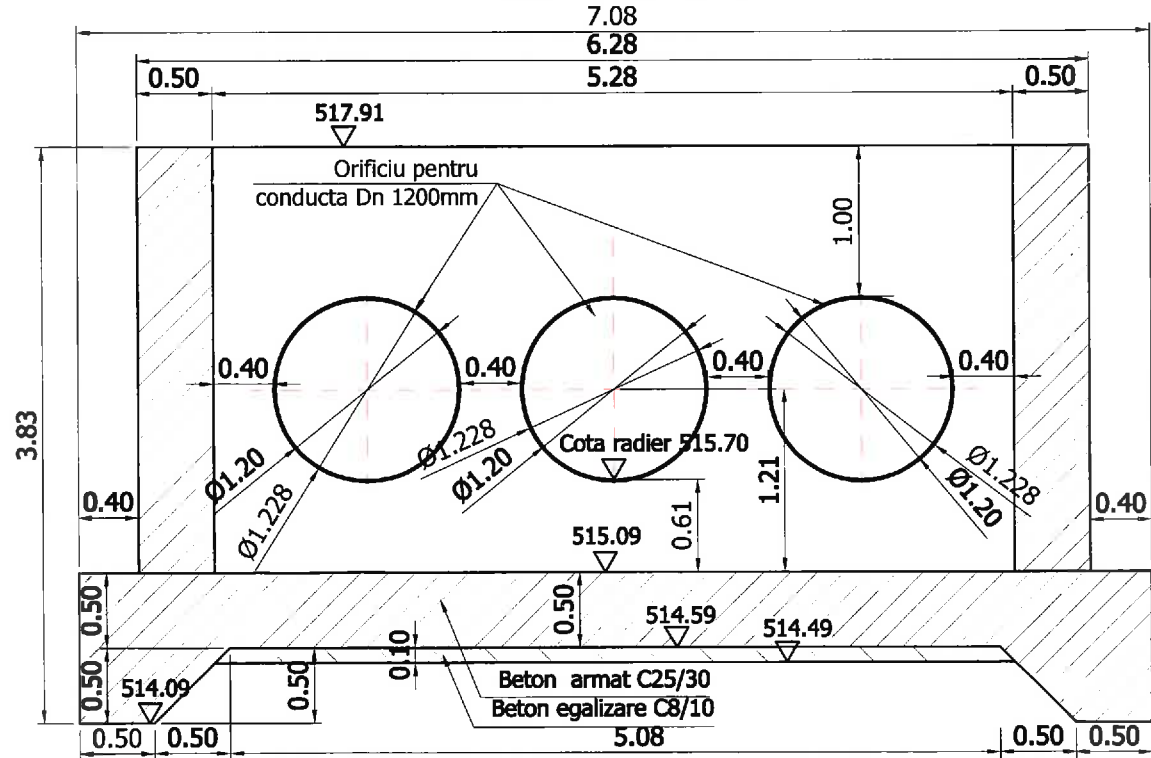
SEF PROIECT	ing. Alexandru Barbuceanu
PROIECTANT	ing. Andreea Manolache
DESENAT	ing. Andreea Manolache
VERIFICATOR INTERN	ing. Ana Maria Moldoveanu
Contract Nr.	Revizia Nr.: 0
Data	Scara: 1:100
Octombrie 2017	
Cod desen :	17032-PAC-HID-PL-001

VEDERE A - A

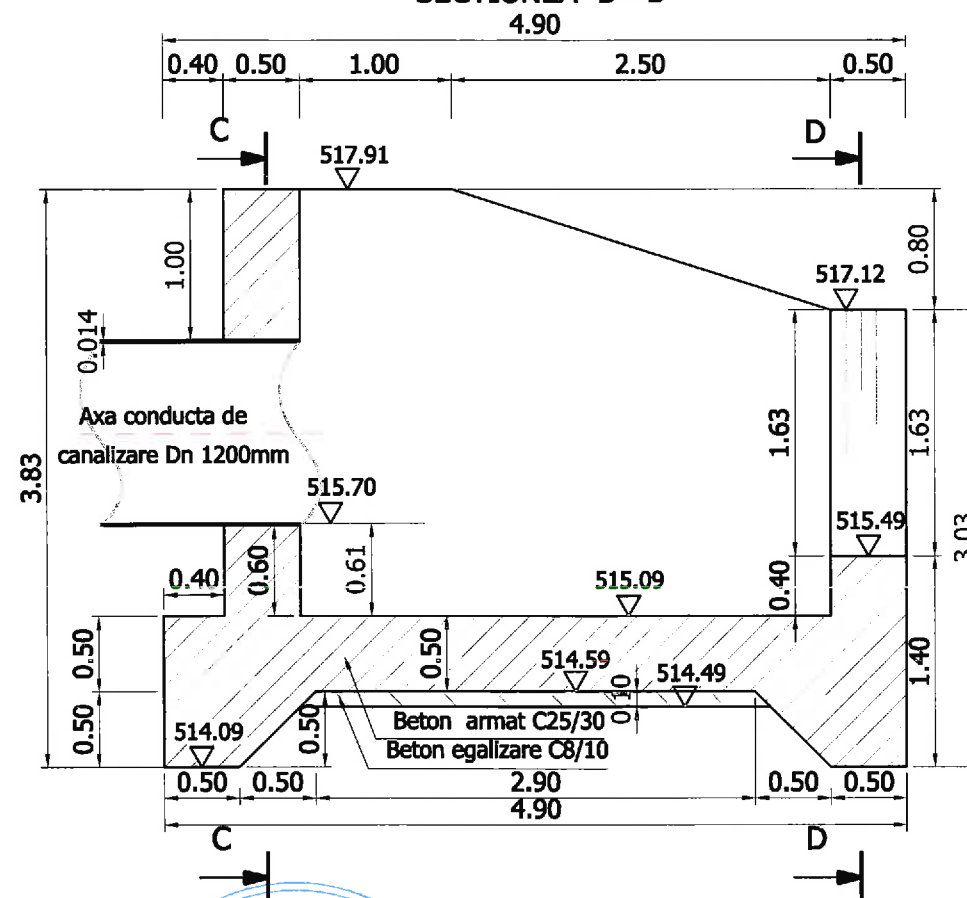
PLAN COFRAJ CAMERA DE DESCARCARE



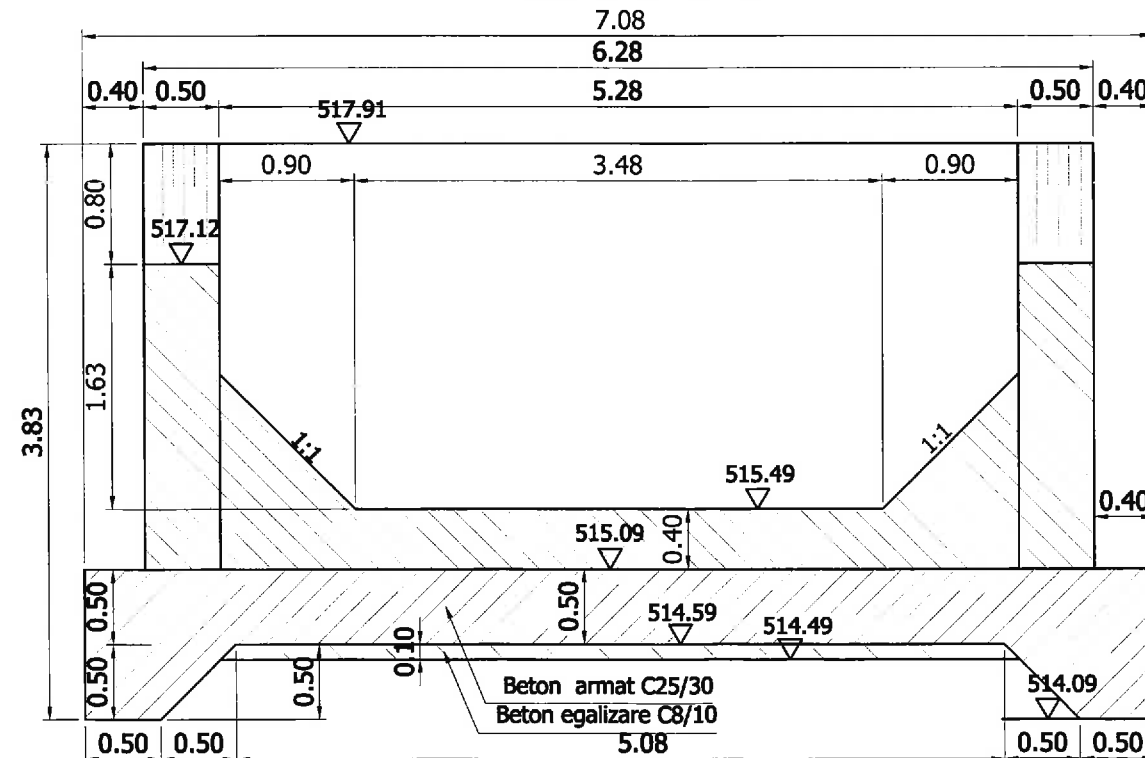
SECTIUNEA C - C



SECTIUNEA B - B



SECTIUNEA D - D



VALORI LIMITA RECOMANDATE PENTRU COMPOZITIA SI PROPRIETATILE BETONULUI, CONFORM CP12-2007 (DOCUMENT NATIONAL DE APLICARE A SREN 206-1)	
Lucrarea	Construcție de descarcare
CLASA MINIMA DE REZISTENTA A BETONULUI	C25/30
CLASA DE EXPUNERE	XF3
RAPORT APA/CIMENT(max)	0.55
TIP CIMENT	CEM I, SR I, HDI AS
DOZAJ MINIM DE CIMENT Kg/m ³	300

NOTA: 1. Pentru orice neconcordanță între cotele proiectate și cele din teren se va solicita prezența proiectantului

Beneficiar:
Consiliul Județean Brașov



Aeroportul Internațional Brașov - Ghimbav

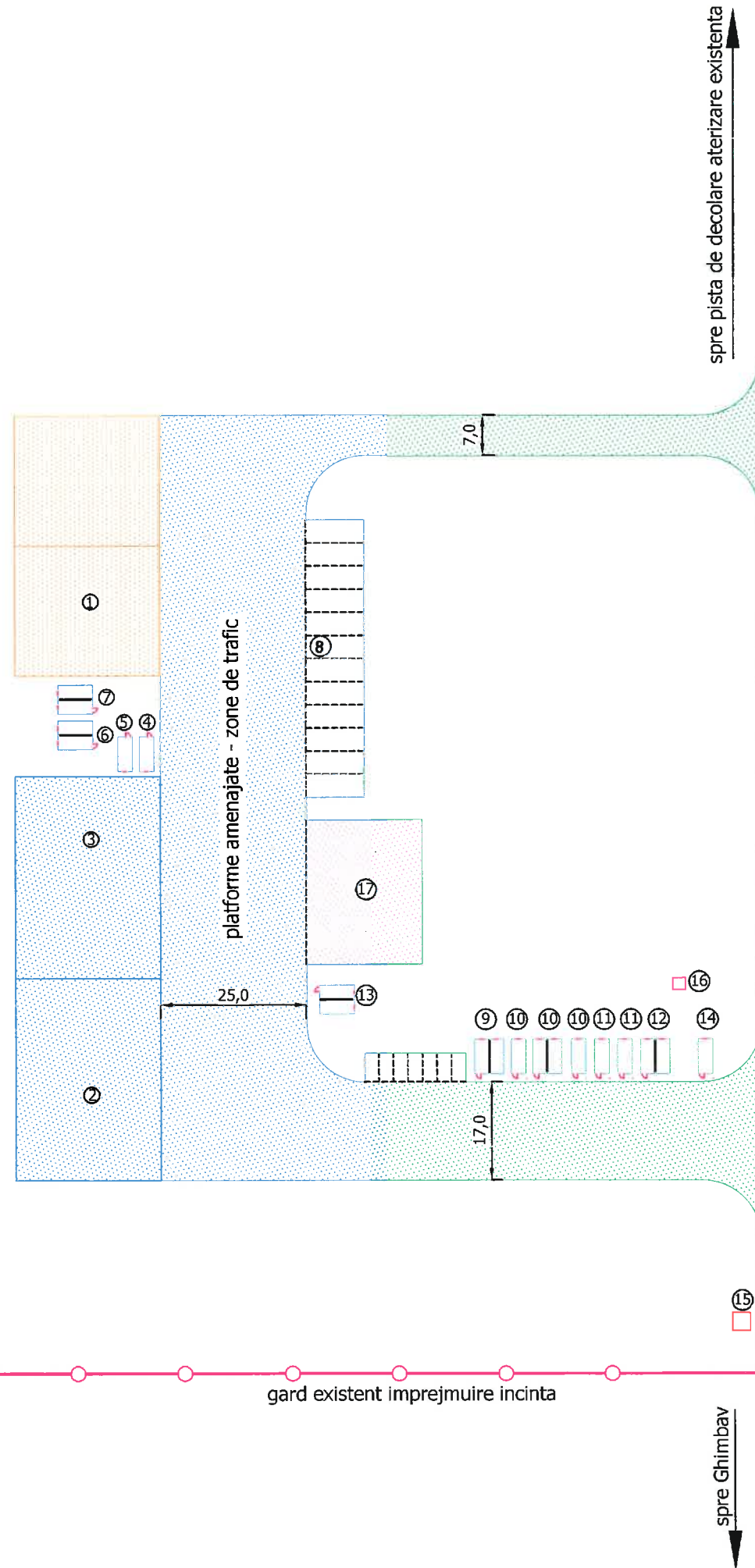
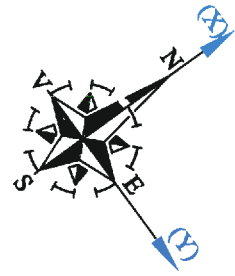
Proiect Tehnic Cale de rulare Alfa, platforma de imbarcare debarcare și extinderea rețelilor de canalizare și drenaj aferente pistei de decolare aterizare

FAZA : PAC

LUCRARI HIDROTEHNICE

Plan cofraj camera de descarcare

SEF PROIECT	ing. Alexandru Barbuceanu
PROIECTANT	ing. Andreea Manolache
DESENAT	ing. Andreea Manolache
VERIFICATOR INTERN	Ing. Ana Maria Moldoveanu
Contract Nr.	32/2017
Data	Octombrie 2017
Cod desen :	17032-PAC-HID-PC-001



LEGENDA:

- ① Perimetru statii de asfalt si de betoane
- ② Spatiu depozitare agregate de cariera
- ③ Spatiu depozitare agregate de balastiera
- ④ Birou statie de betoane
- ⑤ Birou statie de asfalt
- ⑥ Laborator statie de betoane
- ⑦ Laborator statie de asfalt
- ⑧ Spatiu de parcare utilaje
- ⑨ Sala de sedinte
- ⑩ Birouri
- ⑪ Magazie
- ⑫ Chicineta / Sala de mese
- ⑬ Depozit unelte
- ⑭ Grup sanitar
- ⑮ Cabina poarta
- ⑯ Bazin vidanjabil
- ⑰ Platforma materiale

NOTA:

- Prezenta schita privind amenajarea organizarii de santier este informativa.
- Antreprenorul isi va realiza organizarea de santier in functie de dotarile proprii si de tehnologia de lucru pe care o va aplica si isi va obtine in acest sens toate avizele necesare.
- Amplasamentul pe care s-a realizat aceasta propunere se afla in proprietatea Consiliului Judetean Brasov.

Beneficiar:

Consiliul Judetean Brasov

Proiectant:



**Aeroportul International
Brasov - Ghimbav**

**Proiect Tehnic Cale de rulare
Alfa, platforma de imbarcare
debarcare si extinderea
retelelor de canalizare si
drenaj aferente pistei de
decolare aterizare**

FAZA : PT+DE

AEROPORTURI

**Plan organizare de
santier (informativ)**

SEF PROIECT	ing. Alexandru Barbuceanu
PROIECTANT	ing. Alexandru Barbuceanu
DESENAT	ing. Alexandru Barbuceanu
VERIFICATOR INTERN	Ing. Dan Iacobescu
Contract Nr. 32/2017	Revizia Nr.: 0
Data Octombrie 2017	Scara: 1:2000
Cod desen :	17032-PAC-POE-001