

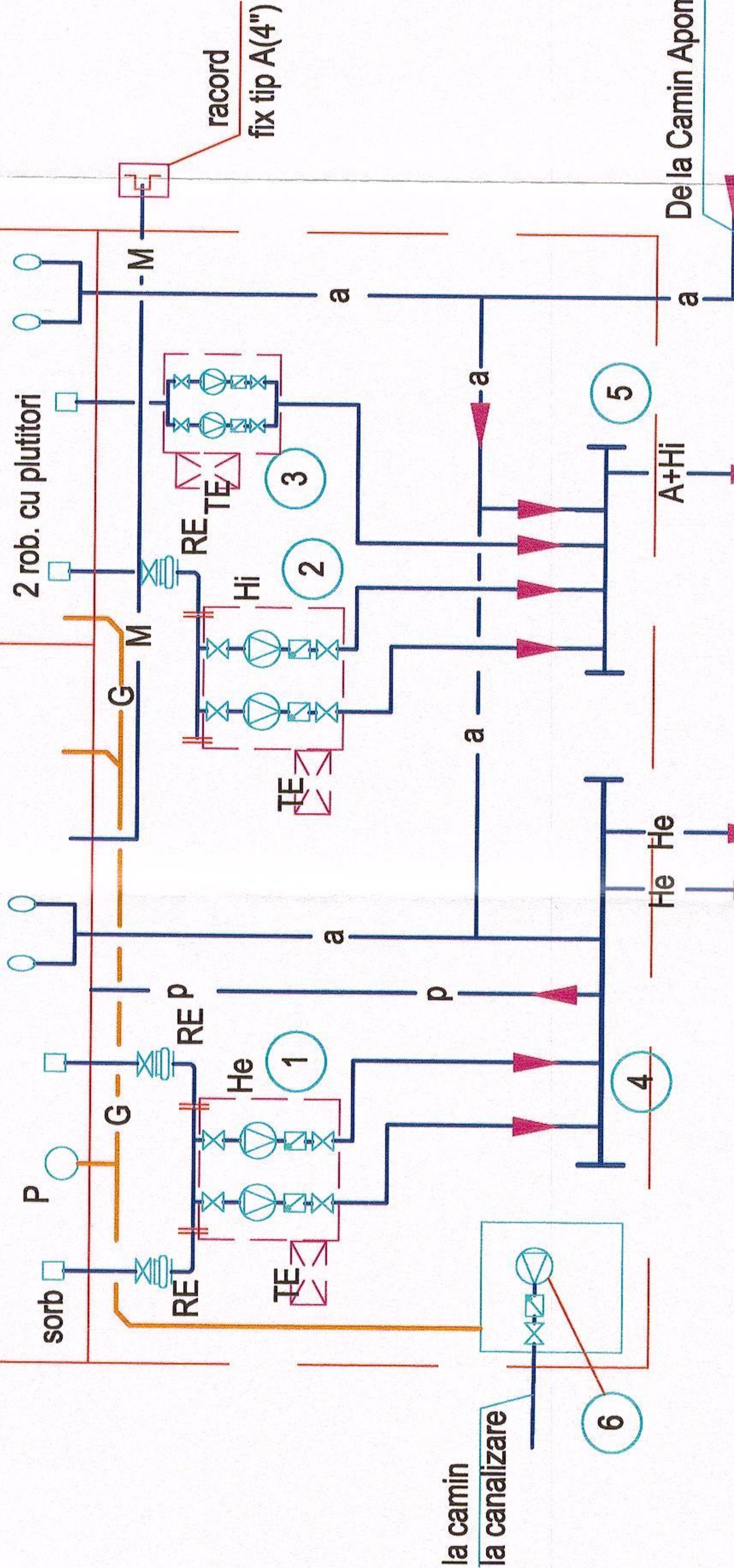
REZERVOR HIDRANTI EXTERIORI

VOLUMUL TOTAL = 162 mc

REZERVA INTANGIBILA PENTRU INSTALATIA DE hidranti exteriori 162 mc

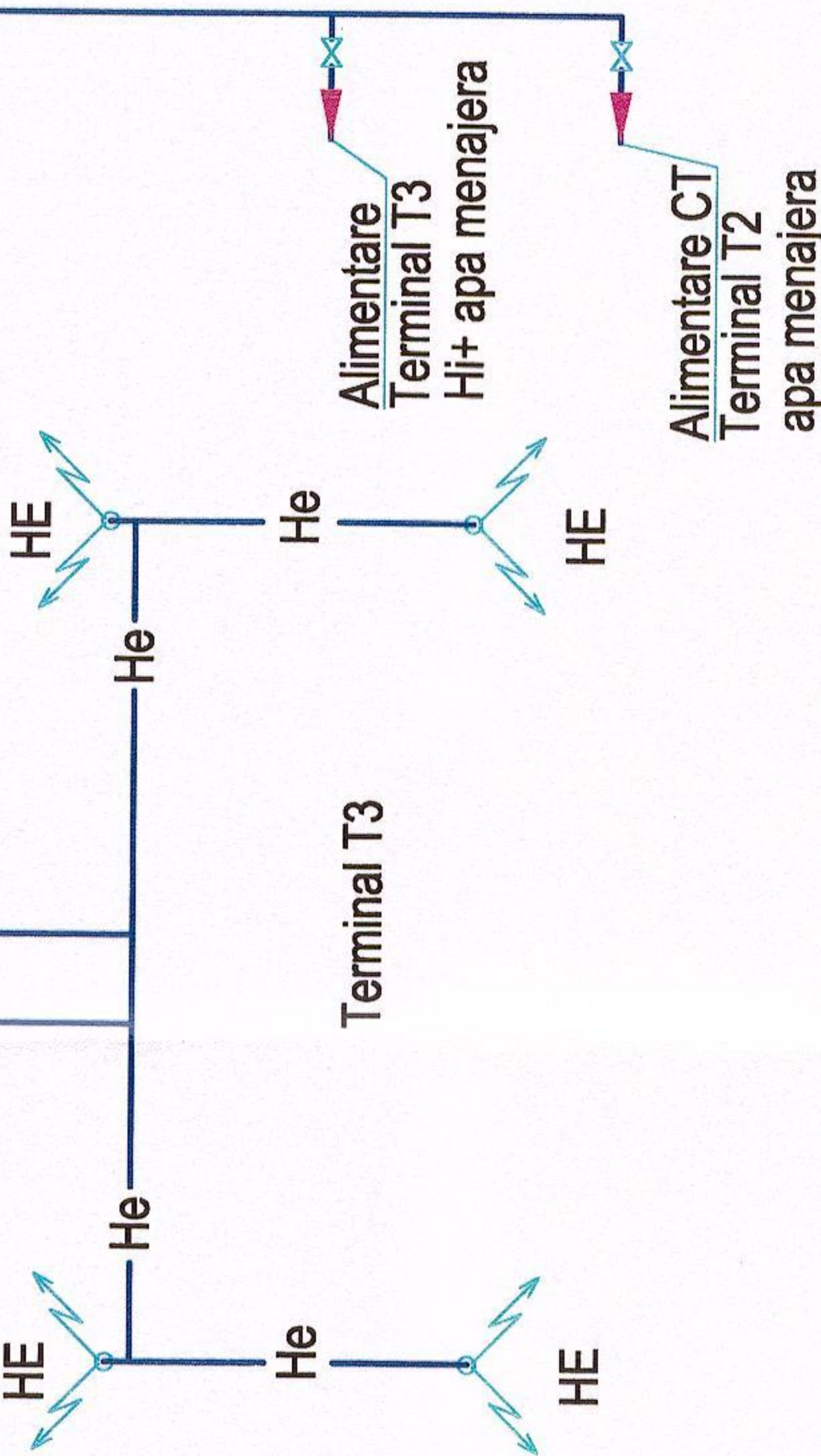
REZERVOR HIDRANTI INTERIORI
+ CONSUM MENAJER 25mc
REZERVA INTANGIBILA 9mc
APA MENAJERA 16 mc

base aspiratie



LEGENDA

- a — Conducta alimentare apa potabila de la camin bransament
- A+Hi — Conducta alimentare apa menajera si hidranti interiori
- He — Conducta incendiu exterior
- G — Conducta golire rezervor apa
- P — Conducta preaplin rezervor apa
- p — Conducta incercare grup pompare pt. hidranti exteriori
- M — Conducta alimentare automotopompe -
- RE — Racord elastic
- HE — Hidranti exteriori supraterrani



Nr. crt.	DENUMIREA UTILAJULUI
1.	Grup de pompare pentru hidranti exteriori
2.	Grup de pompare pentru hidranti interiori
3.	Grup de pompare apa potabila cu turatie variabila
4.	Distribuitoi incendiu exterior
5.	Distribuitoi apa menajera si incendiu interior
6.	Electropompa sumersibila pentru ape conventional curate

BENEFICIAR:

R.A. AEROPORTUL IASI

PROIECTANT

SUBPROIECTANT

DEZVOLTAREA SI
MODERNIZAREA
AEROPORTULUI
INTERNATIONAL IASI

Extras din SF, in vederea executarii
partiale a obiectivului Modernizare
Modul I - Etapa intermediara - Pista
2400m - extindere suplimentara
platforma parcare aeronave si terminal
pasageri

Obiectiv 3
TERMINAL PASAGERI T3

FAZA : Studiu de Fezabilitate

INSTALATII SANITARE

SCHEMA FUNCTIONALA
ALIMENTARE APA

SEF PROIECT
OBIECTIV 3

PROIECTANT

DESENAT

VERIFICATOR INTERN

ing. Cristian Penait

Contract Nr.

13074 / 18.10.2013

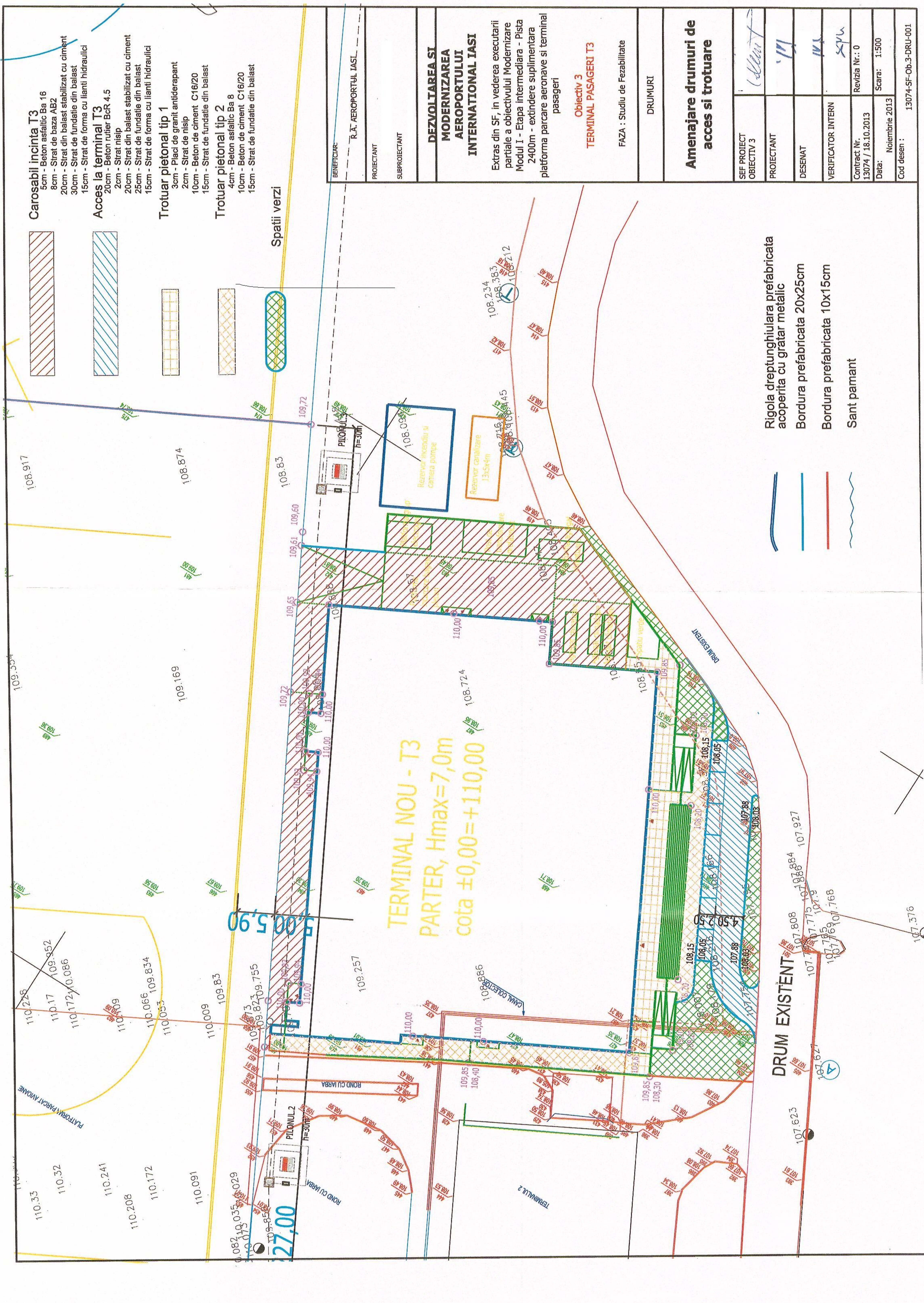
Data:

Noiembrie 2013

Scara: %



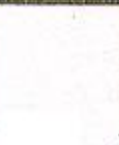
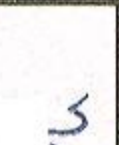
Cod desen :

13074-SF-Ob.3-IS-003



- Carosabil incinta T3**
- 5cm - Beton asfaltic Ba 16
 - 8cm - Strat de baza AB2
 - 20cm - Strat din balast stabilizat cu ciment
 - 30cm - Strat de fundatie din balast
 - 15cm - Strat de forma cu lanti hidroaulici
- Acces la terminal T3**
- 20cm - Beton rutier BcR 4.5
 - 2cm - Strat nisip
 - 20cm - Strat din balast stabilizat cu ciment
 - 25cm - Strat de fundatie din balast
 - 15cm - Strat de forma cu lanti hidroaulici
- Trotuar pietonal tip 1**
- 3cm - Placi de granit antiderapant
 - 2cm - Strat de nisip
 - 10cm - Beton de ciment C16/20
 - 15cm - Strat de fundatie din balast
- Trotuar pietonal tip 2**
- 4cm - Beton asfaltic Ba 8
 - 10cm - Beton de ciment C16/20
 - 15cm - Strat de fundatie din balast

Spatii verzi

BENEFICIAR		R.A. AEROPORTUL IASI	
PROIECTANT			
SUBPROIECTANT			
DEZVOLTAREA SI MODERNIZAREA AEROPORTULUI INTERNATIONAL IASI			
Extras din SF, in vederea executarii partiale a obiectivului Modernizare Modul I - Etapa intermediara - Pista 2400m - extindere suplimentara platforma parcare aeronave si terminal pasageri			
Obiectiv 3 TERMINAL PASAGERI T3			
FAZA : Studiu de Fezabilitate			
DRUMURI			
Amenajare drumuri de acces si trotuare			
SEF PROIECT OBIECTIV 3			
PROIECTANT			
DESENAT			
VERIFICATOR INTERN			
Contract Nr. 13074 / 18.10.2013	Revizia Nr.: 0		
Data: Noiembrie 2013	Scara: 1:500		
Cod desen :		13074-SF-Ob.3-DRU-001	