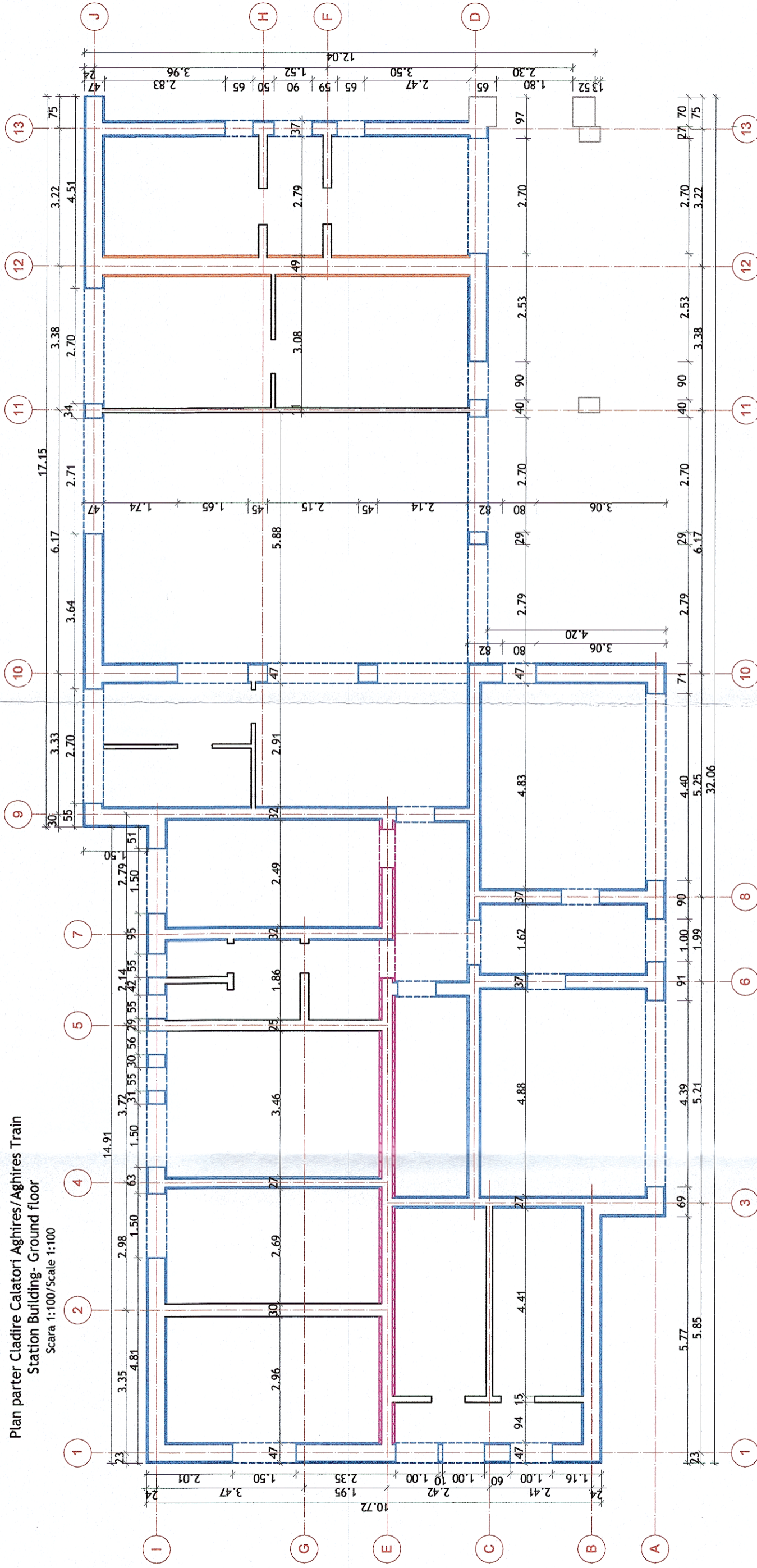
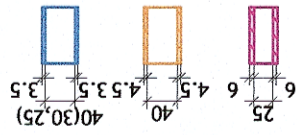


Plan parter Cladire Calatori Aghires Train  
Station Building- Ground floor

Scara 1:100/Scale 1:100



**LEGENDA**  
 camasaire pe ambele fete, cu plase sudate Ø 4/100/100 mm si mortar ciment M10-T(M100 T) de 3.5 cm grosime/coating on both sides, with Ø4/100/100mm welded netting and 3.5cm thick M10-T(M100 T) grout  
 camasaire pe ambele fete, cu plase sudate Ø 4/100/100 mm si mortar ciment M10-T(M100 T) de 4.5 cm grosime/coating on both sides, with Ø4/100/100mm welded netting and 4.5cm thick M10-T(M100 T) grout  
 camasaire pe ambele fete, plase sudate Ø 6/100/100 mm si mortar ciment M10-T(M100 T) de 6.0 cm grosime/coating on both sides, with Ø4/100/100mm welded netting and 6 cm thick M10-T(M100 T) grout



GUVERNUL ROMÂNIEI

P.O.I.M.



COMPANIA NAȚIONALĂ DE CĂI FERATE  
C.N.C.F. "C.F.R." S.A.

BENEFICIAR:



PROIECTANT:



DENUMIRE PROIECT:

REACTUALIZARE STUDIU DE FEZABILITATE PENTRU  
"ELECTRIFICAREA ȘI REABILITAREA LINIEI DE CALE  
FERATĂ CLUJ - ORADEA - EPISCOPIA BIHOR"

ASOCIETEA:

ing. Sonia TIU

NUME

OBIECT:

LUCRĂRI CIVILE

EXPERT SECUNDAR

ing. Mihaela STAIU

SEMNATURA

DENUMIRE PLAN:

PLAN PARTER CLĂDIRII CĂLĂTORI AGHIREȘ TRAIN  
STATION BUILDING- GROUND FLOOR

EXPERT PRINCIPAL

ing. Stelian VARĂ-OROS

SEMNAȚURA

DENUMIRE PLAN:

REACTUALIZARE STUDIU DE FEZABILITATE PENTRU  
"ELECTRIFICAREA ȘI REABILITAREA LINIEI DE CALE  
FERATĂ CLUJ - ORADEA - EPISCOPIA BIHOR"

CEC/MP

ing. Stelian VARĂ-OROS

SEMNAȚURA

DENUMIRE PLAN:

REACTUALIZARE STUDIU DE FEZABILITATE PENTRU  
"ELECTRIFICAREA ȘI REABILITAREA LINIEI DE CALE  
FERATĂ CLUJ - ORADEA - EPISCOPIA BIHOR"

DATA:

07.2021

SCARĂ:

1:100

EXEMPLAR NR.:

1

COD PLAN:

SFF 36 L0 07 R001 001 003



PROIECT FINANȚAT DE  
UNIUNEA EUROPEANĂ

UNIUNEA EUROPEANĂ