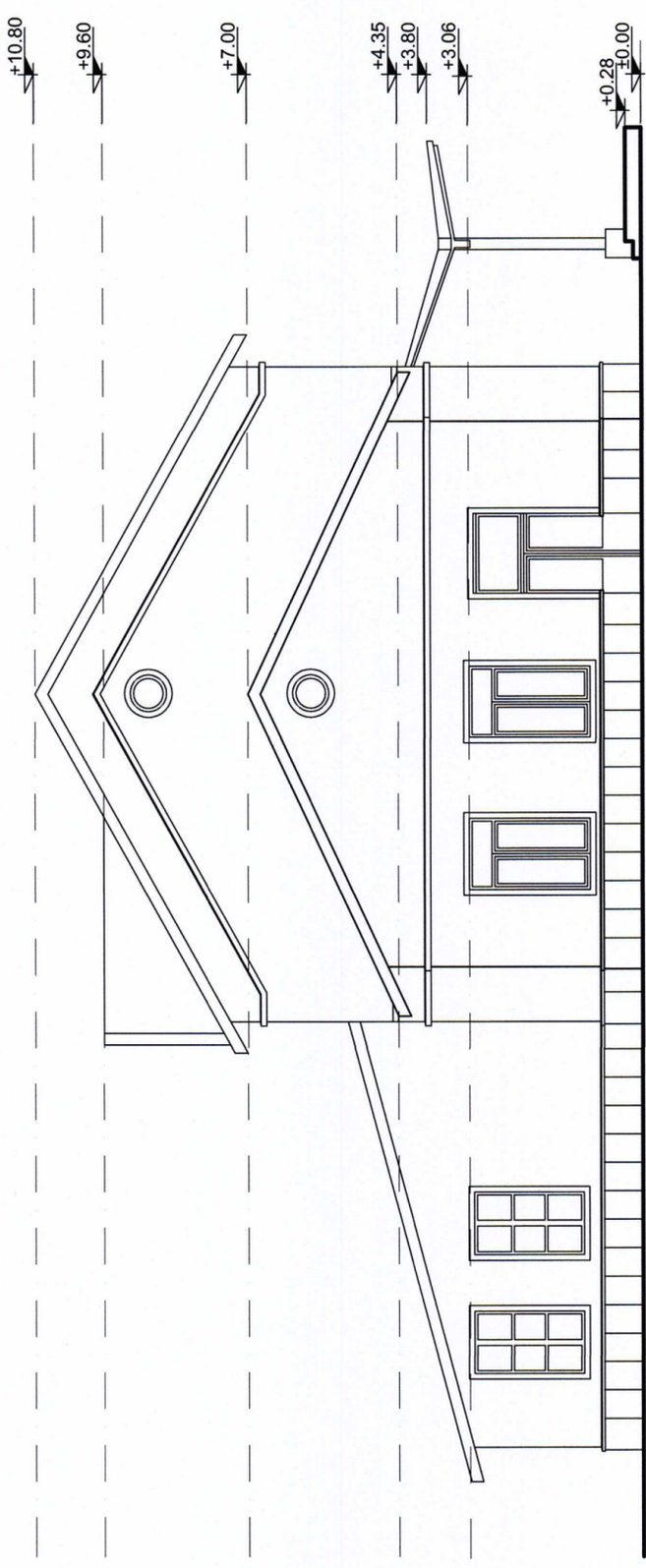


FATADA NORD



FATADA SUD

INTERVENTII

- Se vor înlocui toate lamplariile exterioare.
- Se va face termoizolarea la exterior a întregii clădiri, iar finisarea se va realiza cu lencuiala decorativa de exterior.
- Se va face hidroizolarea subsolului, la pereti pe exterior si la nivelul pardoselii la interior.
- Se vor destina toate cosurile de fum.
- Se vor repara inreaga invelitoare si serpanta.
- Se vor înlocui toate burianele.
- Se vor prevedea facilitati pentru persoanele cu dizabilitati: marcaje, bare de sprijin, rampe de acces.
- Se reface trotuarul din jurul clădirii, cu o latime minima de 1m.
- Se reabiliteaza copertina din lemn: alai structura cat si invelitoarea.

Proiect cofinanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională prin Programul Operațional Infrastructură Mare 2014-2020/ Project co-financed from the European Regional Development Fund through the Large Infrastructure Operational Program 2014-2020

BENEFICIAR / BENEFICIARY
 COMPANIA NAȚIONALĂ DE CAI FERATE "CFR" SA,
 prin SRCF Brașov

PROIECTANT/DESIGNER
 CONSES PROIECT
 R.C.:J40/3940/1995

Proiectat / Designed	arh. Alexandra Mihalăscu	B	
Verificat / Verified	arh. Dan Gușatu	A	
Șef Proiect / Project Manager	ing. Cătălin Serban		

Denumirea Lucrării / PROJECT TITLE
 Modernizarea / reabilitarea a 47 de stații de cale ferată din România - faza studiului de fezabilitate - 8 stații pe raza SRCF Brașov: Miercurea Ciuc, Făgăraș, Sebeș Alba, Gheorghieni, Rechin, Aiud, Teiuș, Râzboieni / Modernisation/ rehabilitation of 47 railway stations in Romania - feasibility study phase - 8 stations from SRCF Brașov: Miercurea Ciuc, Făgăraș, Sebeș Alba, Gheorghieni, Rechin, Aiud, Teiuș, Râzboieni

Denumirea Desenului / DRAWING TITLE
 STATA A IUD - VARIANTA 1 - REABILITARE - FATADA NORD - FATADA SUD - PROPUNERE A IUD STATION - 1st VERSION - REHABILITATION - NORTH FACADE - SOUTH FACADE - PROPOSAI

Project No / Project No: 380/1605/2019
 Scara/Scale: 1:100
 Data / Date: 01/22
 Faza / Phase: SF / FS
 Codificare PIMSA/Drawing Codification: S F F 6 A H 1 4 0 0 3 0