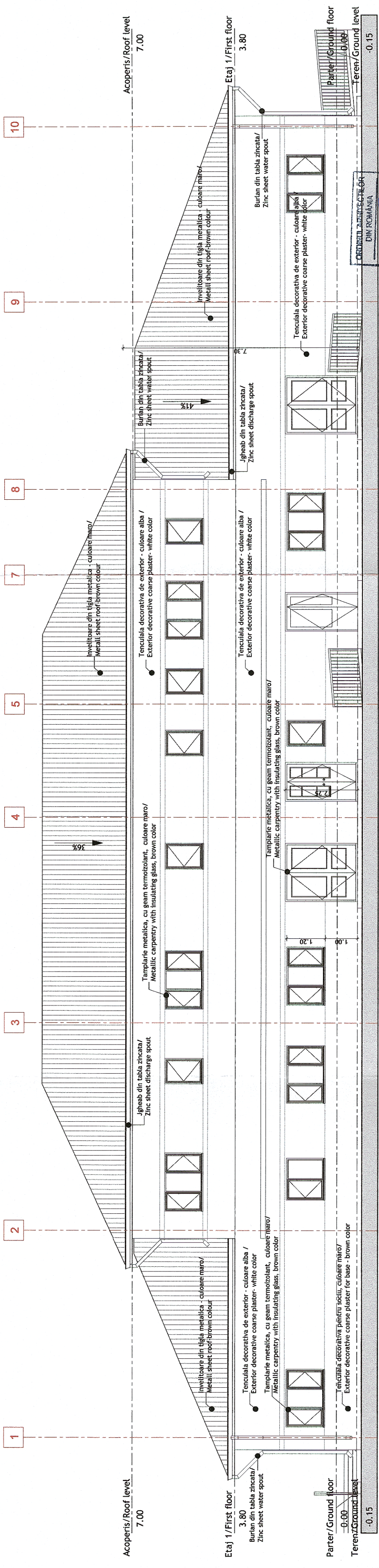
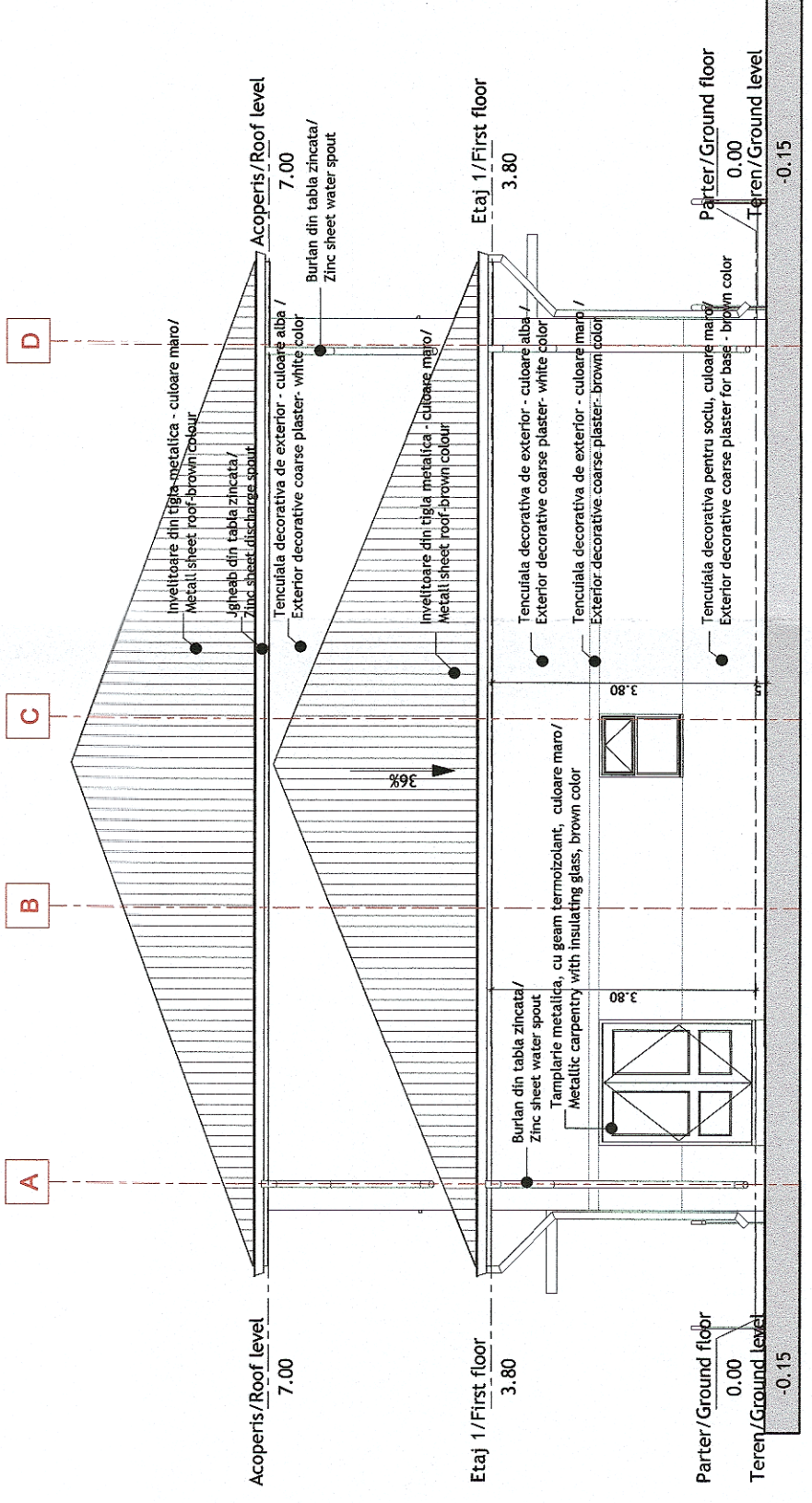


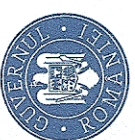




Clădire de călători+locuință Huedin - Fațadă posterioară/ Train Station Building+apartment Huedin - Back side facade



Clădire de călători+locuință Huedin - Fațadă laterală stânga/ Train Station Building+apartment Huedin - Left side facade



ORDONANȚA DE ÎNREGISTRARE
 DIN ROMÂNIA
 Liviu - Gabriel
 BAICU
 Arhitect cu drept de semnătură

 GUVERNUL ROMÂNIEI P.O.I.M. Instrumente Structurale 2014-2020		 PROIECT FINANȚAT DE UNIUNEA EUROPEANĂ	
 BENEFICIAR:		COMPANIA NAȚIONALĂ DE CĂI FERATE C.N.C.F. "C.F.R." S.A.	
PROIECTANT: ASOCIEREA:  &  acciona Ingineria		DENUMIRE PROIECT: REACTUALIZAREA STUDIULUI DE FEZABILITATE PENTRU "ELECTRIFICAREA ȘI REABILITAREA LINIEI DE CALE FERATĂ CLUJ - ORADEA - EPISCOPIA BIHOR"	
EXPERT SECUNDAR arh. Liviu G. BAICU		OBIECT: LUCRĂRI CIVILE	
EXPERT PRINCIPAL Ing. Mihaela STAIUCU		DENUMIRE PLAN: PROPUNERE CLĂDIRI DE CĂLĂTORI+LOCUINȚĂ HUEDIN - FATADĂ POSTERIOARĂ - FATADĂ LATERALĂ STÂNGA	
CEC/MP Ing. Stelian VARĂ-OROS		EXEMPLAR NR.: COD PLAN: 1	
DATA: 07.2021		SCARA: 1:100	
		SFF 36 L0 11 Ah001 005 003	