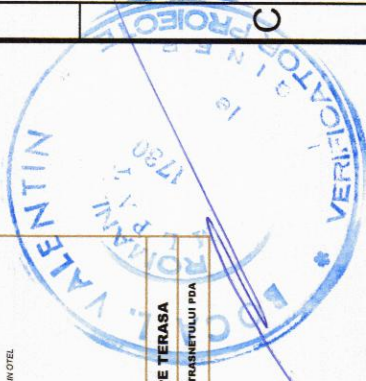
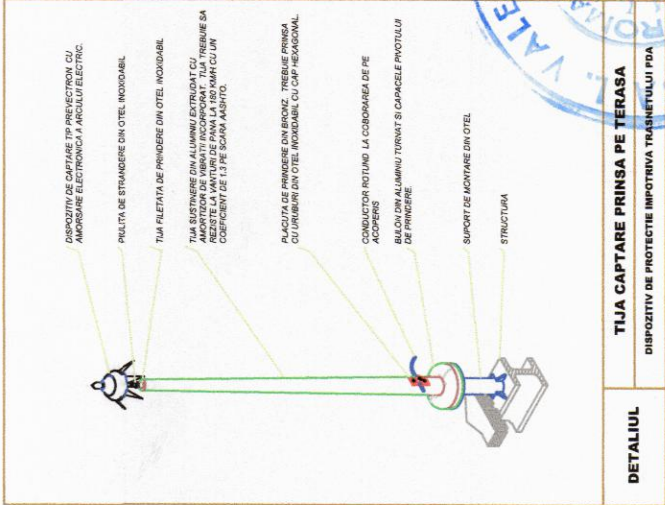
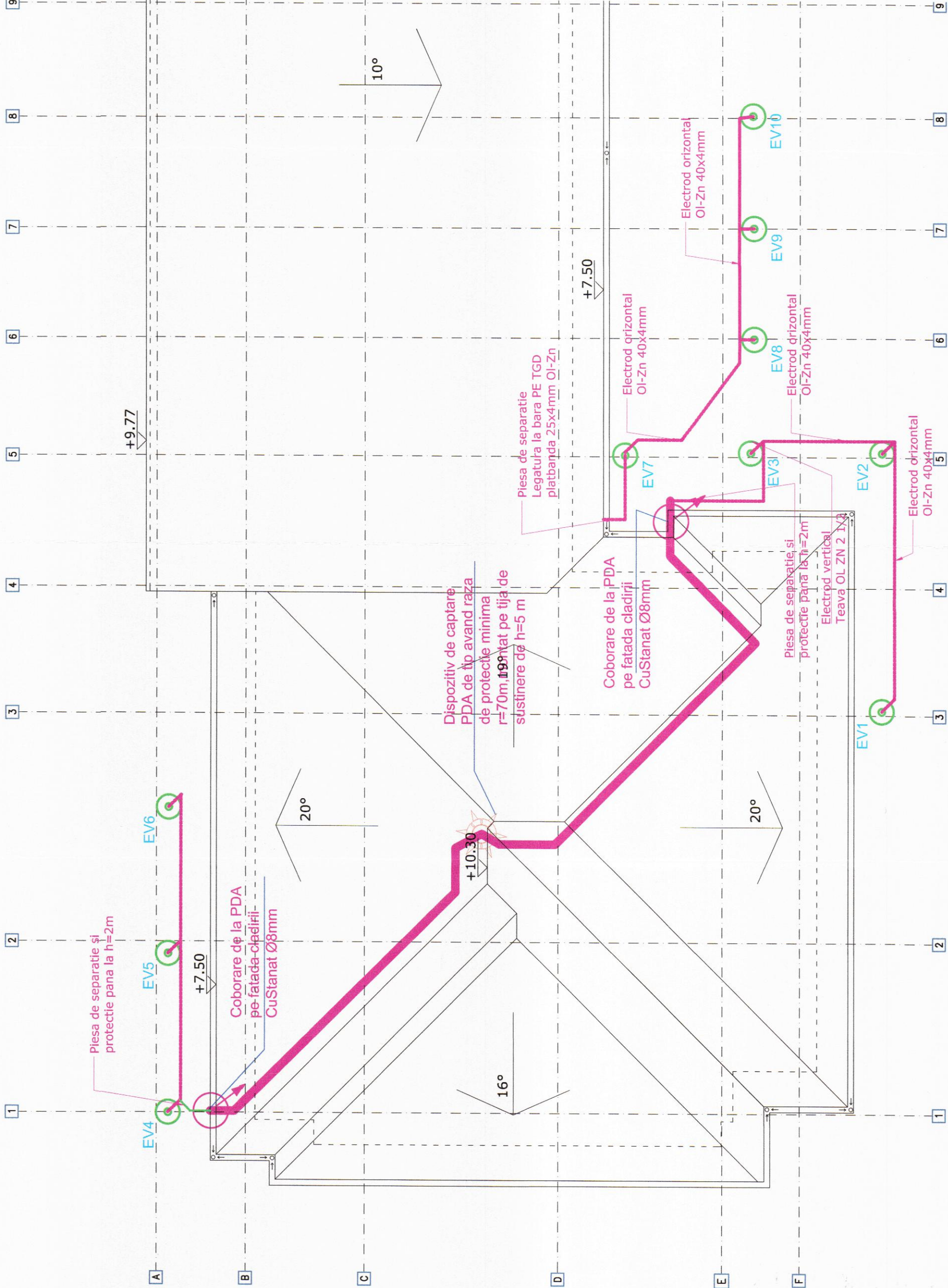


NOTA :

- Instalatia de protectie impotriva trasnetelor se va realiza conform cerintelor normativului 17/2011
 - Instalatia de paratraset este realizata din un dispozitiv tip PDA montat pe terasa cladirii pe tija de sustinere de 5m inaltime
 - Raza de protectie a instalatiei de paratraset este de 70 m.
 - Dispozitivele de coborare sunt realizate din conductor masiv de Cu 8mm si sunt conectate la priza de pamant prin intermediul pieselor de separatie montate la inaltimea de 2.0 m
 - Conductorul de va fi executat de preferinta dintr-o singura bucata fara imbinari, in cazul in care acestea sunt necesare numarul lor va fi redus la minim.
 - verificariile periodice ale instalatiei de protectie a trasnetului se vor realiza conform cerintelor tabelului 8.2 din normativului 17/2011.
 - pentru verificarea rezistentei de dispersie a prizei de pamant existenta, se va prezenta un nou buletin de verificare PRAM .
 - rezistenta de dispersie a prizei de pamant va fi de maxim 10 Ω - priza de pamant separata pentru paratraset.
 - rezistenta de dispersie a prizei de pamant va fi de maxim 4Ω - pentru instalatia electrica aferenta cladirii.
- Daca prin masurare directa rezulta o $R_d > 10 \Omega / R_d > 4 \Omega$ se vor adauga electrozi din teava galvanizata OIzn Ø 2,5" de 3,0 metri lungime, ingropati in pamant la adancimea de 0,8 m de la nivelul superior al electrozilor la nivelul solului. Acestia se vor lega intre ei prin platbanda zincata OIzn 40 x 4 mm ingropata la adancimea de 1,10 m sub nivelul solului.



CATEGORIA DE IMPORTANTA C
CLASA DE IMPORTANTA III

Ing. Valentin BOCA	nume	semnatura	le	referat	/ expertiza nr.	/ data
verificator						
PROIECTANT GENERAL						
BAU STARK SRL						
PROIECTARE, CONSULTANTA, PROJECT MANAGEMENT						
Jud. Ilfov, Chitila, Str. Rudeni nr. 38, Tel: +40(314) 378 831, +40(314) 378 832						
e-mail: office@baustark.ro website: www.baustark.ro						
PROIECTANT INSTALATII:						
S.C. METRANS ENGINEERING S.R.L.						
Bucuresti, Sector 5, ELECTROMAGNETICA BUSINESS PARK, Calea Rahovei, nr.266-268						
Corp C2, parter, camera 02						
CUI RO39543312, J40/9129/2018						
e-mail: office@me-trans.ro website: www.me-trans.ro						
SPECIFICATIE						
NUME						
Sef Proiect						
Proiectat						
Desenat						
Verificat intern						
Titlu Proiect:						
Consolidare, reabilitare termica prin anveloparea cladirii si refacere						
invelitoare, lucrari de modernizare si compartimentari interioare.						
Str. Independentei, nr. 7, mun. Ploiesti, jud. Prahova, nr. cad. 131015						
Titlu Plansa:						
INSTALATII ELECTRICE DE PARATRAZNET SI						
PRIZA DE PAMANT. PLAN INVELITOARE						
Cod proiect:						
BSTK060						
Faza proiect:						
PT						
Scara:						
1:100						
Data: 04/19						
Plansa nr.:						
EF04						