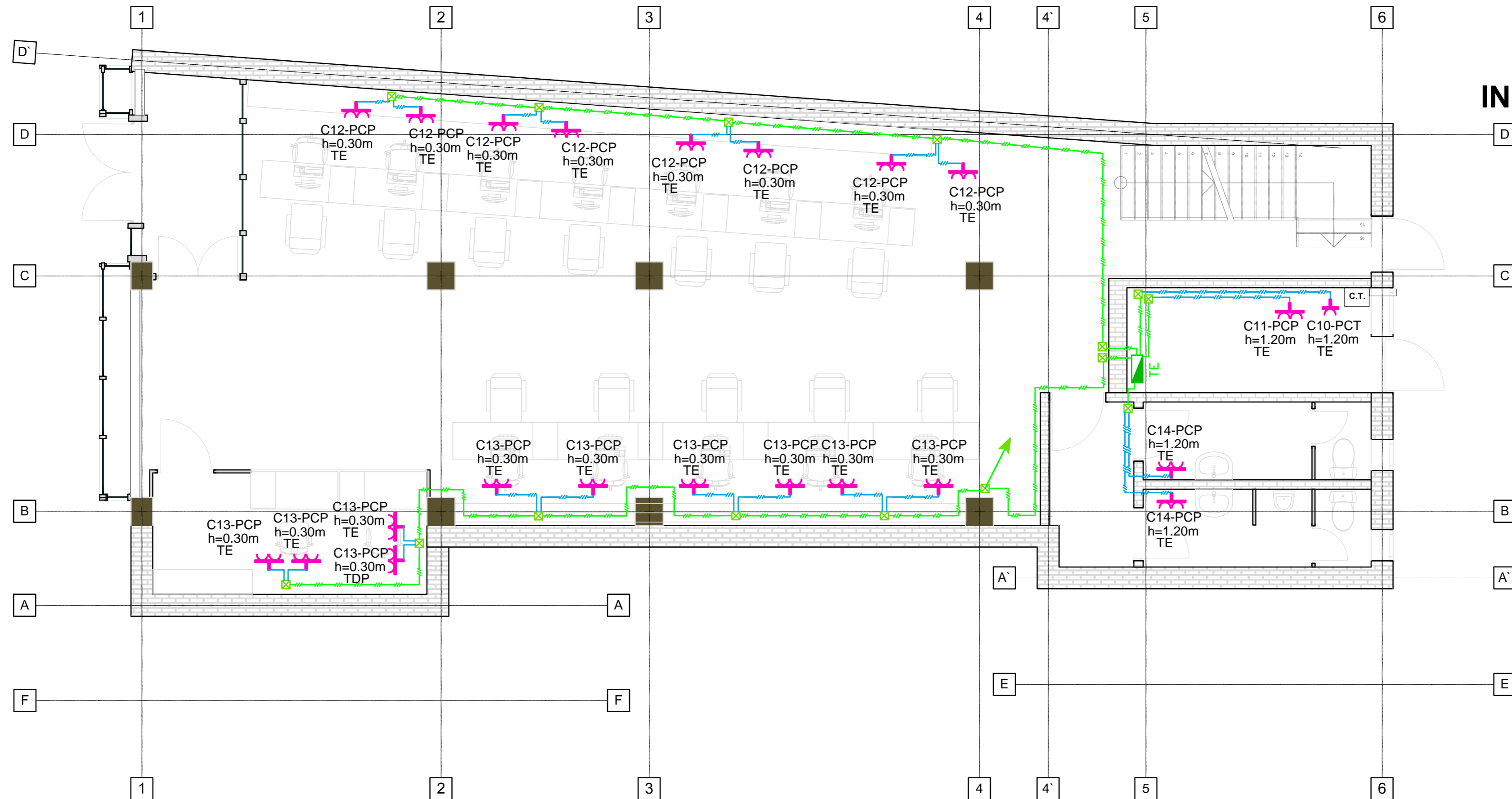


PLAN PARTER INSTALAȚII ELECTRICE INSTALAȚII PRIZE

Sc 1:50



LEGENDA

TE -Tablou distributie

— conductor energie montat ingropat / inglobat

— conductor energie montat ingropat / inglobat

PCP -priza dubla cu contact de protectie montata ingropat minim IP20

PCT -priza simpla cu contact de protectie pentru centrala termica montata ingropat minim IP54

☒ -doza derivatie montata ingropat grad de protectie minim IP20

NOTA 1: - Executantul are obligatia sa isi insuseasca toate plansele din prezentul proiect si orice nelamurire sau neconcordanza cu realitatea sa o comunice proiectantului.

- Prezenta plansa se va optimiza in momentul in care se cunoaste exact tipul echipamentelor pe care beneficiarul doreste sa le achizitioneze

NOTA 2: - Toate trecerile prin elementele de constructii se vor realiza prin intermediul protectiilor

NOTA 3: - Prezenta plansa se va citii impreuna cu celelalte

NOTA 4: - Executantul lucrarilor de instalatii are obligatia de a verifica cantitatile de materiale si gabaritele echipamentelor, inainte de ofertare, procurarea materialelor si inceperea executiei si de a semnala eventualele neconcordanțe ale proiectului.

- Executantii vor cuprinde la faza de ofertare toate materialele marunte necesare executarii si punerii in functiune a instalatiilor in conformitate cu specificul materialelor folosite

NOTA 5: - Se va corela prezenta plansa cu planurile de structura si orice necorelare ulterioara se va remedia prin dispozitii de santier.

NOTA 6: - Montarea echipamentelor de catre persoane neautorizate este strict interzisa.

NOTA 7: - Este interzisa mascarea conductelor inainte de efectuarea probei de functionare.

NOTA 8: - Pozarea echipamentelor se va face in stricta coroborare cu instructiunile de montaj ale furnizorului/producerului.

NOTA 9: - Pentru realizarea instalatiilor se vor procura echipamentele propuse in prezentul proiect sau alte echipamente tehnic similare iar montarea lor de va face conform specificatiilor furnizorului de echipamente.

NOTA 10: - Contractantul trebuie sa obtina ultimele informatii tehnice, detalii si planuri privind alte specialitati, ca si ultimele planuri de arhitectura si structura si trebuie sa coordoneze lucrarile sale cu cele din alte specialitati, pentru realizarea unei instalatii ingrijite si profesionale.

NOTA 11: - Executantul lucrarilor de instalatii se va asigura ca toate materialele si echipamentele procurate pentru realizarea instalatiilor poarta marcajul CE si sunt insotite de Declaratia de Conformitate

NOTA 12: - Toate echipamentele vor fi complet echipate.

NOTA 13: - La realizarea lucrarilor de executie se vor lua toate masurile necesare pentru a asigura posibilitatea de probare a instalatiilor in conformitate cu normativele in vigoare precum si cu prescriptiile furnizorilor de echipamente.

Proiectant General:



S.C. ZENIT PROIECT & CONSULT S.R.L.

SERVICIU DE PROIECTARE SI EXPERTIZARE PENTRU DIMENSIONARE SI PROIECTARE REZISTENȚA SI STABILITATEA TERENURILOR DE FUNDARE A CONSTRUCȚIILOR SI MASIVELOR DE PĂRĂNT (AF)

Str. Becas, nr.28, Cluj-Napoca, Cluj
Tel: 0744-677335; Fax: 0364-818658
Buc2049625; J12/2582/2007
IBAN: RO73 BTRL 0130 1202 1837 07XX Banca Transilvania - Cluj
TREGO: RO95 TREG 2165 660X XXXX 0004 Trezoreria Cluj

Proiectant de specialitate:
BIROU INDIVIDUAL DE ARHITECTURA RUSU VIRGIL

T.N.A. 2271
mun. Cluj Napoca, jud. Cluj

Proiectant de rezistență:
S.C. FABER STEIN HAUS S.R.L.
J26/685/2017; RO 37457762

EXPERT TEHNIC
ing. AUGUSTIN CÎMPEAN

VERIFICATOR TEHNIC
ing. IOAN TÂNĂSOIU

Beneficiar:

MUNICIPIUL TÎRGU MUREȘ

Titlu proiect:

*SCHIMBARE DE DESTINAȚIE ȘI REABILITARE /REAMENAJARE IMOBIL EXISTENT DIN P-TA VICTORIEI NR.53

Șef proiect:

c.arh. RUSU Virgil

Proiectat:

ing. RĂCHITĂ Viorel

Desenat:

ing. RĂCHITĂ Viorel

Verificat intern:

ing. MOLDOVAN Dorin-Vasile

Denumire plansa:

PLAN PARTER
INSTALAȚII ELECTRICE
INSTALAȚII PRIZE

Revizia: 000

Faza: S.F.

Numar proiect: 4/05.01.2018

Data: 2018

Scara: 1:50

Plansa numaral: IE-03