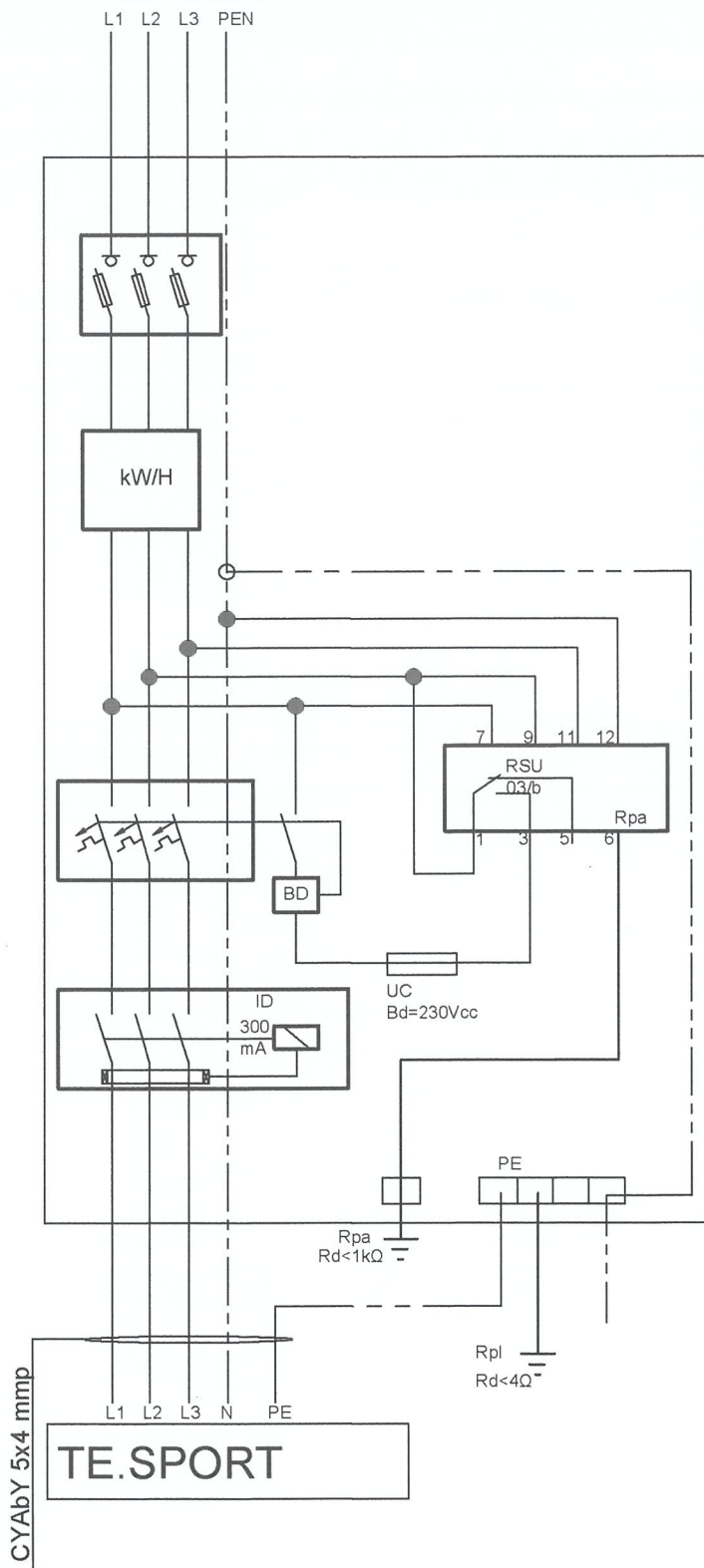


Schema multifilara BMPT



NOTA

Pentru BMPT valoarea rezistentei de dispersie a prizei de pamant nu trebuie sa depaseasca 4Ω . Daca aceasta este egala sau mai mare de 4Ω se va suplimenta prin adaugarea de platbanda OLZn 40x4mm si electrozi ingropati in pamant pâna la obtinerea valorii impuse de normativ. Platbanda si electrozii se vor poza în același șanț cu cablul de energie

Pentru BMPT se va realiza si o priza auxiliara a carui valoare trebuie sa fie mai mica de $1k\Omega$ pentru conectarea la DSP. Distanța minima între aceasta priza si priza locala trebuie sa fie de min. 5m.

CYAbY 5x4 mmp

TE.SPORT



S.C. RED WIRE CONCEPT S.R.L.
BUCURESTI J40/19708/2021
CUI: 45208568
TEL:
0748.518.562
0741.979.688
0726.102.479
EMAIL:
REDWIRE.OFFICE@GMAIL.COM

NUMAR PROIECT:
109/2023

SCARA:

-:-

DATA: IUNIE 2023

DENUMIRE INVESTITIEI:

"RECONFIGURARE PARC B-DUL. TIMISOARA NR.10"
Amplasament: Mun. Bucuresti, intr. Lt. Av. Caranda Gheorghe, nr. 9, sect. 6

FAZA:
S.F.

PLAN NR:

03-IE

BENEFICIAR:
A.D.P.D.U SECTOR 6

TITLU PLANSA:

INSTALATI ELECTRICE
SCHEMA MULTIFILARA BMPT

REVIZIE:

00

SEF PROIECT

Arh. Dan Gusatu

PROIECTAT

Ing. Razvan Ganea

DESENAT

Ing. Razvan Ganea