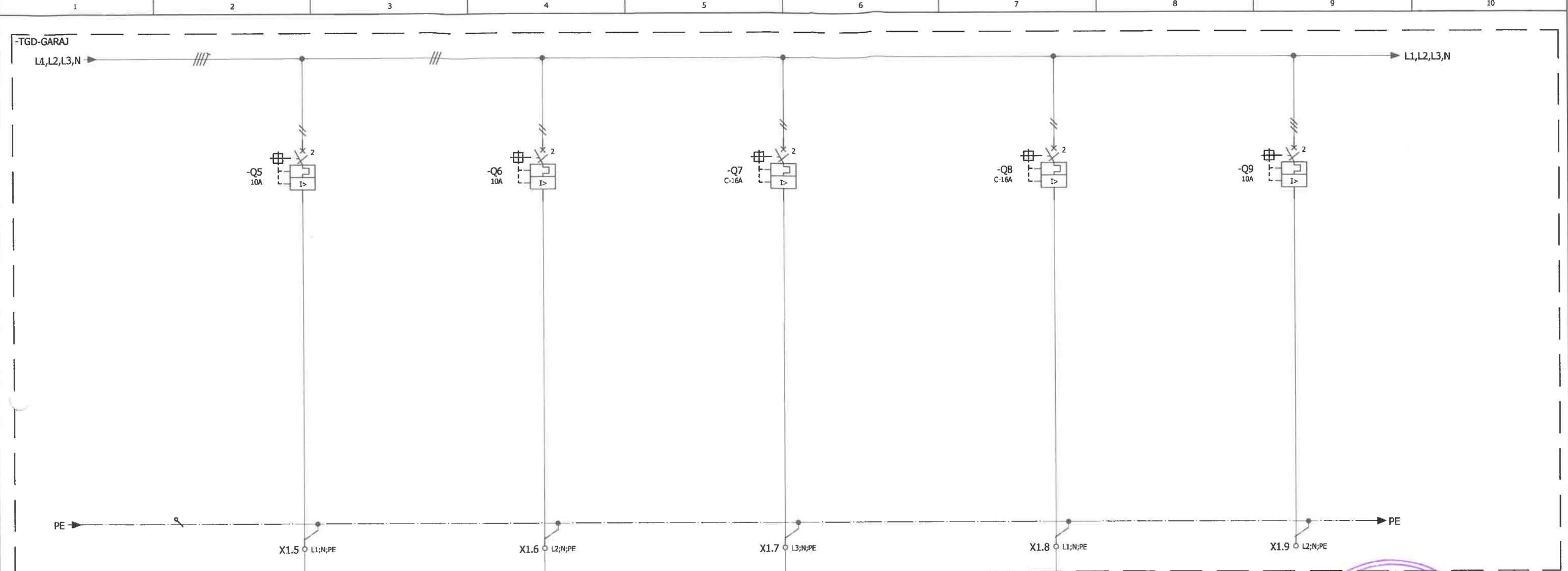


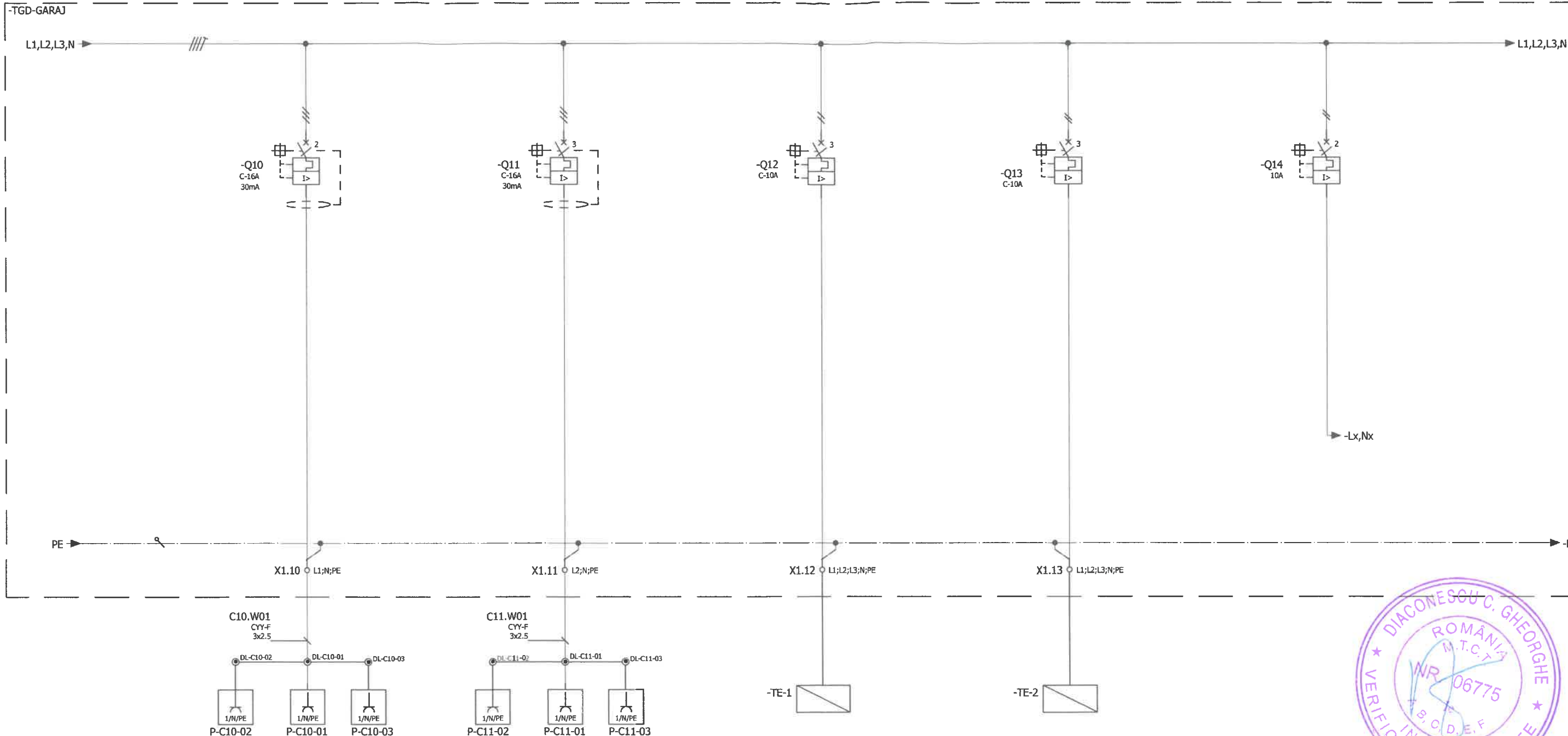
| Circuit | C0 | C1 | C2 | C3 | C4 |
|-----------------|-----------------------------|------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| Nume consumator | Alimentare tablou TGD-GARAJ | AEROTERMA 1 | AEROTERMA2 | AEROTERMA3 | AEROTERMA4 |
| Descriere | DE LA TEG EXISTENT | ALIMENTARE AEROTERMA 1 | ALIMENTARE AEROTERMA2 | ALIMENTARE AEROTERMA3 | ALIMENTARE AEROTERMA4 |
| Pn(kW) | - | 6 | 6 | 6 | 6 |
| Intensitate [A] | 80 | 11.86 | 11.86 | 11.86 | 11.86 |
| Tip cablu | CYAbY-F 3x25+16 | CYY-F 5x6 | CYY-F 5x6 | CYY-F 5x2.5 | CYY-F 5x2.5 |

| | | | | |
|--|---------------------|---|---|------------------------|
| S.C. SOFTCAD DESIGN PROIECT S.R.L. J40/11051/2017, C.U.I. RO37877006 BUCURESTI SECTOR 2 | | BENEFICIAR: UAT ORAS VIDELE ADRESA: JUD. TELEORMAN, ORAS VIDELE STR. REPUBLICII, NR. 17 | | PROIECT NR. 14/2022 |
| SPECIFICATIE | NUME | SCARA 1:500 1:200 | TITLU PROIECT: CONSTRUIRE GARAJE AUTOSPECIALE, CONTAINERE MATERIALE SI REZERVOR CARBURANT LA ISU - "A. D. GHICA" TELEORMAN - DETASAMENTUL DE POMPIERI VIDELE | FAZA D.T.A.C. |
| SEF PROIECT | Ing. GABRIEL NICULA | DATA 07/2022 | TITLU PLANSA TGD - GARAJ - Schema electrica monofilara | PLANSA NR. E02.1 |
| PROIECTAT | Ing. A. ANDREESCU | | | |
| DESENAT | Ing. A. ANDREESCU | | | |



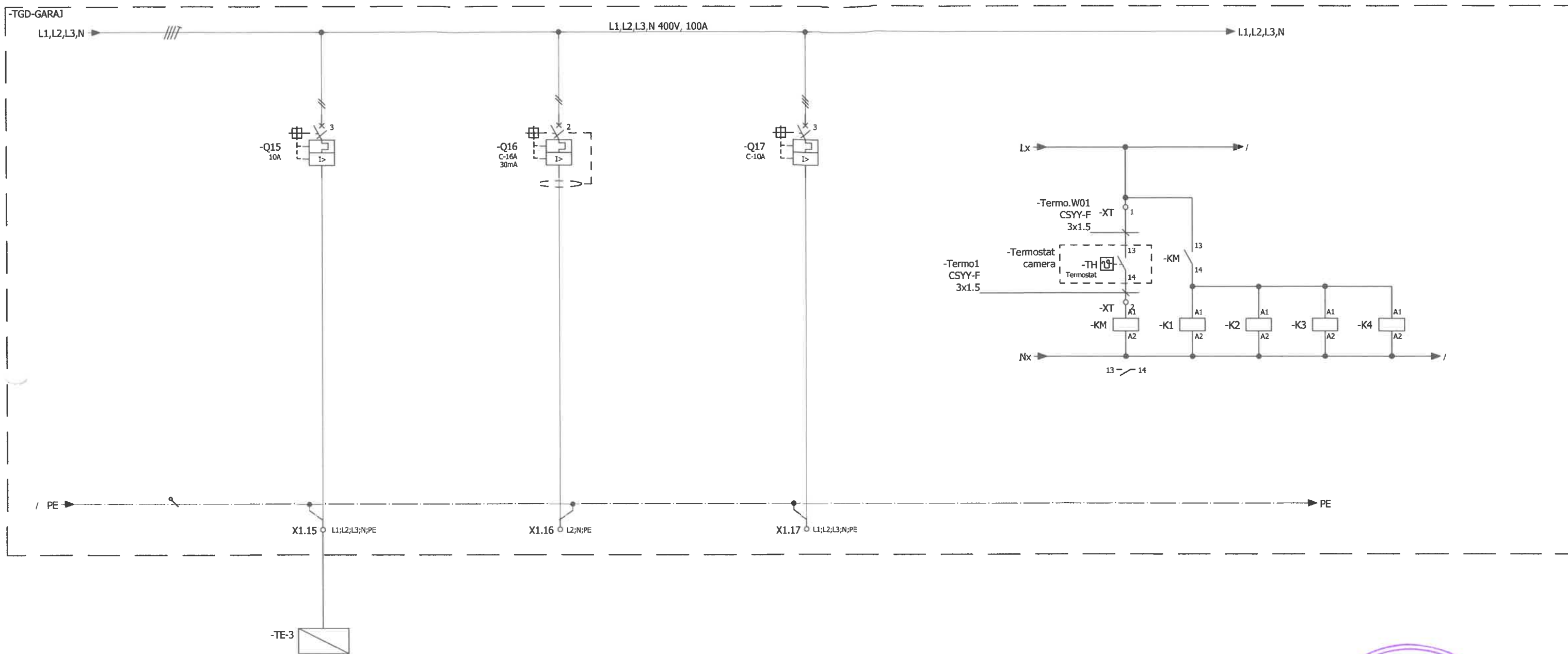
| Circuit | C5 | C6 | C7 | C8 | C9 |
|-----------------|-----------------------|-----------------------|---|---|-------------|
| Nume consumator | CIRCUIT ILUMINAT 1 | ILUMINAT | CONTAINER MATERIALE | CONTAINER CARBURANTI | REZERVA |
| Descriere | ALIMENTARE ILUMINAT 1 | ALIMENTARE ILUMINAT 2 | ALIMENTARE TABLOU FURNITURA CONTAINER 1 | ALIMENTARE TABLOU FURNITURA CONTAINER 2 | REZERVA |
| Pn(kW) | 0.4 | 0.3 | 2 | 2 | - |
| Intensitate [A] | 2 | 2 | 7.16 | 7.16 | - |
| Tip cablu | CYY-F 3x1.5 | CYY-F 3x1.5 | CYY-F 3x4 | CYY-F 3x4 | CYAbY-F 3x4 |

| | | | | | |
|--|---------------------|-----------|---|--|------------------------|
| S.C. SOFTCAD DESIGN PROJECT S.R.L. J40/11051/2017, C.U.I. RO37877006 BUCURESTI SECTOR 2 | | | BENEFICIAR: UAT ORAS VIDELE ADRESA: JUD. TELEORMAN, ORAS VIDELE STR. REPUBLICII, NR. 17 | | PROIECT NR. 14/2022 |
| SPECIFICATIE | NUME | SEMNATURA | SCARA 1:500 1:200 | TITLU PROIECT: CONSTRUIRE GARAJE AUTOSPECIALE, CONTAINERE MATERIALE SI REZERVOR CARBURANT LA ISU - "A. D. GHICA" TELEORMAN - DETASAMENTUL DE POMPIERI VIDELE | |
| SEF PROIECT | Ing. GABRIEL NICULA | | | TITLU PLANSA TGD - GARAJ - Schema electrica monofilara | |
| PROIECTAT | Ing. A. ANDREESCU | | DATA 07/2022 | PLANSA NR. E02.2 | |
| DESENAT | Ing. A. ANDREESCU | | | | |



| Circuit | C10 | C11 | C12 | C13 | C14 |
|-----------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------------|----------------------------------|---------------------------|
| Nume consumator | PRIZA MONOFAZATA 1 | PRIZA MONOFAZATA 2 | TE-1 | TE-2 | ALIMENTARE SCHEMA COMANDA |
| Descriere | ALIMENTARE CIRCUIT PRIZA 1 | ALIMENTARE CIRCUIT PRIZA 2 | ALIMENTARE TABLOU TE-1 USA GARAJ | ALIMENTARE TABLOU TE-2 USA GARAJ | - |
| Pn(kW) | 2 | 2 | 0.3 | 0.3 | 0.1 |
| Intensitate [A] | 10 | 10 | 1.2 | 1.2 | 0.5 |
| Tip cablu | CYY-F 3x2.5 | CYY-F 3x2.5 | CYY-F 5x2.5 | CYY-F 5x2.5 | CSYY-F 3x1.5 |

| | | | | | | |
|--|---------------------|---|---|--|------------------------|---------------------|
| S.C. SOFTCAD DESIGN PROIECT S.R.L. J40/11051/2017, C.U.I. RO37877006 BUCURESTI SECTOR 2 | | | BENEFICIAR: UAT ORAS VIDELE ADRESA: JUD. TELEORMAN, ORAS VIDELE STR. REPUBLICII, NR. 17 | | PROIECT NR. 14/2022 | |
| SPECIFICATIE | NUME | SOCIETATEA SOFTCAD DESIGN PROIECT S.R.L. BUCURESTI | SCARA 1:500 1:200 | TITLU PROIECT: CONSTRUIRE GARAJE AUTOSPECIALE, CONTAINERE MATERIALE SI REZERVOR CARBURANT LA ISU - "A. D. GHICA" TELEORMAN - DETASAMENTUL DE POMPIERI VIDELE | | FAZA D.T.A.C. |
| SEF PROIECT | Ing. GABRIEL NICULA | | DATA 07/2022 | TITLU PLANSA TGD - GARAJ - Schema electrica monofilara | | PLANSA NR. E02.3 |
| PROIECTAT | Ing. A. ANDREESCU | | | | | |
| DESENAT | Ing. A. ANDREESCU | | | | | |



| Circuit | C15 | C16 | C17 |
|-----------------|----------------------------------|---------|---------|
| Nume consumator | TE-3 USA GARAJ | REZERVE | REZERVE |
| Descriere | ALIMENTARE TABLOU TE-3 USA GARAJ | - | - |
| Pn(kW) | 0.3 | - | - |
| Intensitate [A] | 1.2 | - | - |
| Tip cablu | CYY-F 5x2.5 | - | - |



| | | | | | |
|--|---------------------|-----------|---|---|------------------------|
| S.C. SOFTCAD DESIGN PROIECT S.R.L. J40/11051/2017, C.U.I. RO37877006 BUCURESTI SECTOR 2 | | | BENEFICIAR: UAT ORAS VIDELE ADRESA: JUD. TELEORMAN, ORAS VIDELE STR. REPUBLICII, NR. 17 | | PROIECT NR. 14/2022 |
| SPECIFICATIE | NUME | SEMNATURA | SCARA 1:500 1:200 | TITLU PROIECT: CONSTRUIRE GARAJE AUTOSPECIALE, CONTAINERE MATERIALE SI REZERVOR CARBURANT LA ISU - "A. D. GHICA" TELEORMAN - DETASAMENTUL DE POMPIERI VIDELE | |
| SEF PROIECT | Ing. GABRIEL NICULA | DATA | 07/2022 | TITLU PLANSA TGD - GARAJ - Schema electrica monofilara | |
| PROIECTAT | Ing. A. ANDREESCU | | | PLANSA NR. E02.4 | |
| DESENAT | Ing. A. ANDREESCU | | | | |