

BORDEROUL SETURILOR DE BAZĂ A DESENELOR DE EXECUȚIE
vezi setul 29/24 - SM

BORDEROUL DESENELOR DE EXECUȚIE A SETULUI DE BAZĂ 29/24 - RAC

| Foaia | Denumire | Nota |
|-------|--|------|
| 1 | Date generale | |
| 2 | Plan de situație. Dispoziții generale | |
| 3 | Planul subsolului Sc. 1:100 | |
| 4 | Schema rețelelor de alimentare cu apă potabila A11 | |

INDICII DE BAZĂ PE DESENELE DE APEDUCT ȘI CANALIZARE

| Denumire sistem | Presiunea apei necesare la intrarea m colana de apa | Debitul de calcul | | | | Puterea instalată a motoarelor electrice, kW | Nota |
|-------------------------------|---|--------------------|-------------------|------|-------------------------|--|------|
| | | m ³ /zi | m ³ /h | l/s | în caz de incendiu, l/s | | |
| A11 (PTI pentru bloc locativ) | 34,0 | 38,40 | 3,82 | 1,60 | | pentru prepararea apei calde | |

Desenele de execuție sunt elaborate în corespundere cu normele și regulile in vigoare și asigură criteriile principale ale calității reglementate de Legea privind calitatea in construcții:

- A - rezistență și stabilitate;
- B - siguranță în exploatare;
- C - siguranță la foc;
- D - igienă, sănătatea oamenilor, refacerea și protecția mediului înconjurător;
- E - izolație termică, hidrofugă și economie de energie;
- F - protecție împotriva zgomotului.
- G - utilizare sustenabilă a resurselor naturale

BORDEROUL DOCUMENTELOR CITATE ȘI ANEXATE

| Marcare | Denumire | Notă |
|-----------------|---|------------|
| | <u>Documente citate</u> | |
| Catalog ROMSTAL | Трубопроводная арматура, трубы и их соединения | |
| | <u>Documente anexate</u> | |
| 29/24-RAC.SU | Spețificația echipamentului , pieselor și materialelor. | pe o coala |

NOTAȚII CONVENȚIONALE

| Marcare | Denumire |
|---------|---|
| — A11 — | Conducta de apă rece, proiectată (pentru prepararea apei calde) |
| — A1 — | Conducta de apă rece (existenta) |

Coordonat:

Consilier al conducatorului intreprinderii

Administrator A.P.C. A0120 - 0125

Glingeian Nicolae

Victor Stratu

29/24-RAC

| | | | | | |
|-------------------------------|-------|---|-----------------------|-------|------|
| DIRECTOR GENERAL RAZLOVANI I. | 06.24 | Instalarea punctului termic individual (PTI) pentru încălzire și prepararea apei calde menajere în blocul locativ din str. Ștefan Neaga, 74 mun. Chișinău | | | |
| Inginer Șef Buruiana A. | 06.24 | Rețele interioare de alimentare cu apă și canalizare | Faza | Coala | Coli |
| Șef SDG Vinan A. | 06.24 | | PE | 1 | 4 |
| Șefa SPIOM Bugaian T. | 06.24 | | | | |
| Șef adj. SPIOM Helbeti V. | 06.24 | | | | |
| Șef ScP Gherșun A. | 06.24 | | | | |
| Eiaborat Gherșun A. | 06.24 | Date generale | "Termoelectrica" S.A. | | |

In.schimbr.nr

Semn. date

Nr.inv.orig.

Dispoziții generale

1. Proiectul de execuție este elaborat în conformitate cu:
 - Contract de parteneriat SRC - 121 din 04.04.2024
 - Avizului de racordare № 76 din 08.04.2024, eliberate de către "Termoelectrica" S.A.
2. Pentru executarea lucrărilor de montaj a se conduce de normele:
 - NCM G.03.03.2015 "Instalații interioare de alimentare cu apă și canalizare"
 - NCM A.08.02:2014 "Securitatea și sănătatea muncii în construcții".
3. Racordarea de efectuat în subsolul (parcare) blocului locativ după contorul existent din str. Ștefan Neaga, 74 în conducta apeductului Ø100mm din oțel;
4. Pentru evidența consumului de apă caldă menajeră de instalat nod de evidență cu contor de apă cu senzor și radiomodul pentru citirea datelor la distanță (compartimentul SM).
5. Conductele din oțel de vopsit cu email pentaftalic în două straturi pe suprafață preventiv prelucrată cu grund și de izolat anti condens.
6. Rețeaua de alimentare cu apă rece se proiecteaza din țeava din țeava de oțel apă și gaze, zincată Ø50mm după GOST 3262-75*.
7. Conductele din oțel de fixat cu pas de 4000 mm.
8. Toate materialele utilizate trebuie să fie certificate în Republica Moldova

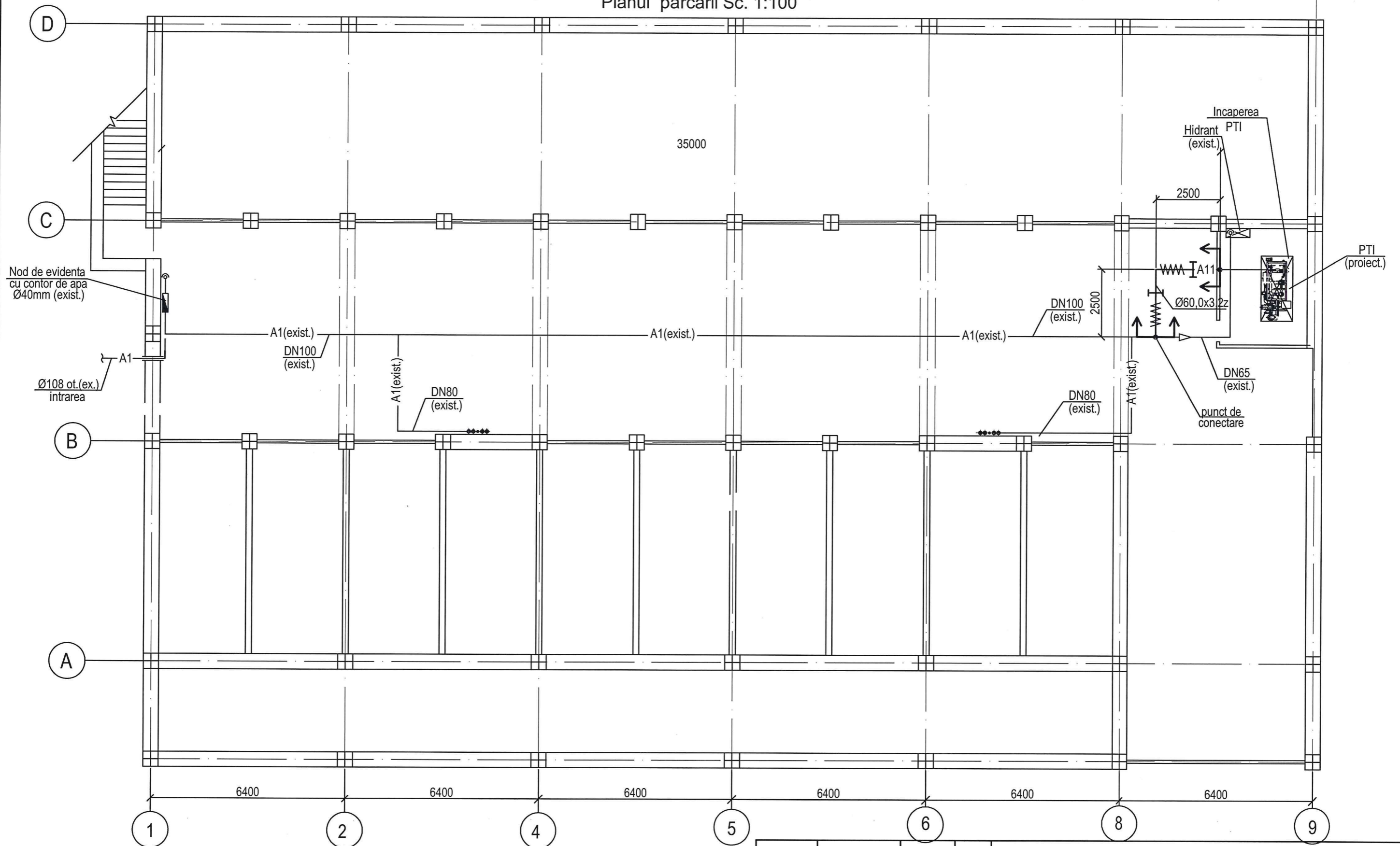
Plan de situație



| |
|------------------|
| In. schimbr. nr. |
| Semn. date |
| Nr. inv. orig. |

| | | | | | |
|---|-----------|------------|----------|--|-------|
| 29/24-RAC | | | | | |
| Instalarea punctului termic individual (PTI) pentru încălzire și prepararea apei calde menajere în blocul locativ din str. Ștefan Neaga, 74 mun. Chișinău | | | | | |
| Mod. | Nr. part. | Foaia | Nr. doc. | Semnaturi | Data |
| | | | | | |
| | | | | Rețele interioare de alimentare cu apă și canalizare | |
| | | | | Faza | Foaia |
| | | | | P.E. | 2 |
| | | | | Foi | |
| Elaborat | | Gherșun A. | | 06.24 | |
| | | | | Plan de situație. Dispoziții generale | |
| | | | | "Termoelectrica" S.A. | |

Planul parcarii Sc. 1:100

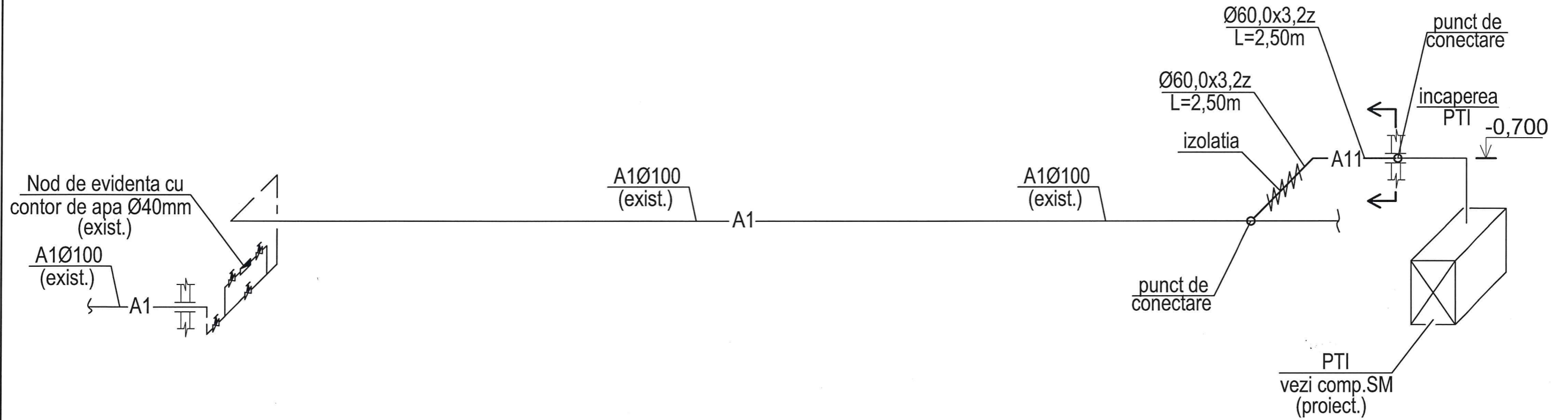


| | | |
|----------------|------------|-----------------|
| Nr. inv. orig. | Semn. date | In. schimb. nr. |
| | | |

- Nivelele țevilor existente de precizat la fața locului.
- Capacul filtrului trebuie să aibă o gaură pentru sigilare.

| | | | | | | | | | |
|----------|------------|------|----------|-----------|---|--|-----------------------|------------|------|
| | | | | | 29/24-RAC | | | | |
| | | | | | Instalarea punctului termic individual (PTI) pentru încălzire și prepararea apei calde menajere în blocul locativ din str. Ștefan Neaga, 74 mun. Chișinău | | | | |
| | | | | | Rețele interioare de alimentare cu apă și canalizare | | Faza P.E. | Coala 3 | Coli |
| | | | | | Planul parcarii Sc. 1:100 | | "Termoelectrica" S.A. | | |
| Mod. | Nr. part. | Foia | Nr. doc. | Semnături | Data | | | | |
| Elaborat | Gherșun A. | | | | 06.24 | | | | |

Schema rețelelor de alimentare cu apă potabila A11



1. Nivelele țevilor existente de precizat la fața locului.
2. Capacul filtrului trebuie să aibă o gaură pentru sigilare.

| | | |
|----------------|------------|-----------------|
| Nr. inv. orig. | Semn. date | In. schimb. nr. |
| | | |

| | | | | | | | | |
|---|------------|-------|----------|-----------|---|---|-------|-----------------------|
| | | | | | 29/24-RAC | | | |
| | | | | | Instalarea punctului termic individual (PTI) pentru încălzire și prepararea apei calde menajere în blocul locativ din str. Ștefan Neaga, 74 mun. Chișinău | | | |
| Mod. | Nr. part. | Foaia | Nr. doc. | Semnături | Data | Faza | Coala | Coli |
| | | | | | | P.E. | 4 | |
| Rețele interioare de alimentare cu apă și canalizare | | | | | | | | |
| Elaborat | Gherșun A. | | | | 06.24 | Schema rețelelor de alimentare cu apă potabila A11. | | "Termoelectrica" S.A. |

