

Pašvaldības akciju sabiedrība
"Daugavpils siltumtīkli"
Vienotais reģistrācijas numurs: 41503002945

18. novembra ielā 4,
Daugavpilī, LV-5401,
Tālrunis +371 654-07533
Fakss +371 654-07555
e-pasts: dsiltumtikli@apollo.lv

Nordea Bank Finland Plc Latvija branch
Norēķinu konts
LV87 NDEA 000 0082040907
Bankas kods NDEALV2X

Daugavpilī

2014. gada "5". februārī

Nr. 1-024/2014

Uz 2014. gada 30. janvāra

Nr. 1-6/0087

Il. Kugeli
Atbilstoši nosauktajam
17. 05. 02. 2014.

Sabiedrības ar ierobežotu atbildību
„Daugavpils dzīvokļu un
komunālās saimniecības
uzņēmums“
Valdes loceklim
J. Oļenova kungam
Liepājas ielā 21,
Daugavpilī, LV-5417

Par tehnisko noteikumu nosūtīšanu

Nosūtām Jums tehniskos noteikumus (turpmāk tekstā TN) Nr.2-001-14 objektam
„Automatizētā siltummezgla ierīkošana dzīvojamā mājā Strādnieku ielā 72, Daugavpilī”.

Pielikumā: TN Nr.2-001-14

Ar cieņu,
Tehniskā direktora p.i.



V. Mjagkihs

Borovskis 65407560

SAŅEMTS	
SIA "DAUGAVPILS DZĪVOKĻU UN KOMUNĀLĀS SAIMNIECĪBAS UZNĒMUMĀ	
Nr.	1-024/2014 2014. g.

TEHNISKIE NOTEIKUMI Nr.2-001-14

**Objekts: „Automatizētā siltummezgla ierīkošana dzīvojamā mājā Strādnieku ielā 72,
Daugavpilī”.**

1. Projektēšanas objektiem pieņemt sekojošus siltumnesējus:

apkurei, karstā ūdens apgādei – karstu ūdeni.

2. Siltuma avots: SC2, Silikātu ielā 8, Daugavpilī.

2.1. karsts ūdens _____ MW $t = 130 - 70^{\circ}\text{C}$ ar nogriezumumu pie 110°C

3. Projektēšanas objekta savienošanas punkts:

3.1. esošais siltuma mezgls

4. Ūdens tīklu orientējošais dinamiskais spiediens pieslēgšanas vietā.

4.1. turpgaitas cauruļvadā: 6,8 bar

4.2. atgaitas cauruļvadā: 4,7 bar

5. Pasūtītājam ir pienākumi:

- 5.1. Nepieciešamības gadījumā aprēķināt apkurei un karstā ūdens apgādei patērēto siltuma enerģiju stundā.
- 5.2. Dzīvojamās mājas telpu robežās paredzēt moderna siltuma mezgla ierīkošanu. Siltuma mezglā paredzēt: spiediena krituma regulatoru, siltummaiņus, siltumapgādes sistēmas automatizāciju, nepieciešamos kontroles mēraparātus uzstādīšanu.
- 5.3. Paredzēt siltumenerģijas siltumskaitītāja izvēli un uzstādīšanas vietu. Siltumskaitītāja uzstādīšanu veiks PAS „Daugavpils siltumtīkli”.
- 5.4. Siltumapgādes sistēmām paredzēt neatkarīgo pieslēgšanas shēmu.
- 5.5. Nepieciešamības gadījumā karstā ūdens apgādes sistēmai paredzēt sūkņa cirkulāciju.
- 5.6. Esošās siltumapgādes sistēmas pārslēgt uz jauno siltuma mezglu.
- 5.7. Iegriešanas vietas paredzēt ventīļus: tips „Naval”.
- 5.8. Projektu saskaņot ar PAS “Daugavpils siltumtīkli”. Pēc saskaņošanas, 2 eksemplāri tiek nodoti kontrolei.
- 5.9. Pēc celtniecības un montāžas darbu pabeigšanas pieaicināt PAS “Daugavpils siltumtīkli” pārstāvi darbu pieņemšanai.
- 5.10. Tehniskie noteikumi ir spēkā līdz 2016. gada 4. februārim.

Tehniskā direktora p. i.



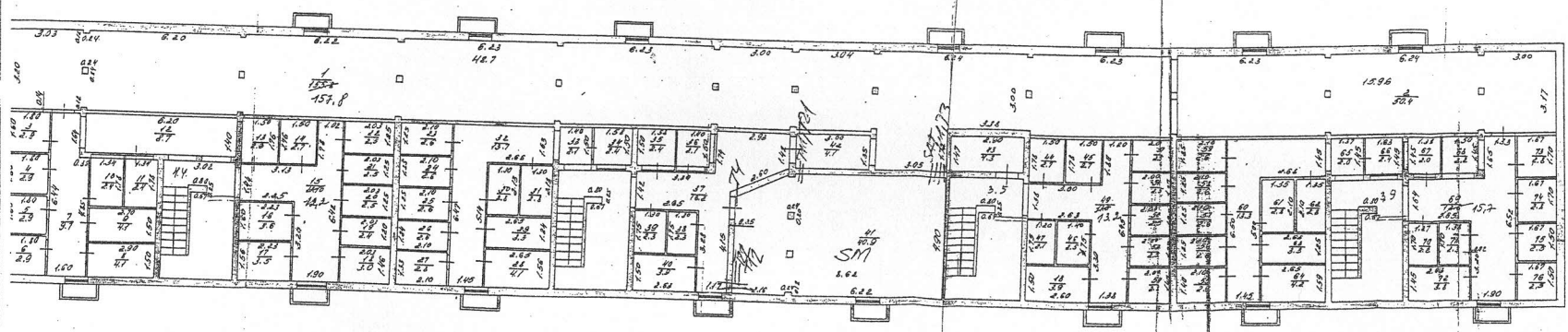
V. Mjagkihs

Glabāšanas termiņš: 20 gadi

STAVU PLANS
 ЧИЖИМОНТИ ДУЖАН

Екз. № 100
 Орден. 1
 Квартала № 132
 Район
 Район Райзобрука

А. 205
 от. 080/105



И. Д. Д. Д.
 Инженер-проектировщик
 20.04.82
 Конструктор-Композитор