

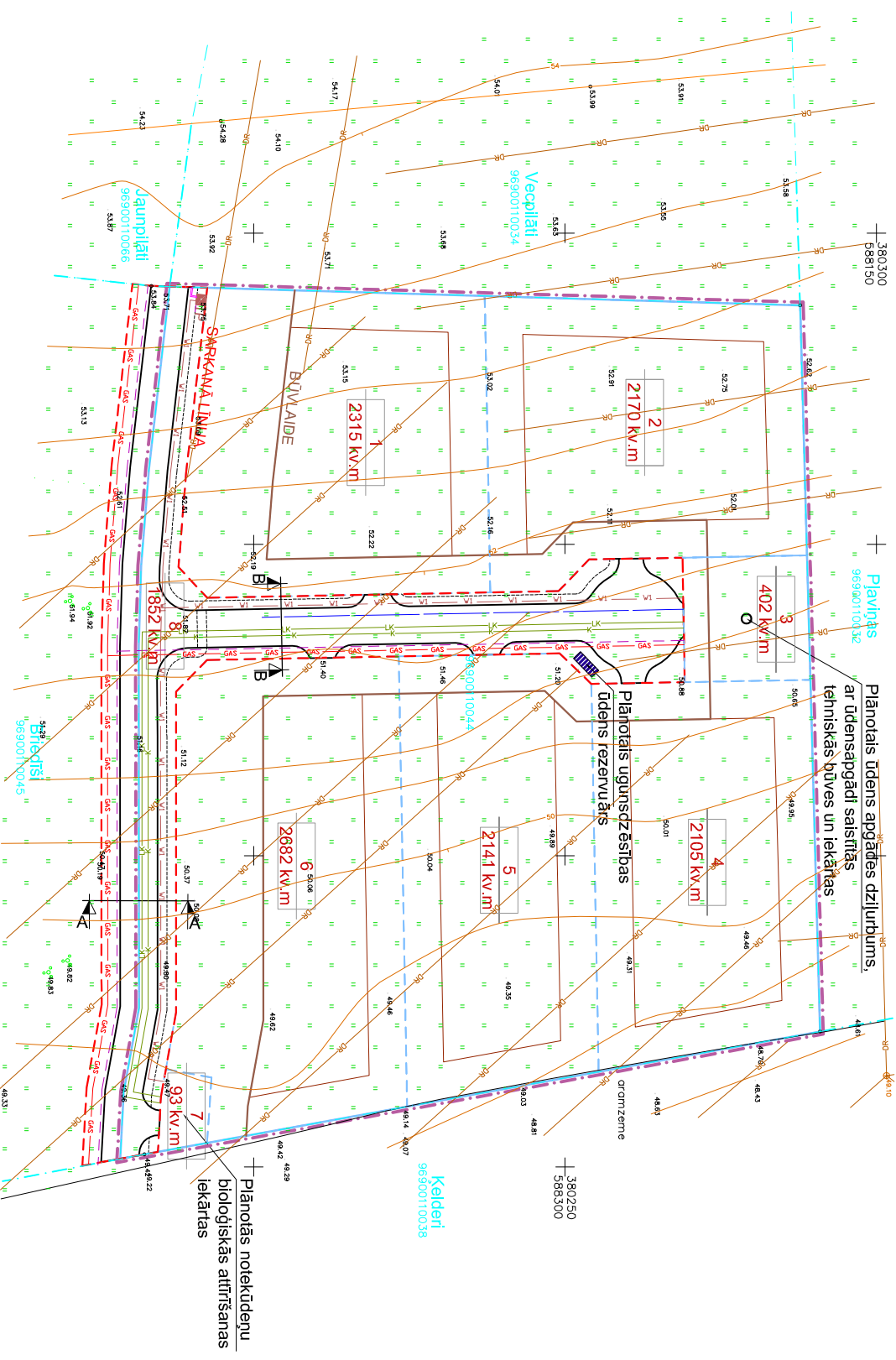
PLĀNĀ IZMANTOTIE APZĪMĒJUMI

| | |
|--|--|
| | Detālpilnojumā teritorijas robeža |
| | Plānojamā zemesgabala "Lejaspilātī" robeža |
| | Blakus esošā zemesgabala robeža |
| | Plānotā zemesgabala robeža |
| | Plānotā zemesgabala Nr. 3 |
| | Plānotā zemesgabala platība |
| | Plānotā ielas sarkanā līnija |
| | Plānotā būvvalde |
| | Plānotā apbūves līnija |
| | Plānotā iela ar levi |
| | Ielas šķērsgriezums |

PLĀNOTĀS INŽENIERKOMUNIKĀCIJAS

| | |
|--|--|
| | 0,4 kV elektrības kabelis |
| | Transformatora punkts |
| | Vidēja spiediena gāzes vads |
| | Lokālā tīkla ūdensvads |
| | Lokālā tīkla lietus ūdens kanalizācija |
| | Lokālā tīkla notekūdeņu kanalizācija |
| | Elektronisko saku kanalizācija |

Inženier tehniskās apgādes risinājumu apraksts Paskaidrojuma raksta 1.3.3. punktā.



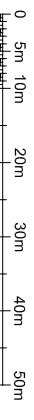
Plānotais ūdens apgādes dziļurbums, ar ūdensapgādi saistītās tehniskās būves un iekārtas

Plānotais ugunsdzēsības ūdens rezervuārs

Plānotās notekūdeņu bioloģiskās attīršanas iekārtas

PIEZĪMES

1. LKS -92 Latvijas koordinātu sistēma
2. 1977.gada Baltijas augstumu sistēma
3. Topogrāfiskās pamatnes precizitāte 1:500



| | | | |
|---|-----------|---|--------|
| DETĀLPĻĀNOJUMS | | | |
| zemes īpašumam "Lejaspilātī", Valmieras pagastā | | | |
| INŽENIERTEHNISKO KOMUNIKĀCIJU IZVIETOJUMA SHĒMA | | | |
| Direktors | A. Apinis | Lapa | Lapas |
| Plānotāja | L. Šte | Mērogs | 1:1000 |
| | | SIA "VIDZEMES MĒRNIKUS" Garā iela 7, Valmiera Licence Nr. 104 | |