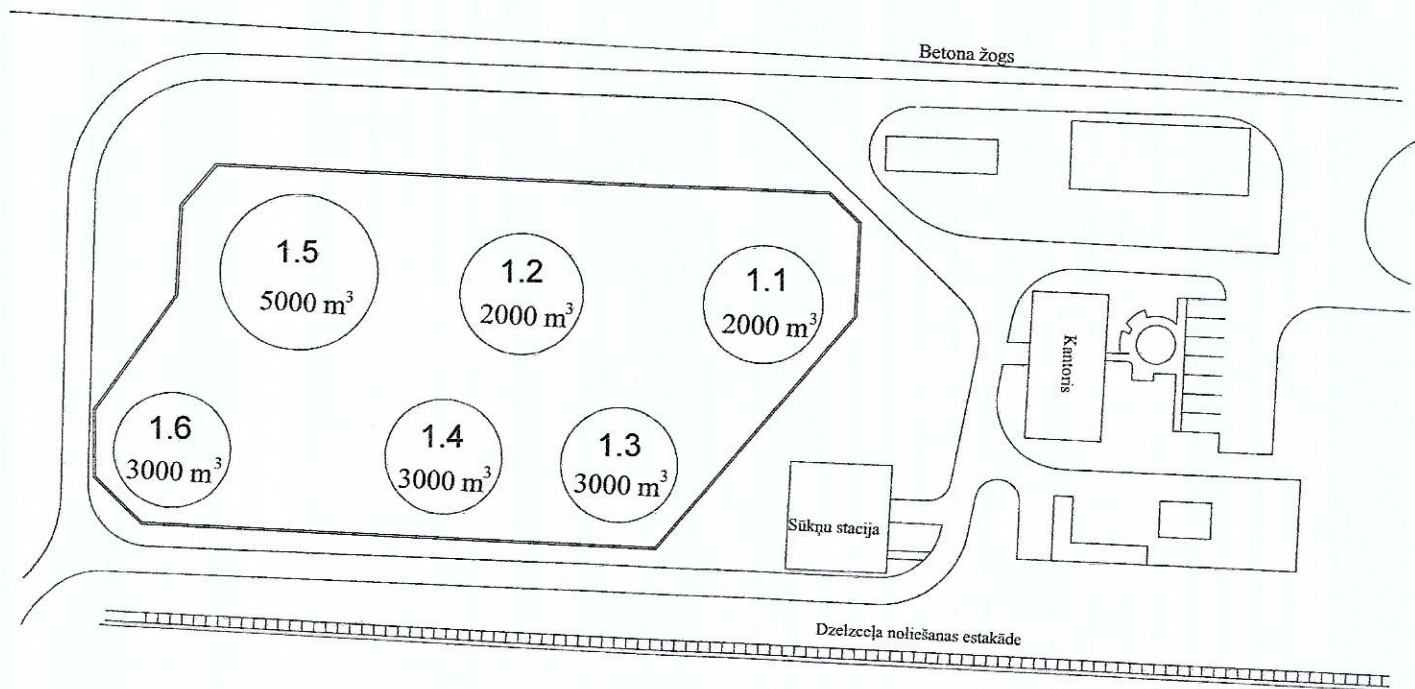


LSEZ SIA "GI Termināls"
naftas un šķidro ķīmisko produktu glabāšanas shēma



1.1 Rezervuāra Nr.

Jebkur ā no rezervuāriem atļauts uzglabāt šādas vielas:

M 1:1000

- | | |
|--|--|
| - dīzeļdegviela | - izobutanols |
| - kurināmā degviela | - n-butanols |
| - petroleja | - n-butil acetāts |
| - minerāleļļa | - etanols |
| - mazuts | - naftas orto-ksilols (o-ksilols) |
| - vakuumgāzeļļa | - naftas para-ksilols (p-ksilols) |
| - K-10 | - šķidrās naftas parafīns, frakcija C6-C8, C8-C12, C14-C17 un frakcija C10-C13 |
| - 2-etilheksanols | - reformāts |
| - terc-amil- metilēteris | - toluols |
| - terc-butilmetilēteris | - ligroīns, pilna diapozona alkilāts |
| - benzols | - benzīns un tā grupas vielas |
| - ligroīns (nafta) ar samazinātu viskozitāti | - acetons |
| - benzola destilācijas atlikumi | - cikloheksāns |
| - butilspirta destilācijas atlikumi | - tehniskais cikloheksanons |
| - benzola rektifikācijas atlikumi | - stirols |
| - jēlais benzols | - kumols |
| - naftāns (pirokondensāts) | - rapšu eļļa |
| - metanols | - glicerīns |
| - šķidrās pirolīzes produkts | - nātrija lignosulfonāts |
| - dietilēna glikols | - tehniskā melase |
| - etilēnglikols | |

Rapšu eļļa, glicerīns, nātrija lignosulfonāts un tehniskā melase nav klasificētas kā bīstamas vielas.