

Ieplūde
DN200

PLĀNS
M 1:100

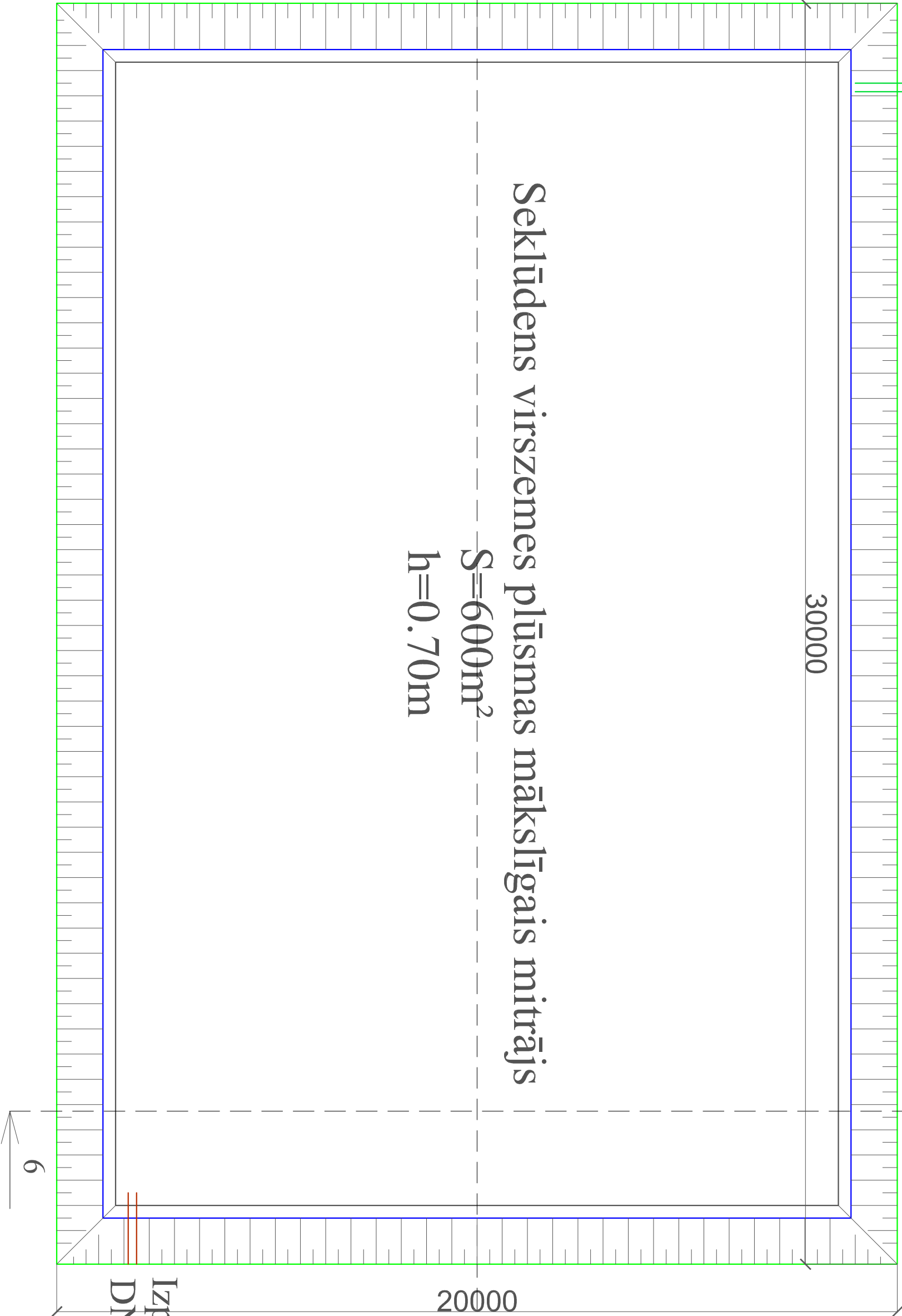
30000

Seklūdens virszemes plūsmas mākslīgais mitrājs

$S=600m^2$

$h=0.70m$

Izplūde
DN200



Piezīmes.

- Attālumā doī milimetros, augstuma atzīmes dotas metros.
- Kopējais virsmas laukums S ir 600 m², bet spoguļvirsmas laukums ir 495 m².
- Griezumus 5-5 un 6-6 skatīt rasējumu lapā UKT-9.
- Augus stādīt vienmērīgi seklūdēns virszemes plūsmas mākslīgā mitrāja pamatnē un nogāzēs.



Pasūtītājs: SIA “Limbažu siltums”

Objekta adrese: Limbažu notekūdeņu attīrīšanas iekārtas,

Vilķenes iela 2B, Limbaži

Projektēja		Kombinēts mākslīgais mitrājs Limbažu NAI pārpļūdes notekūdeņu attīrīšanai	Stādīja	Lapa	Lapas
L.Grinberga			AK	UKT-8	9
D.Grabuža					
Sert.būvspec.		Seklūdēns virszemes plūsmas mākslīgā mitrāja plāns	Mērogs:	1:100	
K. Tumovs			Datums:	10.2022	