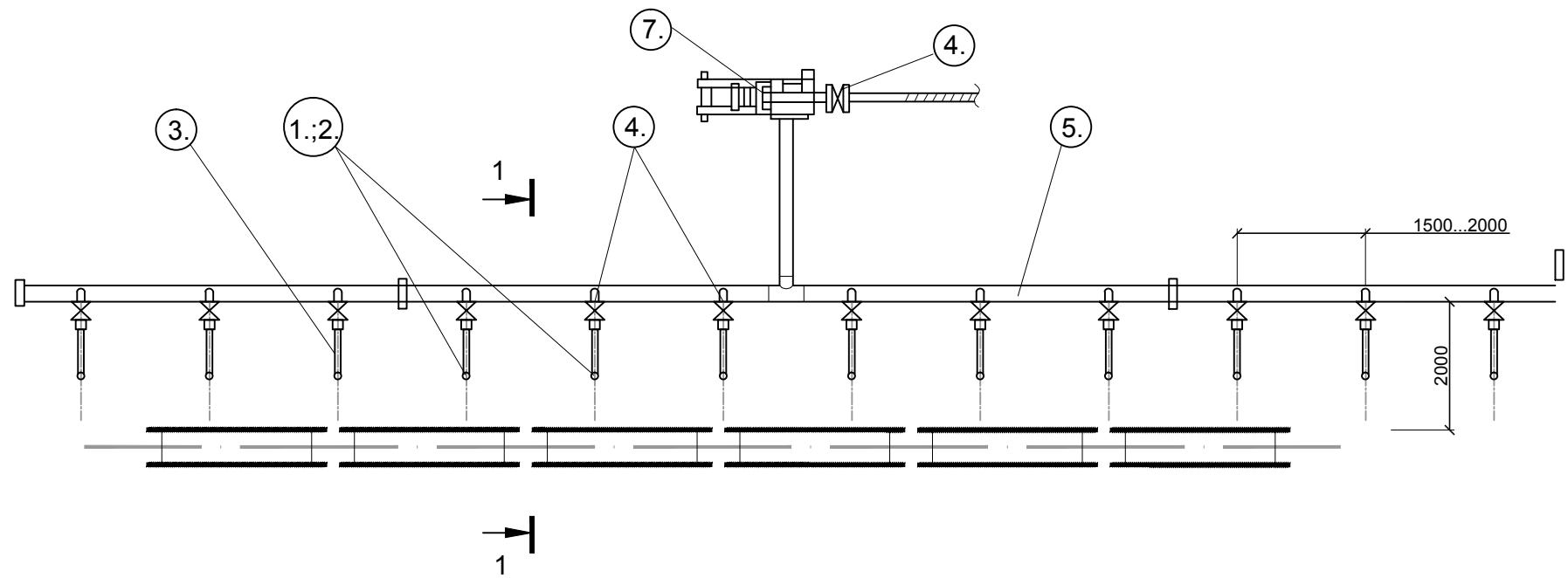
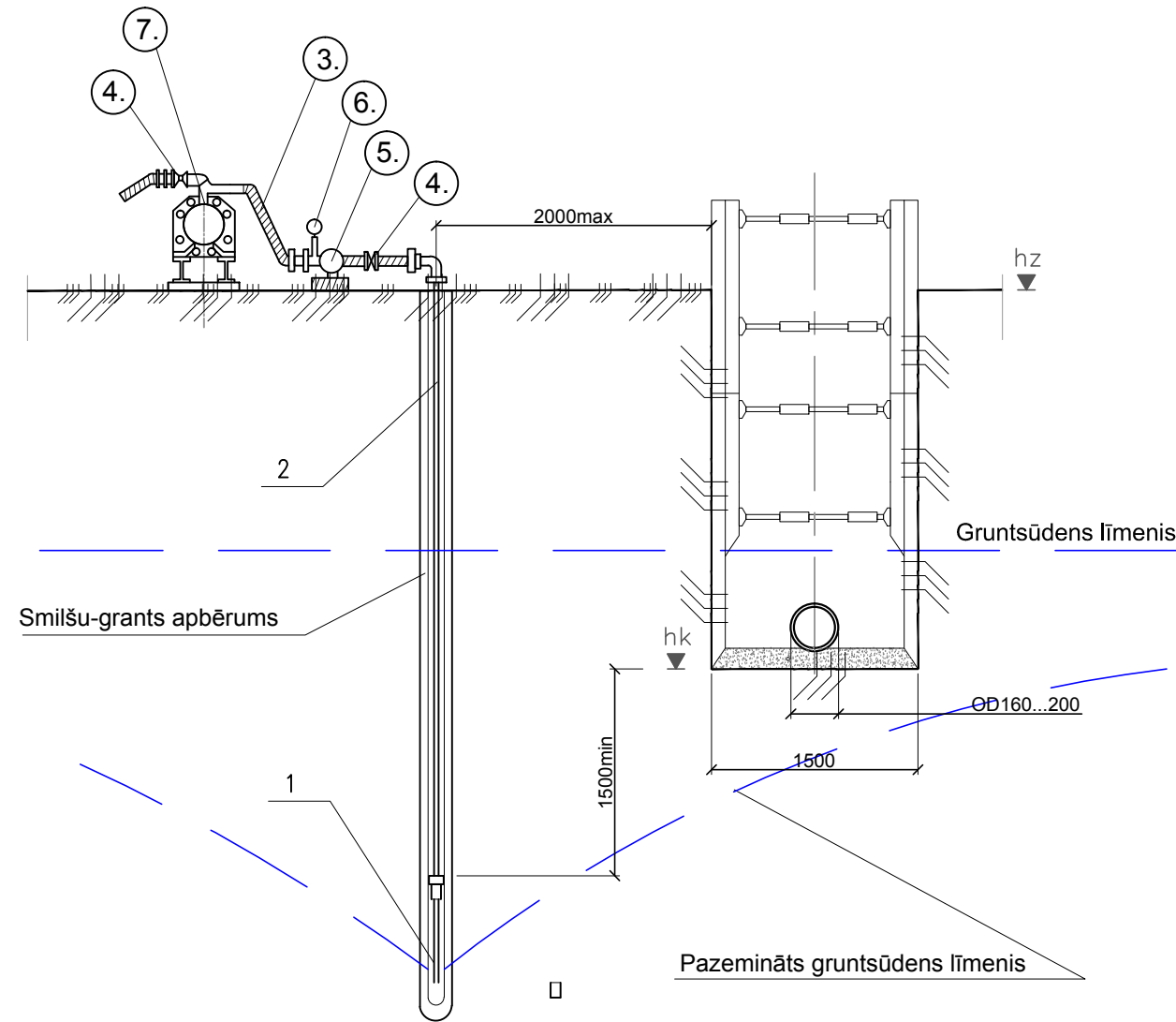


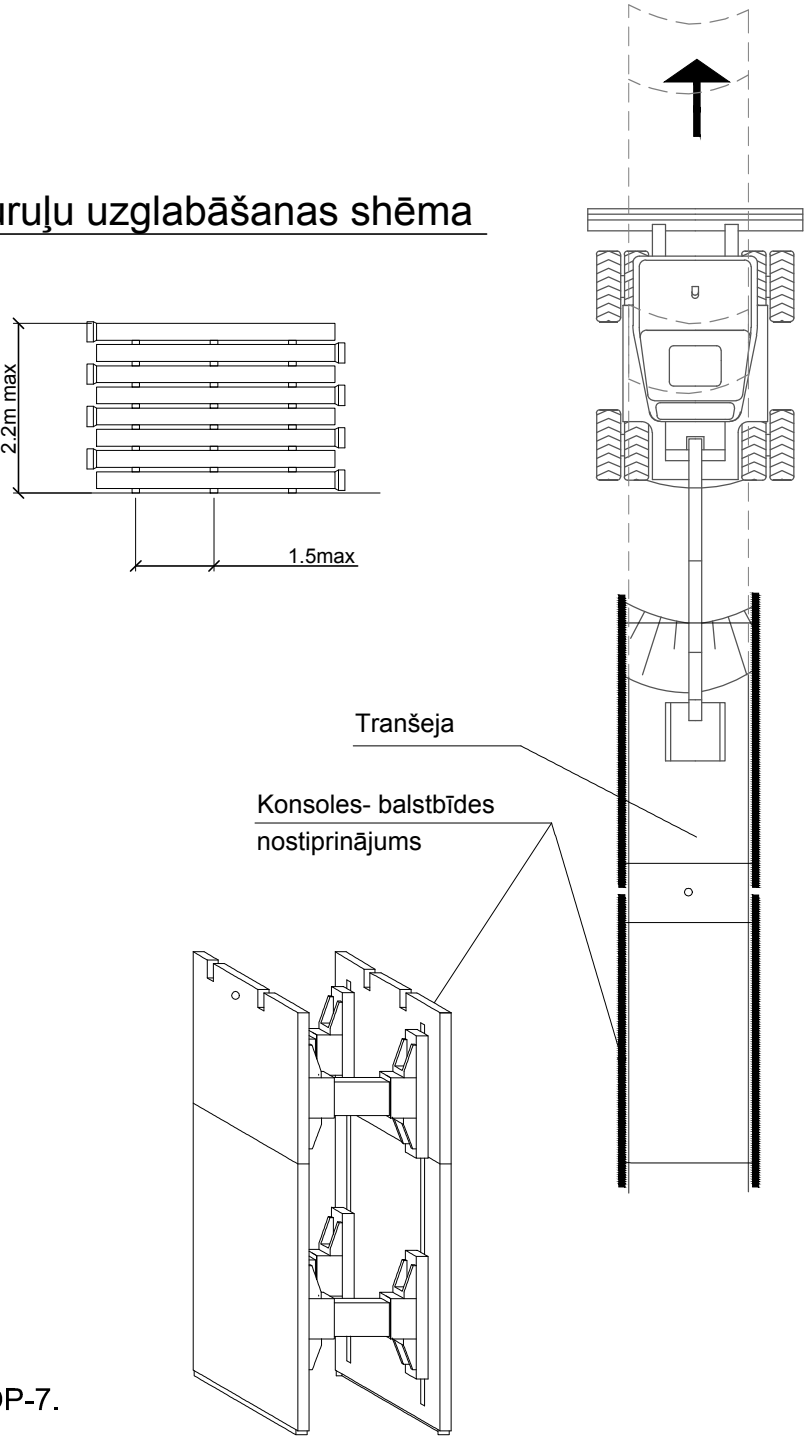
Gruntsūdens līmeņa pazemināšana ar adatfiltriem  
Plāns



Griezums 1-1



Cauruļu uzglabāšanas shēma



ELEMENTU EKSPLIKĀCIJA

1. Filtra posms
2. Caurule virs filtra
3. Lokana, armēta caurule
4. Aizbīdnis
5. Ūdenssavākšanas kolektors
6. Vakuuma mēritājs
7. Uzsūcošais sūknis

Piezīme:  
Doto lapu skatīt kopā ar lapu DOP-7.

BŪVPROJEKTA IZSTRĀDĀTĀJS:  <b>Ekolat sia</b> Būvkomersanta reģ.Nr.2640-R Daugavpils, LV-5401 1.Preču 30a tālr.654-24646				PASŪTĪTĀJS:   <b>Valakas novada dome</b> Semināra iela 9, Valaka, Valakas novads, LV 4701			
AMATS	UZVĀRDS	PARAKSTS	DATUMS	PROJEKTS:	Ūdenssaimniecības pakalpojumu attīstība Valkā, III kārtā	PASŪTĪJUMA NUMURS:	VND/4-22/16/440
BŪVPR.D.VAD.	T.LOGINOVA		05.2017.	BŪVOBJEKTS:	Ūdenssaimniecības pakalpojumu attīstība Valkā, III kārtā	STADIJA:	BP
IZSTRĀDĀJA	J.MACIJEVSKIS		05.2017.	RASĒJUMS:	Gruntsūdens līmeņa pazemināšana ar adatfiltriem, shēma	MARKA:	DOP
FAILS:						LAPAS NR.:	8
						KOPĒJO LAPU SKAITS:	12
						MĒROGS:	b/m
						ARHĪVA REĢ. NUMURS:	.....