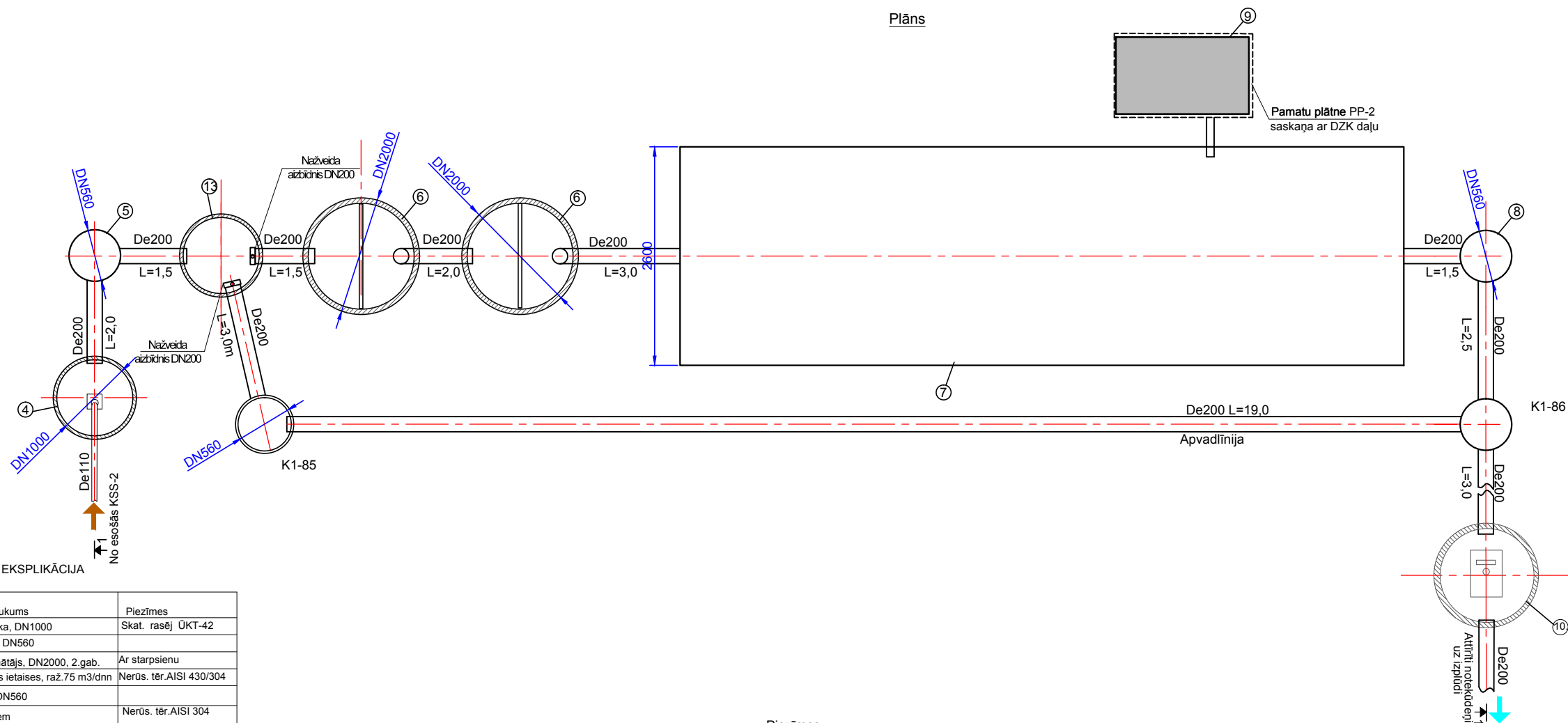



Griezums 1-1



N.p.k.	Darbu nosaukums	Piezīmes
(4)	Spiediena dzešanas aka, DN1000	Skat. rasēj. ŪKT-42
(5)	Kontrolaka pirms NAI, DN560	
(6)	Pirmreizējais nostādinātājs, DN2000, 2.gab.	Ar starpsienu
(7)	Bioloģiskās attīrīšanas ietaises, raž.75 m3/dnn	Nerūs. tēr.AISI 430/304
(8)	Kontrolaka pēc NAI, DN560	
(9)	Kaste ar gaisa pūtējiem	Nerūs. tēr.AISI 304
(10)	Notekudeņu plūsmas mērīšanas aka, DN1500	Plūsmas mērītājs teknes tipa ar ultrask. kontrolieri
(11)	Dūņu mineralizators, DN2000	
(13)	Plūsmas sadales aka, DN1000	

1. NAI tehnoloģiskais risinājums, plāns un griezumī izstrādāti saskaņā ar NAI ražotāju SIA "Drafts VD" (vai analogs).
2. NAI teritorijas garenprofili uzrādīti lapā ŪKT-31.
3. Dūņu mineralizatora (apz. Nr.11) izvietojumu skatīt ģenplānā lapā ŪKT-3.

Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Būve	Madoņas novada Praulienas pagasta Praulienas ciema ūdenssaimniecības attīstība II kārtā		
Proj. vadīt.	T.Loginova		09.2012.	Lapas nosaukums	Notekūdeņu attīrīšanas iekārtas ar ražību 75 m3/dnn Plāns. Griezums		
Izstrād.	J.Macijevskis		09.2012.				
				Objekta reģistrācijas Nr.	2.4.5./129-12		
Inv. Nr.				Proj. stadija	Marka	Lapa	
				TP	TN	4	b/m

Ekolot sia
Būvkomersanta reģ. apl.
Nr.2640-R , Daugavpils
1.Preču 30a tālr.65424646