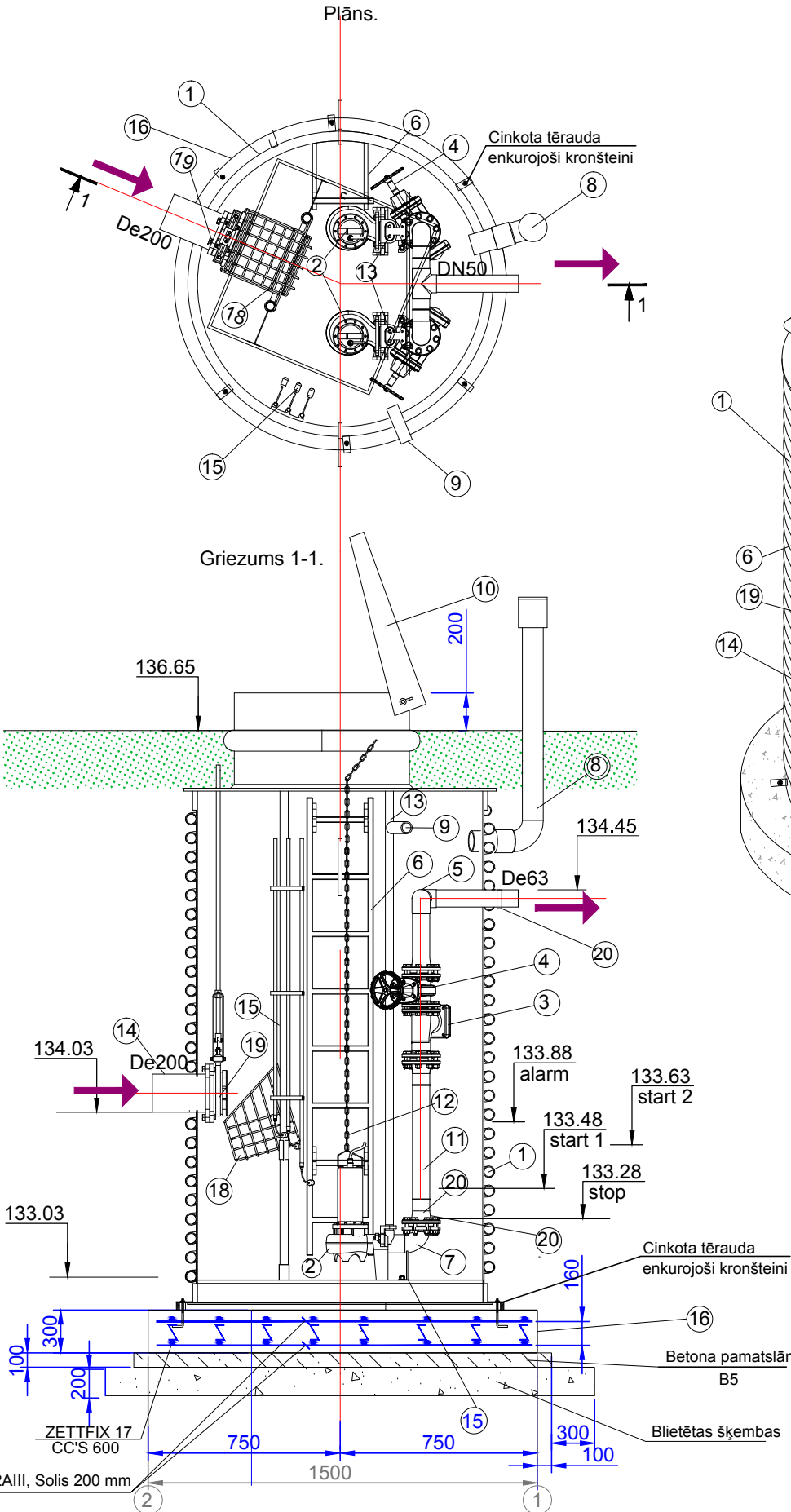


Kanalizācijas sūkņu stacija KSS-4.  
Plāns. Griezums.




SPECIFIKĀCIJA

Nr.	Nosaukums	Mērvien.	Skaitis	Piezīmes
1	HDPE sūkņētavas tvertne DN1200 H=3,80 m (Stiprības klase SN4 )	kompl.	1	
2	legremdējamaais notekūdeņu sūknis Q=1,69 l/s, h= 4.7 m, P2 - 1.0 kW ar vadības skapi	kompl.	2	MTS 40/21-3-400 analogs
3	Atloku pretvārsts DN50 kompl. ar AISI304 skrūv.	gab.	2	
4	Atloku aizbīdnis DN50 kompl. ar AISI304 skrūv.	gab.	2	
5	Nerūsējošā tērauda AISI 304 trejgabals DN50	gab.	1	
6	Nerūsējošā tērauda AISI 304 kāpnes ar stiprinājumiem	gab.	1	
7	Sūkņu atbalsta pēda DN40/50	gab.	2	
8	Ventilācijas izvads DN110	kompl.	1	
9	Kabeļa ievads DN75	gab.	1	
10	Slēdzama lūka kopā ar armētu apkalpes šahtu	kompl.	1	
11	Nerūsējošā tērauda AISI 304 stāvvads DN50	m	5	
12	Nerūs. tērauda AISI 304 ķēdes sūkņa izcelšanai	gab.	2	
13	Nerūs. tērauda sūkņa vadulas	gab.	2	
14	PP ieplūde sūkņētavā De200	gab.	1	
15	Līmeņa pludiņi	kompl.	1	
16	Dzelzsbetona pamata plātne (B20,Ø1,5m, h=300mm)	kompl.	1	Pēc ražotāja prasībām
17	Pacelšanas cilpas	gab.	2	
18	AISI 304 grozs ar vadulām un izcelšanas ķēdēm	kompl.	1	
19	Nažveida aizbīdnis De200 ar pagarinātājkātu h=2.6m	kompl.	1	
20	Pāreja metāls DN50/De63 PE	gab.	1	
21	Nerūsošā tērauda līkums DN50	gab.	4	

Piezīmes:

1. Ieejošā un aizejošās cauruļvada izvietojumus skatīt pēc projekta ģenerālpilāna.

2. Sūkņu ieslēgšanās, izlēgšanās avārijas līmeņus ieregulēt uz vietas saskaņā ar sūkņu ražotāja un Pasūtītāja rekomendācijām.

Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Būve	Madonas novada Prāulienas pagasta Prāulienas ciema ūdenssaimniecības attīstība II kārtā			
Proj. vadīt.	T.Loginova		09.2012.	Lapas nosaukums	Kanalizācijas sūkņu stacija KSS-4			
Izstrād.	J.Macijevskis		09.2012.		Plāns. Griezums.			
Inv. Nr.				Objekta reģistrācijas Nr.	2.4.5./129-12			
				Proj. stadija	Marka	Lapa	Mērogs	
				TP	TN	3	b/m	
				<b>Ekolat sia</b> Būvkomersanta reģ. apl. Nr.2640-R , Daugavpils 1.Preču 30a tālr.65424646				