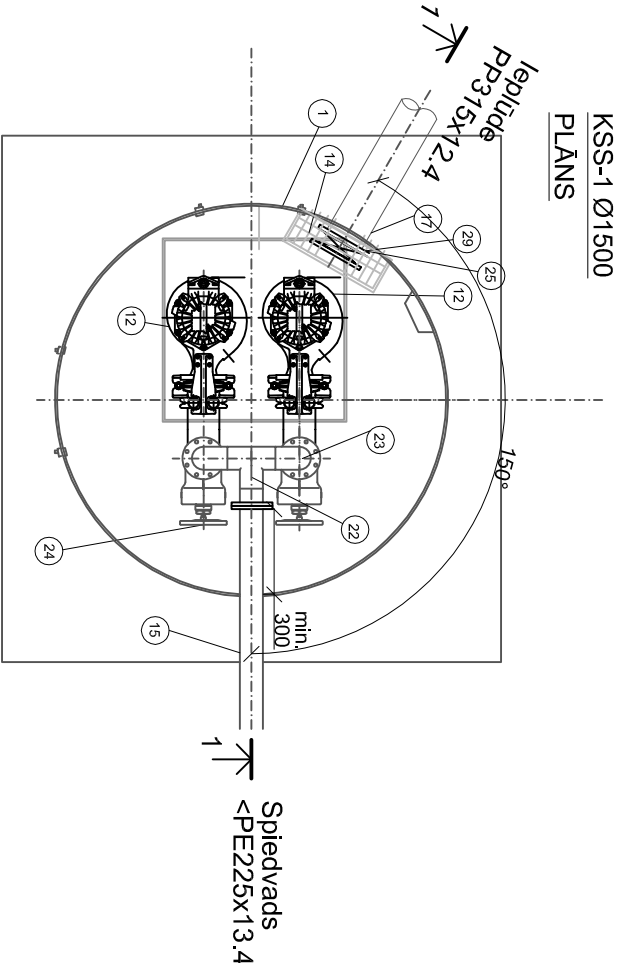


- PIEZĪME:**
1. Sūkņu stacijas aprēķina maksimālā pieeļce vadoties ir 60.0 l/s
 2. Visi izmēri doti milimetros, augstuma atzīmes metros



Nr.	Nosaukums	Mērvienība	Darbdzums	Piezīmes
1	2	3	4	5
Kanalizācijas sūkņa stacija KSS-1				
1	Sūkņaplasta ievirne Ø1500 (r. līniz 4.50, piedzēti pēc sūkņa izvēles)	kpl.	1	
2	Pamaine sūkņa pļevānojumam	kpl.	2	
3	Vāks ar siltinājumu komplektā ar sūkņu stacijas kastē ar tīrvietā rasējumu)	kpl.	1	
4	Kapšļi komplektā ar sūkņu staciju	kpl.	1	
5	Pamatsplāne 2300x2300x300(betons B20)	kpl.	1	
6	Ventilācijas caurule DN50 SS 2333	m	5.0	
7	Polirritana izolācijas slānis (40mm)	m²	6.5	
8	Enkurspļiļas un bulkskrīves SS 2343	kpl.	1	
9	Ārpus rēķinu uz zemes sūpnamas atņemmas un automātiskas skābs/cienas izvadlīnijas	kpl.	1	
10	Sūkņu vadības, atslānzības bloks un pludrji	kpl.	2	
11	Kabeļja IP56 savienojums	kpl.	2	
12	Iespardējamais sūkdis SE1.100.100.40.4.51D Q=42.7l/s, P=650W, DN100, IP68, uzstāj ar mainīgo frekvenci, P=4.3kW, 3x380-415V, 50Hz, vadības bloks, līmeņa devējs(Grudlos vai analogs)	kpl.	2	
13	Sūkņu pacelšanas vadlīnijas	kpl.	2	
14	Izņemams slēis	kpl.	1	
15	PE100, SDR17, PN10 spēdiena ūdensvada caurules 225x13.4, l=1.60m	m	2.0	
16	Nerisosa tīrauda caurule DN200, PN10(sūpavads)	m	3.0	
17	Iepļūdes OD315 caurules pļevānojum(atslāztaule)	gab.	1	
18	Atslāztaule, kas paredzēta OD225 caurulei	gab.	1	
19	Tīrauda atbēks DN200, PN10 ar dīvēm	gab.	5	
20	Enkurspļiļas, pļaucams, uzstākams atbēks PE caurulei OD225, PN10	gab.	1	
21	Nerisējošā tīrauda pāreja DN200/DN100 PN10	gab.	2	
22	Nerisējošā tīrauda treigabais DN200 PN10	gab.	1	
23	Nerisējošā tīrauda līkums 90° DN200 PN10	gab.	2	
24	Nazvēda atbēdnis DN200, PN16 ar rokratu	gab.	2	
25	Nazvēda atbēdnis DN300, PN6 ar pagatātājātu un rokratu	gab.	1	
26	Atboku pļevāvis DN200, PN10	gab.	2	
27	Pļevānsa balēis	kpl.	2	
28	Atbēdnja DN300 pagatātājātāis balēis	kpl.	1	
29	Atboku adaptērs DN300 PP caurulei 315	gab.	1	

CI.4	projektdarītais	
	SIA "AR.4"	
	Zemītiņa iela 2b, tel. 67540306	
	pasūtītājs	
	Mārupes novada Dome	
objekts	Pirmskolas izglītības iestādes tehniskā projekta piesaiste	
	Rožu iela 35, Mārupe	
rasējums	TIPVEIDĀ INŽENIERISINĀJUMI, KANALIZĀCIJAS SŪKŅU STACIJA KSS-1	
	stadija TP	
	ŪKT 15	
	b/m	
proj. vad.	2014-12
proj. sad. vad.	Nadežda Mikulenko	2014-12
izpildītājs	Nadežda Mikulenko	14.09.2014.
		14.09.2014.