

3 2

STADIUMS: 1: 1000

Patīņu eksplācija		
Nr	Patīņa	Plošība
01	Rīsiņņm patīņis	1785,33 m <sup>2</sup>

**PASTABAS:**

1. Apmērs ūsido pats patsk ommērs.
2. Valņņ sēm fmmēms gā kst nō psmrtms spālms mēdsms.
3. Aizmēģmā psmēms sēmms, gāģm pād mēsmā gā vā mēsmā kstmēm mēsmā.
4. Psmē gāģmā gā mēmā kst aizmēģmā mēsmā.

Projekta veids:	Projekts
Projekta Nr.:	02/1100
Projekta datums:	2019.gada 01.mēn.
Projekta mērogs:	1:1000
Projekta veids:	Projekts
Projekta Nr.:	02/1100
Projekta datums:	2019.gada 01.mēn.
Projekta mērogs:	1:1000
Projekta veids:	Projekts
Projekta Nr.:	02/1100
Projekta datums:	2019.gada 01.mēn.
Projekta mērogs:	1:1000

Rankinio rūšiavimo komponentų sąrašas		
Poz.	Kiekis	Gaminio Nr.
1	1	JT-102996
2	1	JT-102997
3	1	JT-102998
4	2	JT-102745
5	2	JT-102947
6	1	JT-103002
7	4	JT-103007
8	1	JT-100466
9	1	JT-102743
10	1	JT-102746
11	1	JT-102747
12	1	JT-102748
<b>Automatinio rūšiavimo komponentų sąrašas</b>		
13	1	JT-103000
14	1	JT-102999
15	1	JT-103003
16	1	JT-102750
17	1	JT-102753
18	1	JT-102754
19	1	JT-102757
20	1	JT-102759
21	1	JT-102773
22	1	JT-102774
23	1	JT-102775
24	1	JT-103006
25	1	JT-211298
26	1	JT-103008
27	1	JT-103009
28	1	JT-103010
29	1	JT-103012
30	1	JT-103013
31	1	JT-103014
32	1	-

**Pavadinimas**

Ryšulių drąskytuvas

Grandininis konvejeris

Slystantis stalų konvejeris

Rankinio rūšiavimo platforma su grindimis

Rūšiavimo namelis

Ritininis konvejeris

Išnešantysis iš bunkerių konvejeris

Ryšulių drąskytuvas

Grandininis konvejeris

Slystantis stalų konvejeris

Grandininis konvejeris

Ryšulių presas

**Automatinio rūšiavimo komponentų sąrašas**

Pirminis smulkintuvas

Ritininis konvejeris

Magnetinis separatorius (Fe)

Antinis smulkintuvas

Ritininis konvejeris

Ritininis konvejeris

Ritininis konvejeris

Ritininis konvejeris

Big Bag nr. 26

Big Bag nr. 25

Ritininis konvejeris

NIR automatinio rūšiavimo įrenginys

ASK 10m<sup>3</sup> Konteineris

Ritininis konvejeris

Ritininis konvejeris

Ritininis konvejeris

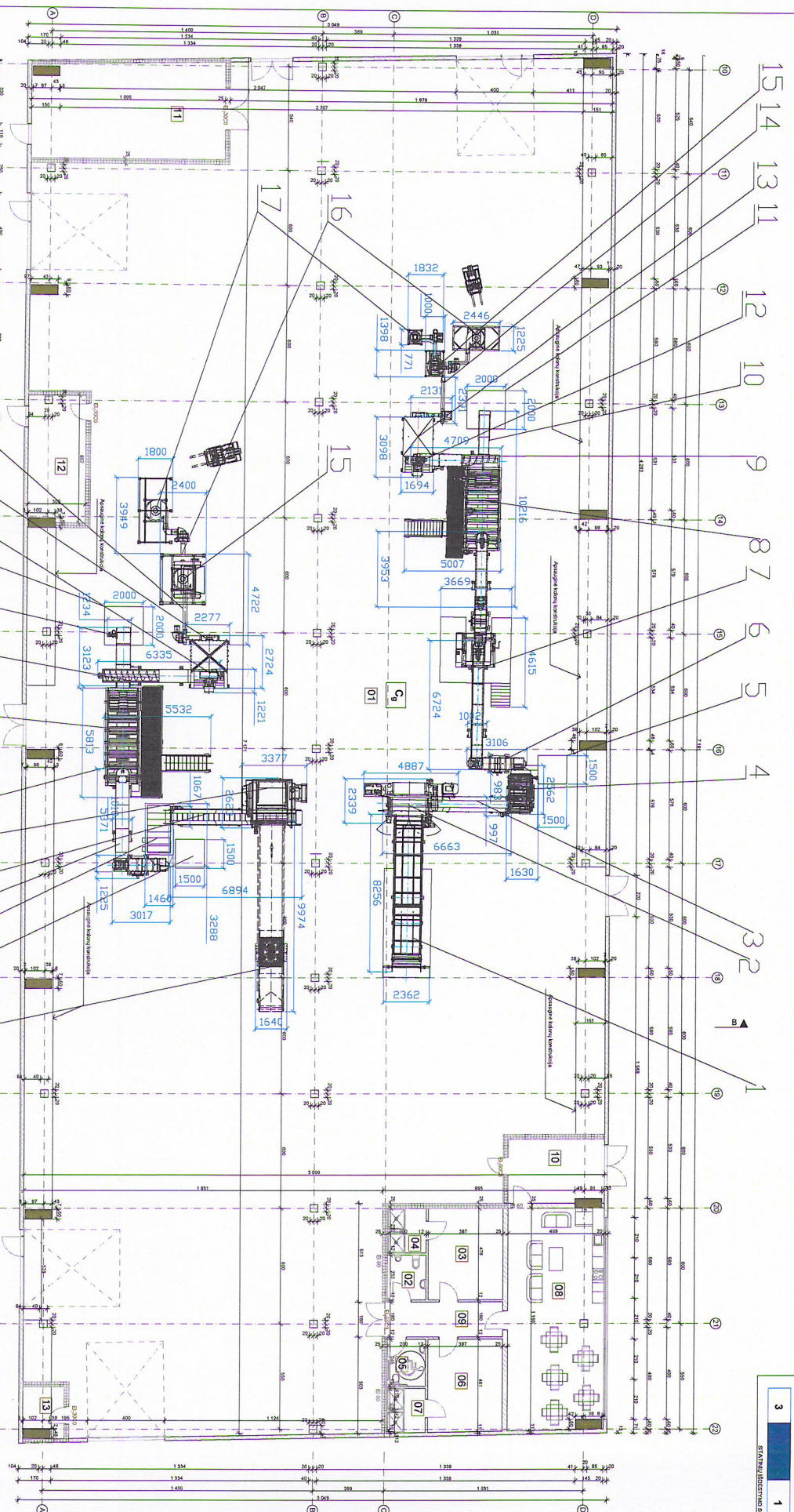
Pirminio plovimo flotacinė vonia

Big Bag nr. 38

Big Bag nr. 39

Kompressorinės patalpa su suspausto oro sistema

Brėžinys	1	2017/08/28	2017/08/28	1 egzemplius	2017/08/28
Techniniai duomenys	1	2017/08/28	2017/08/28	1 egzemplius	2017/08/28
Kiti duomenys	1	2017/08/28	2017/08/28	1 egzemplius	2017/08/28
Kiti duomenys	1	2017/08/28	2017/08/28	1 egzemplius	2017/08/28
Kiti duomenys	1	2017/08/28	2017/08/28	1 egzemplius	2017/08/28



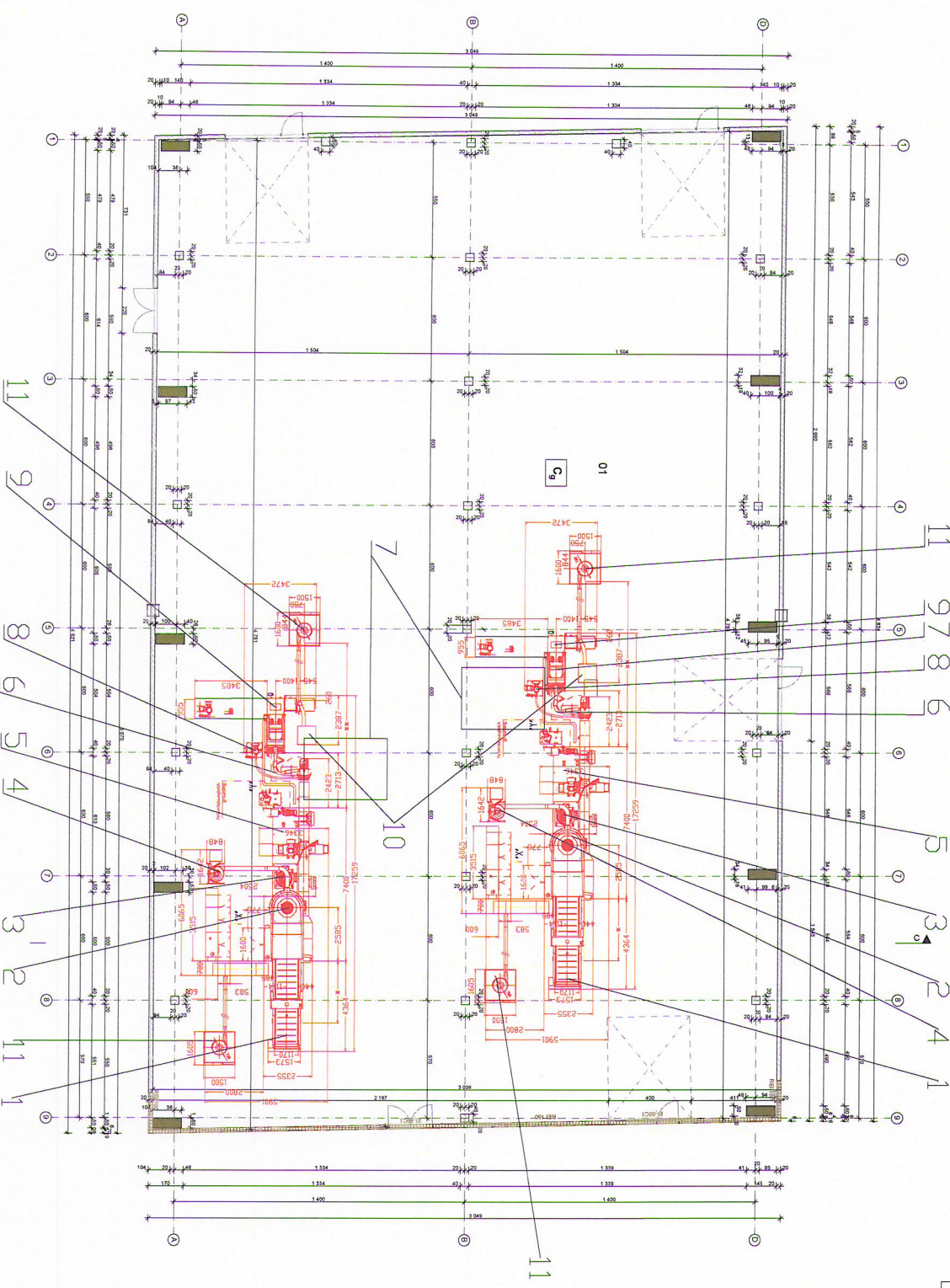
Nr	Patalpų apibūdinimas	Plotas, kv. m
01	Įėjimo patalpa	11,4
02	V.C.	4,664
03	Perstengimo pat. (V.C.)	18,411
04	V.C.	4,53
05	V.C.	4,53
06	Perstengimo pat. (mok.)	18,773
07	Dušai	4,53
08	Koilsio patalpa	55,92
09	Laikymo patalpa	16,43
10	Tarptukas	48,22
11	Koilektorius - ventiliu patalpa	19,10
12	Pašalinė patalpa	5,17
13	Pašalinė patalpa	1 991,21 m²

- PASTABOS:
1. Mažoms salėms pateiktas centrinis.
  2. Vidinių sienų konstrukcija gali būti nuo pastatytos specialios medžiagos.
  3. Atskleidžiant specialios savybės, pašalinę patalpas reikia naudoti laisvai laisvai naudojamai medžiagai.

Projekto pavadinimas	12
Statybos objektas	12
Statybos vieta	12
Statybos pradžia	12
Statybos pabaiga	12
Statybos terminas	12
Statybos biudžetas	12
Statybos vertė	12
Statybos lygis	12
Statybos tipas	12
Statybos būklė	12
Statybos sąlygos	12
Statybos techniniai reikalavimai	12
Statybos dokumentacija	12
Statybos projekto autorius	12
Statybos projekto vertinimo rezultatai	12

Poz.	Kiekis	Gaminio Nr.	Pavadinimas
1	2		Grandininis konvejeris
2	2		Smulkintuvas Universo 2200
3	2		Išnešantysis konvejeris su magnetu
4	2		Pirminio plovimo floatacinė vonia
5			Stambios priemonės. Didmaišiai
6	2		Frikcinis plautuvas
7	2		Sraigtinis konvejeris
8	2		Antrinio plovimo floatacinė vonia
9	2		Sraigtinis konvejeris
10	2		Sraigtinis konvejeris
11	2		Netinkami naudoti plastikai ir priemonės. Didmaišiai
12	2		Džiovinuvas
13	2		Smulkintuvas 8-12mm
14	2		Oro transporteris
15	2		Sūkurinis priemonių atskyrimo įrenginys
16	2		Didmaišiai
17	2		Smulkios priemonės

Br. vieta	L. apskr.	2017.02.28	100
Įrenginys	Įrenginys	Įrenginys	Įrenginys
Mont. kodas	Įrenginys	Įrenginys	Įrenginys
Įrenginys	Įrenginys	Įrenginys	Įrenginys
Įrenginys	Įrenginys	Įrenginys	Įrenginys
Įrenginys	Įrenginys	Įrenginys	Įrenginys



Patalpų elektrifikacija		
Nr.	Patalpas	Plošias
01	Gamybos patalpa	1 428,51
		1 428,51 m <sup>2</sup>

- PAŪSTABAS:
1. Mažonoys sudėto patalpo pavidolė architektūra.
  2. Vidinių sienų šalinimui gali būti nuo pastatytos apdailės nuėmimas.
  3. Atskleidžiant apdailės sistemoms, patalpa patais medžiagai gali būti likviduoti sudėtiniai matavimai.

Projekto aprašymas		Patalpų elektrifikacija	
Projekto Nr.	L. B. 2017/01/01	Projekto Nr.	01 1000
Projekto data	2017/01/01	Projekto data	2017/01/01
Projekto autorius	SAI 2017/01/01	Projekto autorius	3 asmenys
Projekto tikslas	SAI 2017/01/01	Projekto tikslas	Elektrifikacija
Projekto statusas	SAI 2017/01/01	Projekto statusas	1/2

Poz.	Kiekis	Gaminio Nr.	Pavadinimas
1	2		Padavimo konvejeris
2	2		Bunkeris su maišykle
3	2		Lazerinis filtras
4	2		Afiteka. Kaulai
5	2		Vanduo iš gręžinio
6	2		Granuliatorius
7	2		Vandens aušintuvas
8	2		Granulių nusausinimo sietas
9	2		Džiovinimo centrifūga
10	2		Bunkeris - maišytuvas
11	4		Didmaiščiai. Sandėliavimas

Bendri duomenys		Techniniai duomenys	
Projekto Nr.	1/P/2024	Projekto pavadinimas	3 etapas
Projekto data	2024-08-21	Projekto statusas	Atlikti
Projekto autorius	UAB "Klaipėdos projektai"	Projekto lygis	M1
Projekto tvirtinimo data	2024-08-21	Projekto tvirtinimo vieta	2/2