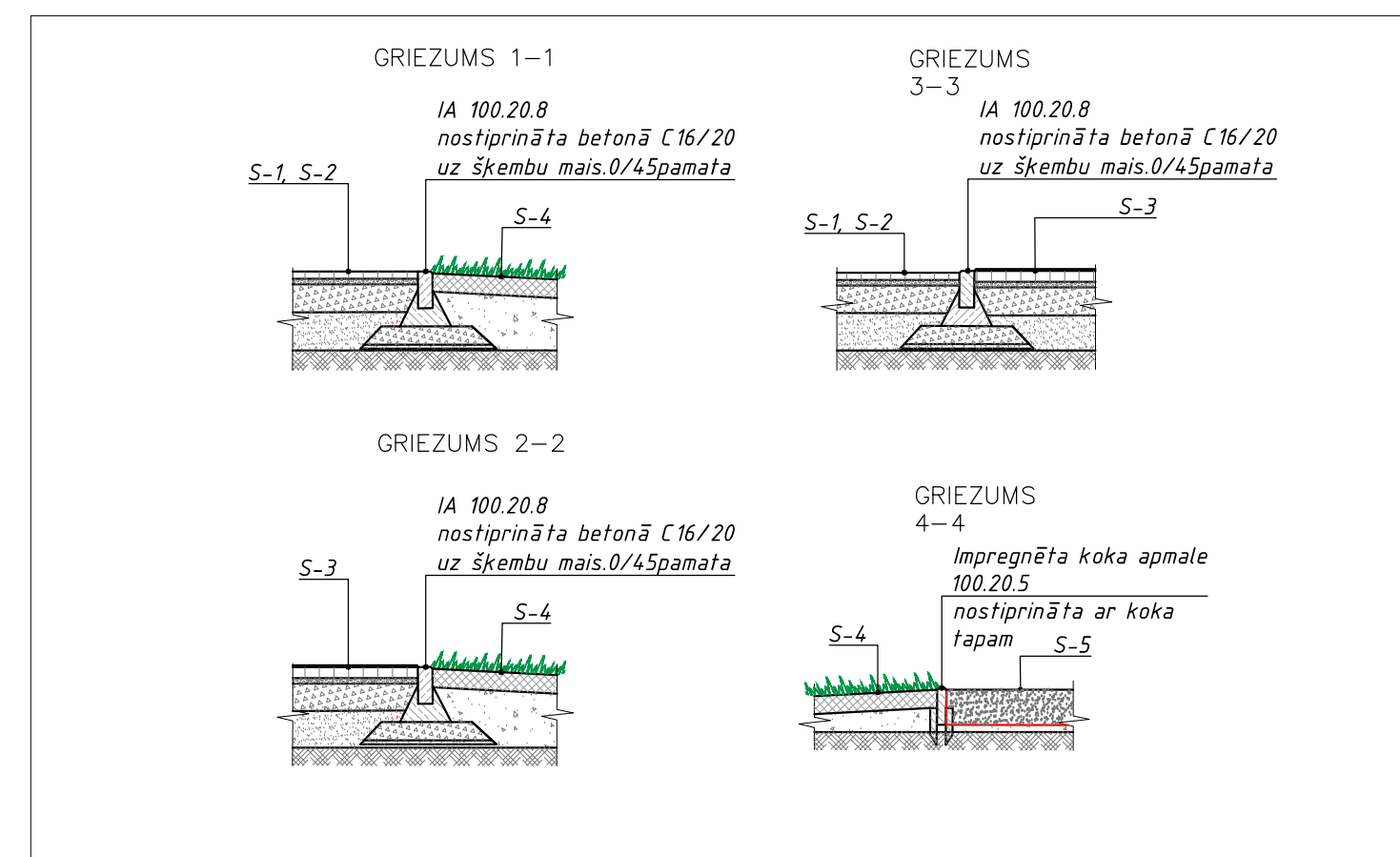



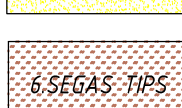
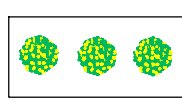
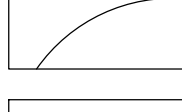







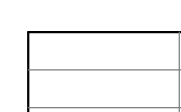












Ģenerālplāns
M1:250

RAKSTURĪGIE GRIEZUMI:



APZĪMĒJUMI:

	SBR gumijas flīzes (sarkans/dzeltenš) 0.5mx0.5m Nesaistītu minerālmateriālu izlīdzinošā kārtā (fr.2/8) Nesaistītu minerālmateriālu pamata nesošā kārtā (0/45) Salizturīgā (drenējošā smiltis) kārtā	4cm 3cm 15 cm 20cm
	SBR gumijas flīzes (zaļš) 0.5mx0.5m Nesaistītu minerālmateriālu izlīdzinošā kārtā (fr.2/8) Nesaistītu minerālmateriālu pamata nesošā kārtā (0/45) Salizturīgā (drenējošā smiltis) kārtā	5cm 3cm 15 cm 20cm
	Brūģis "Prisma" bez fāzes Nesaistītu minerālmateriālu izlīdzinošā kārtā (fr.2/8) Nesaistītu minerālmateriālu pamata nesošā kārtā (0/45) Salizturīgā (drenējošā smiltis) kārtā	6cm 3cm 15 cm 20cm
	Augu zeme apsēta ar zālāja sēklām	15cm
	Smiltis seguma kārtā (fr.0.2/2) Geotekstīla klājums Esošā grunts	20cm
	Smalkās mulčas kārtā (fr.3/5cm) Augu zeme Esošā grunts	5cm 30cm
	Apstādījumi	 Betona apmale 100.20.8  Koka apmale 100.20.5
	Rotaļu iekārtas	 Pandus
	Solņš	 Demontējamie objekti
	Atkritumu urna	 Nospraušanas ass  Nospraušanas punkts
	Velonovietne	Esošie tīkli  Zemsprieguma elektrokabelis  Apgaismojuma kabelis  Līfussūdens kanalizācija  Ūdensvads  Saimnieciskā kanalizācija  Gāzesvads  Zemes robeža

PIEZĪMES:

1. Tehniskās dokumentācijas (paskaidrojuma raksts) ģenerālais plāns ir izstrādāts uz inženiertopogrāfiskā plāna pamata. Topogrāfiskā izstrādāšana veikta 2017.gadā.
2. Visi izmēri uzrādīti metros, slūpumi – procentos (ja nav norādīta cita mērvienība), augstumu atzīmes, piesaistes uzrādīti metros.
3. Rotaļu laukuma ģeometrija ir izstrādāta, ievērojot teritorijas esošo situāciju un saglabājot maršrutu gēdēju pārvietošanai.
4. Būvniecības laikā ievērot gaisvadu un pazemes komunikāciju aizsargjoslu prasības.
5. Pirms būvdarbu uzsākšanas izsaukt visu ieinteresēto organizāciju pārstāvjus, lai uz vietas precizētu esošo inženierkomunikāciju atrašanās vietas un dziļumus.
6. Rotaļu aprīkojums atbilst standarta LVS EN 1176 "Spēļu laukumu aprīkojums un pārklājums" prasībām.
7. Rotaļu laukuma segums atbilst standarta LVS EN 1177 "Trieциenus slāpējošā spēļu laukumu virsmas" prasībām.
8. Aprīkojuma drošības zonas nedrīkst pārsniegt gumijas/smilts seguma robežas un pakļāties.
9. Iekārtu pamatu montāžu veikt atbilstoši piegādātāja rekomendācijām.
10. Autoruzdrēdzības kārtībā rotaļu iekārtu izvietojums var tikt precizēts.
11. Rotaļu laukuma būvniecībai ir iespējama aprīkojuma nomaņa pret analogiem. Par iekārtu analogiem tiek uzskatītas iekārtas, kas pēc funkcionalitātes, izmēriem, drošības zonu izmēriem un iekārtu ražošanas materiāliem ir līdzvērtīgas tehniskajā dokumentācijā minētajām.

GALVENIE RADĪTĀJI:

Nr.p.k.	Nosaukums	Mērv.	Daudz.
1	Rotaļu laukuma Nr.1 SBR gumijas flīžu segums H-4cm (sarkanais)	m ²	102.0
2	Rotaļu laukuma Nr.2 SBR gumijas flīžu segums H-4cm (dzeltenais)	m ²	111.0
3	Rotaļu laukuma Nr.3 SBR gumijas flīžu segums H-4cm (sarkanais)	m ²	114.0
4	Rotaļu laukuma Nr.4 SBR gumijas flīžu segums H-5cm (zaļais)	m ²	133.0
5	Rotaļu laukuma Nr.5 0.2/2 smiltis segums	m ²	42.0
6	Betona apmale 1A 100.20.8	m	290.0
7	Impregnēta koka apmale 100.20.5	m	17.0
8	Brūža segums	m ²	180.0
9	Atjaunojamais zāliens	m ²	500.0
10	Priežu mulča fr.3/5cm	m ²	38.0
11	Apstādījumi (parastā klinšrozīte, krāsa-dzeltena)	m ²	38.0
12	Rotaļu un sporta iekārtas	gab.	15.0
13	Soliņi	gab.	9.0
14	Atkritumu urna	gab.	7.0
15	Velonovietne	gab.	1.0
16	Informācijas stends	gab.	4.0

BŪVPROJEKTA VADĪTĀJA APLIECINĀJUMS

Ass nospraūšanas saraksts			
N. p. k.	X(N), Ziemeļi	Y(E), Austrumi	
1	197697.63	657968.95	
2	197731.86	657955.35	
3	197715.80	657962.56	
4	197737.67	657976.39	
5	197711.59	657940.83	
6	197731.27	657953.20	
7	197715.30	657980.20	
8	197723.77	657966.72	

SAĶĀ BŪVPROJEKTA IR IEKLAUTAS UN IZSTRĀDĀTAS VISAS NEPIECIEŠAMĀ
DAĻAS ATBILSTOŠI BŪVATLĀUJĀ IETVERTAJIEM NOSACĪJUMIEM.


B?vpvprojekta vad?it?js

V.SEMO?ENKO
(?frds un uz?vfrds)
20-4451
(sertifik?ta Nr.)

11.2017
(datums)

(paraksts)



								2.
								1.
Projekti?1?js	P?rbaud?1?js	Apstiprin?ja	Datums			Izmou?u saturs		Izmou?u Nr.
Projekt?1?js:	 <div>SKA projekts Pils raj.215-S1, J?rk?pils, LV-5202 t?lr. 26567042 skaprojekts@inbox.lv</div>		Pas?1?1?js:	DPPI "Komun?l?as saimniec?bas p?rvalde"			Pas?1?1?jums:	
			B?v?rbod?js:	B?rnu rota,lu laukuma izb?ve Raipoles ielas 7A rajon?, zemes gabal? ar kadastra numuru 0500 008 0531, Daugavpil?				
Amats	V?rds, uzv?rds	Paraksts	Datums	Pas?jums: Gener?lais pl?ns, rakstur?gie griezum?			Stadija	Marka un numurs
B?v?rproj. vad.	V.Semo?enko		11.2017				PR	?P-1
Projekt?t?1?js	B. Semo?enko		11.2017					
							M?rrogs: 1: 250	
							Arh?va Nr.	