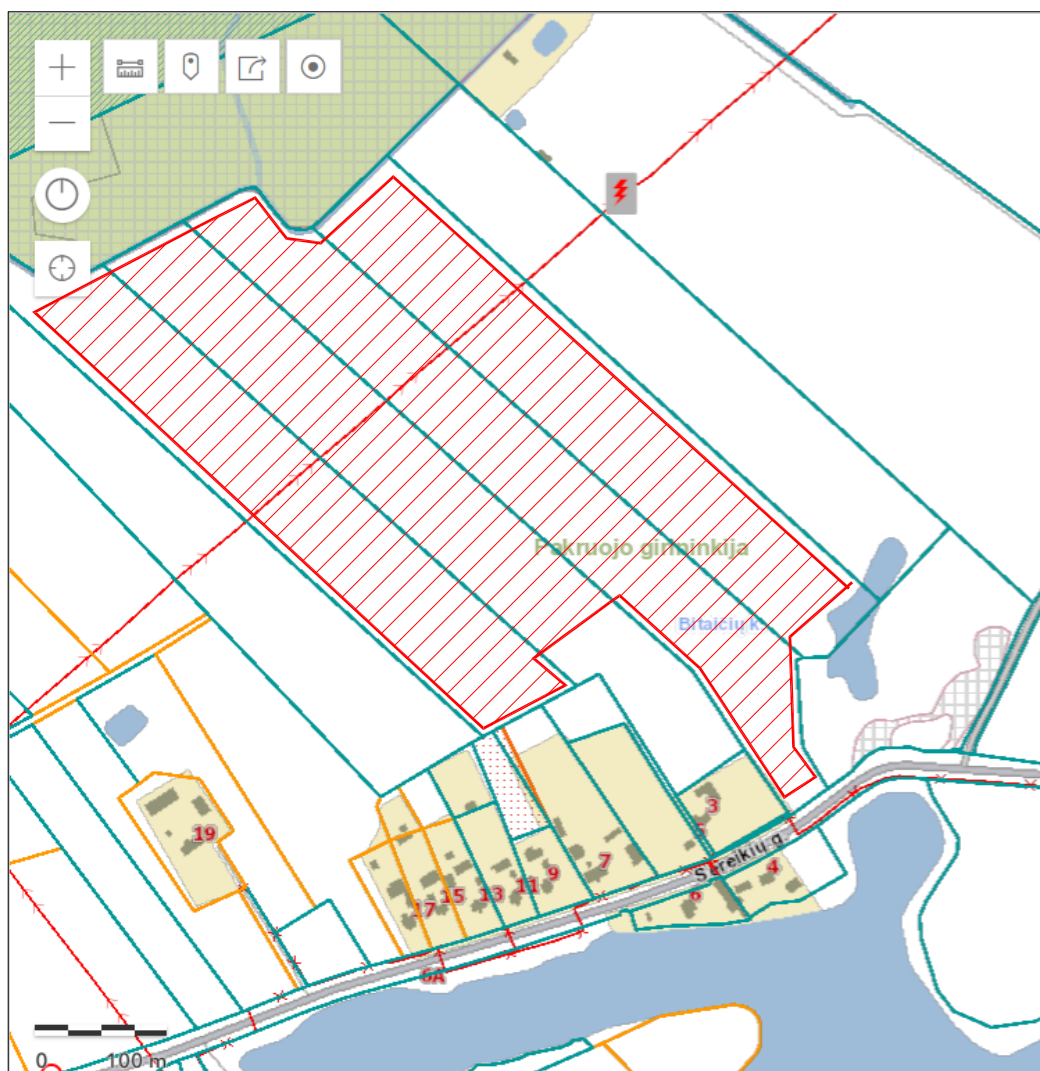




SITUACIJOS PLANAS

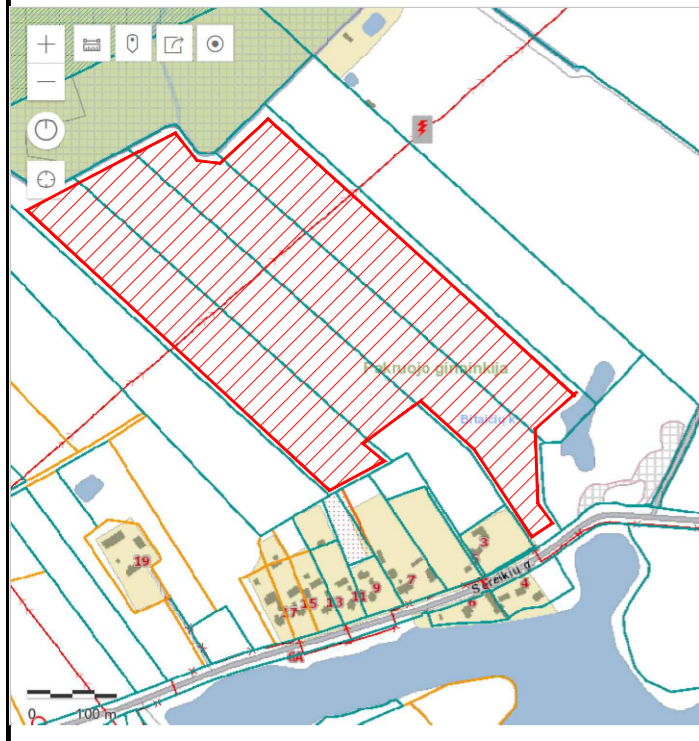


0	2023.05	Statytojo sumanymui išreikšti, sklypo užstatymo režimui nustatyti						
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimų priežastis (jei taikoma)						
Atestato Nr.			Kitos paskirties inžinerinio statinio, saulės šviesos energijos elektrinės, Pakruojo r. sav., Lygumų sen., Bitaičių k. statybos projektas					
35221	PV	R. Sinkevičius		Situacijos planas				
				Laida 0				
LT	Statytojas: UAB „EVECON“		EVE-07-LGM-PP-B.01	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">Lapas</td> <td style="text-align: center;">Lapų</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">1</td> </tr> </table>	Lapas	Lapų	1	1
Lapas	Lapų							
1	1							

STATINIŲ SU GRETIMA URBANISTINE APLINKA VIZUALIZACIJA



0	2023.05	Statytojo sumanymui išreikšti, sklypo užstatymo režimui nustatyti		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimų priežastis (jei taikoma)		
Atestato Nr.			Kitos paskirties inžinerinio statinio, saulės šviesos energijos elektrinės, Pakruojo r. sav., Lygumų sen., Bitaičių k. statybos projektas	
35221	PV	R. Sinkevičius		Laida
				Statinių su gretima urbanistine aplinka vizualizacija
				0
LT	Statytojas: UAB „EVECON“		EVE-07-LGM -PP-B.02	
			Lapas	Lapų
			1	1



PAGRINDINIAI RODIKLIAI		
Pavadinimas	Vienetai	Parametrai
Zemės sklypai		
1. Kad. Nr. 6540/0007-43	ha	3.8868
2. Kad. Nr. 6540-0007-0045	ha	3.8810
3. Kad. Nr. 6540/0007-46	ha	3.8739
3.1. Evecon dalis	ha	2.8739
4. Kad. Nr. 6540-0007-0047	ha	3.8291
Aptverčiama teritorija	ha	13,101
Tvoros ilgis	m	1874
Saulės energijos elektrinė	vnt	
Vidaus kelias	m	

SUTARTINIAI ŽYMEJIMAI	
	Sklypų ribos (kadastriniai matavimai)
	Sklypų ribos (preliminarūs matavimai)
	Projektuojama metalinė tinklinė tvora
	Pagalbinė linija -3 m atstumas nuo tvoros
	Melioracijos griovio apsaugos zona 15 m nuo šlato briaunos
	10 kW el. oro linijos apsaugos zona po 10 m į abi puses nuo kont. laido.
	Rajoninio kelio apsaugos zona 20 m nuo kelio briaunos
	Projektuojami fotovoltiniai saulės moduliai
	Projektuojamas įrenginys (modulinis transformatorius)
	Projektuojamas įvažiavimas

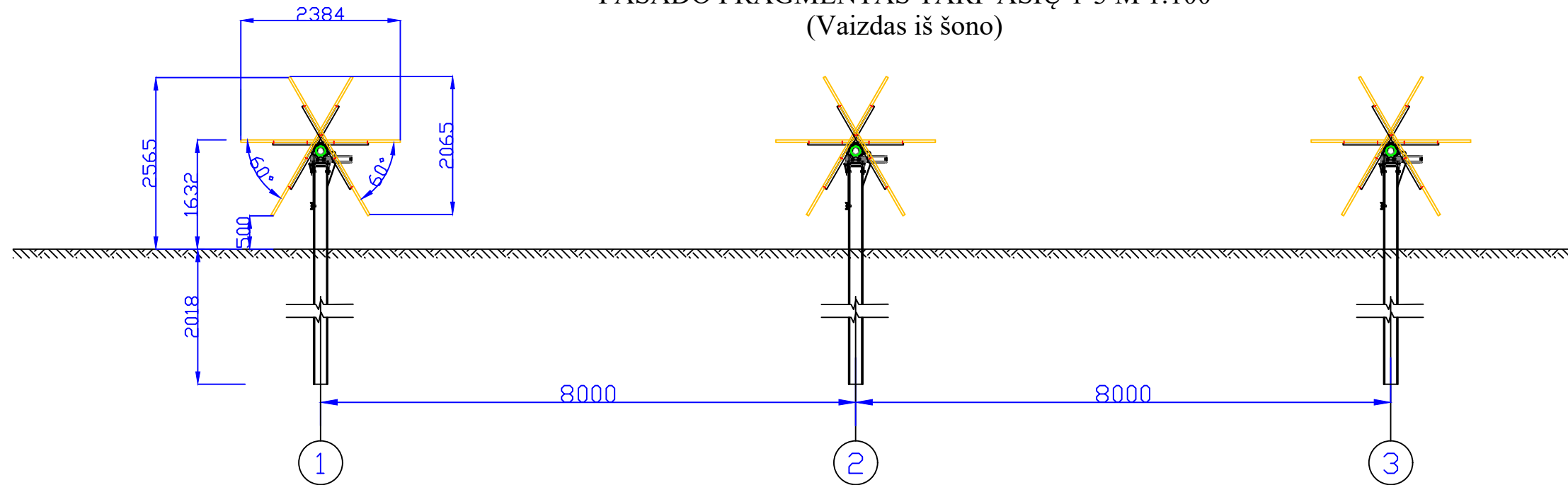
- PASTABOS:
- Aukščių sistema - LAS07, koordinacių sistema - LKS 94, matmenys nurodyti metrais.
 - Sąlyginė altitudė ±1.00 = 85.35, kintamas pagal žemės paviršių.
 - Statybinių supančių aplinkos ribos turi būti aiškiai matomos ir suprantamos. Pasibaigus statyboms teritorija turėtų būti palikta tvarkinga, dangos atstatytos.
 - Fotovoltinius modulius laikanties plėnines konstrukcijas pagamintas ir sukomplektuotas gamykliškai - statybos aikštelėje arčiau nebusidaro.
 - Pamatų - plieniniai profiliai, mechanizuotu būdu kalami į grunta. Pamatų įrengimo metu atliekos nesusidaro.
 - Aptvaro konstrukcija statoma prie sklypo ribos (ne arčiau kaip 0,2 m iki sklypo ribos, konstrukcijoms neperžengiant sklypo ribų). Tvorą projektuojama be cokolio.
 - Privažiavimas iki sklypo numatytas esamu lauko keliu. Reikalui esant, esamas lauko kelias gali būti stiprinamas pagal atskirą kelio remonto projektą.
 - 10 kW el. oro linijos iškeliami rengiamas atskiras projektas pagal AB "Energijos skirstymo operatorius" parengtas sąlygas.

Iškeliamas 10 kW El. oro linija

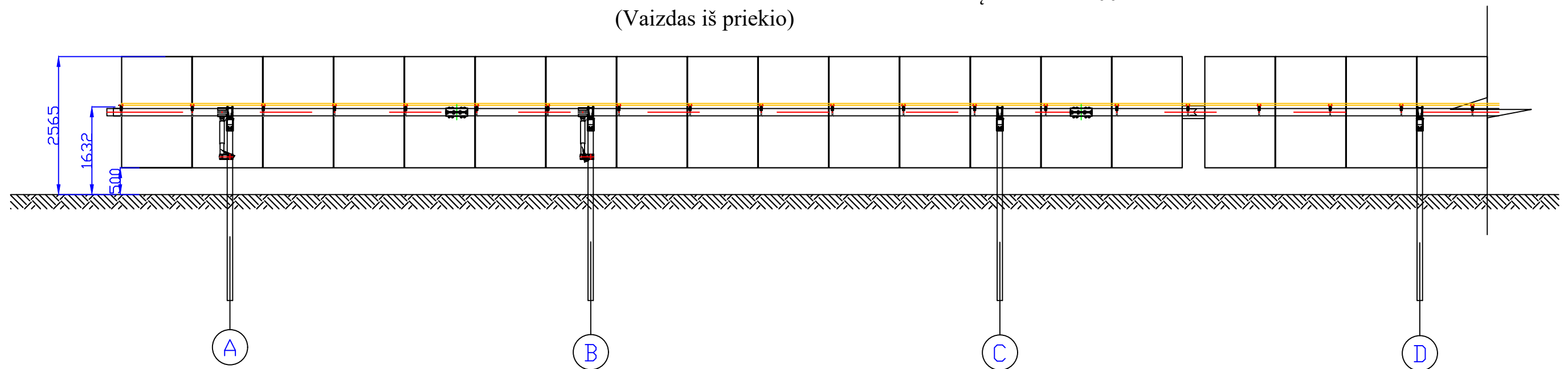
Plano tipas:(MDB)			
Objekto adresas:			
Aukščių sistema	Koordinacių sistema	Pagrindinis objektų tikslumas, cm	
LAS07	LKS-94	Horizontalus:	Vertikalus: 10
Vykdytojas			
Kv. paž. Nr.	Vardas, pavardė	Parasas	Data
IGKV...			2021-07
	Užskovas	Mastelis	Lapo Nr. Lapų sk.
		1:500	1 1

Laida	Isleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)	
Kval. patv. dok. Nr.	eveccon	Kitos paskirties inžinerinio statinio, saulės šviesos energijos elektrinės, Pakruojo r. sav., Lygumų sen., Bitaičių k. statybos projektas	
35221	PV	R. Sinkevičius	Laida 0
SKLYPO PLANAS			Lapas Lapų
LT	UAB "EVECON"	EVE-07-LGM-PP-SP-B.03	1 1

FASADO FRAGMENTAS TARP AŠIŲ 1-3 M 1:100
(Vaizdas iš šono)

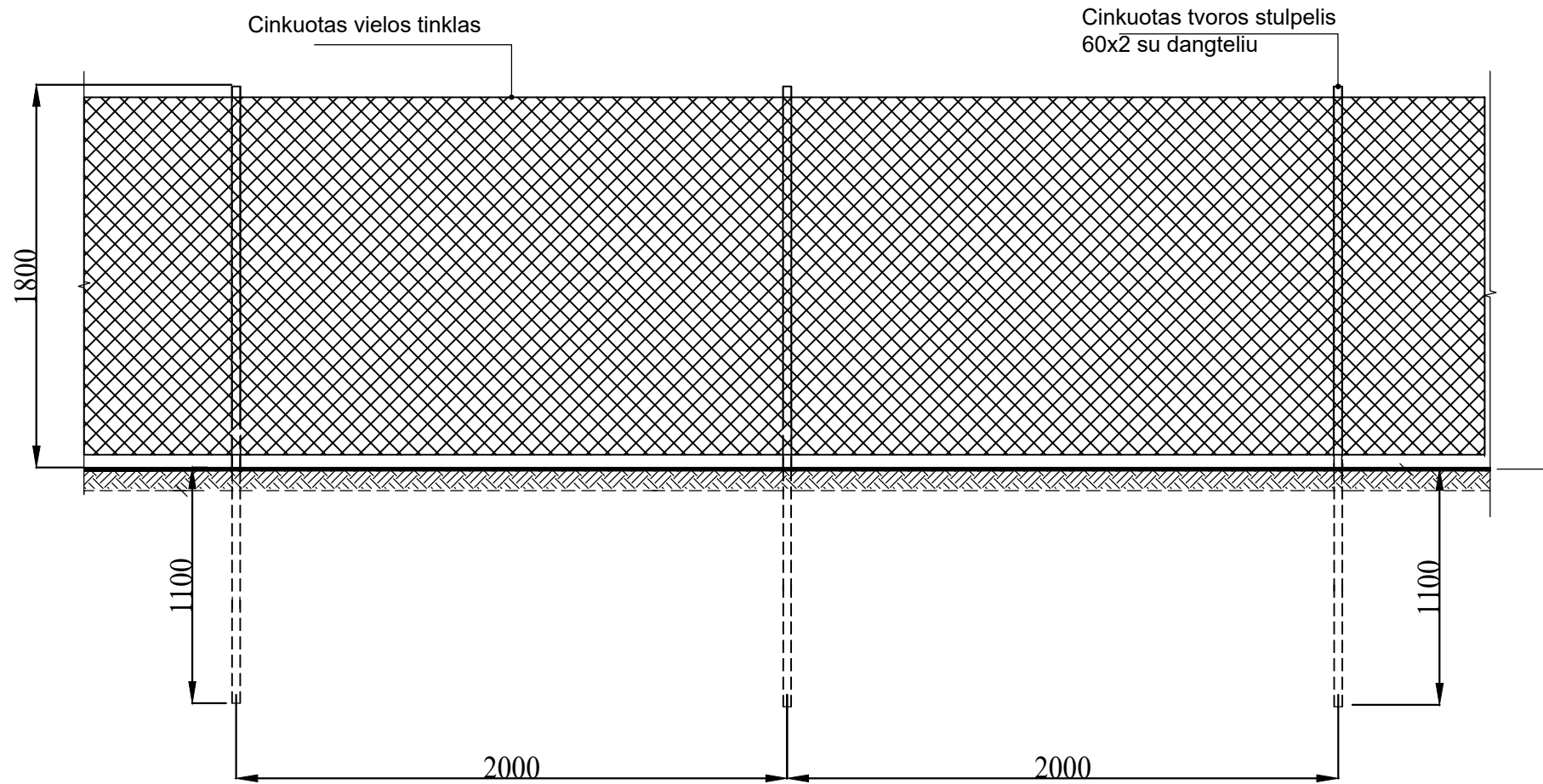


FASADO FRAGMENTAS TARP AŠIŲ A-D M 1:100
(Vaizdas iš priekio)

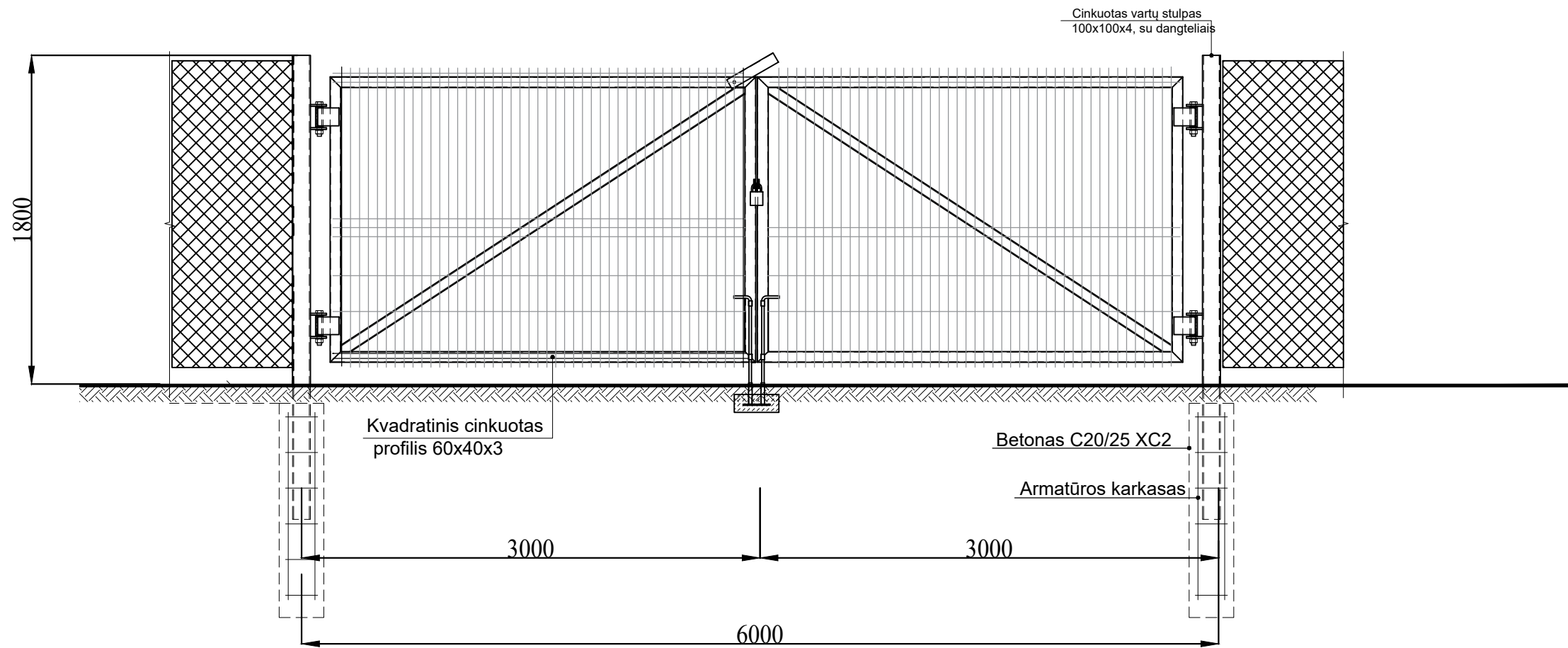




Laida	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)			
Kval. patv. dok. Nr.				Kitos paskirties inžinerinio statinio, saulės šviesos energijos elektrinės, Pakruojo r. sav., Lygumų sen., Bitaičių k. statybos projektas
35221	PV	R. Sinkevičius		STATINIO FASADAI M1:100 Laida 0
LT	UAB "EVECON"		EVE-07-LGM-PP-B.04	Lapas Lapų 1 1

TVOROS FRAGMENTAS M1:30



Laida		Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)		
Kval. patv. dok. Nr.	evecon		Kitos paskirties inžinerinio statinio, saulės šviesos energijos elektrinės, Pakruojo r. sav., Lygumų sen., Bitaičių k. statybos projektas	
35221	PV	R. Sinkevičius	<i>[Signature]</i>	Laida 0
LT	UAB "EVECON"		EVE-07-LGM-PP-B.05	Lapas 1
				Lapų 1



Laida		Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)		
Kval. patv. dok. Nr.			Kitos paskirties inžinerinio statinio, saulės šviesos energijos elektrinės, Pakruojo r. sav., Lygumų sen., Bitaičių k. statybos projektas	
35221	PV	R. Sinkevičius		Laida 0
ĮVAŽIAVIMO VARTAI				
LT	UAB "EVECON"		EVE-07-LGM-PP-B.06	Lapas 1
				Lapų 1