




STATYTOJAS	Ūkininkė V. M.		
PROJEKTO PAVADINIMAS	Kitos (fermų) paskirties pastato – karvidės (7.18.), Šyšgirių k. 4A, Šyšgirių k., Kintų sen., Šilutės r. sav., rekonstravimo projektas		
STATINIO ADRESAS	Šilutės r. sav., Kintų sen., Šyšgirių k., Šyšgirių g. 4A		
STATYBOS RŪŠIS	Rekonstravimas		
NAUDOJIMO PASKIRTIS	Kitos (fermų) paskirties pastatas – karvidė (7.18.)		
STATINIO KATEGORIJA	Neypatingasis statinys		
PROJEKTO ETAPAS	Projektiniai pasiūlymai (PP)		
PROJEKTO NUMERIS	2021/01		
PROJEKTO DALIS	Projektiniai pasiūlymai	Byla (knyga)	PP
		Bylos laida	0
		Bylos išleidimo data	2021-08

Pareigos	Vardas, pavardė	Atestato Nr.	Parašas
Direktorius	Egidijus Narmontas		
Statinio projekto vadovas	Egidijus Narmontas	36929	
Statinio projekto dalies vadovas	Egidijus Narmontas	A2083	


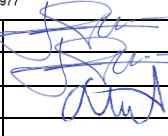
AIŠKINAMASIS RAŠTAS

1. BENDRIEJI DUOMENYS

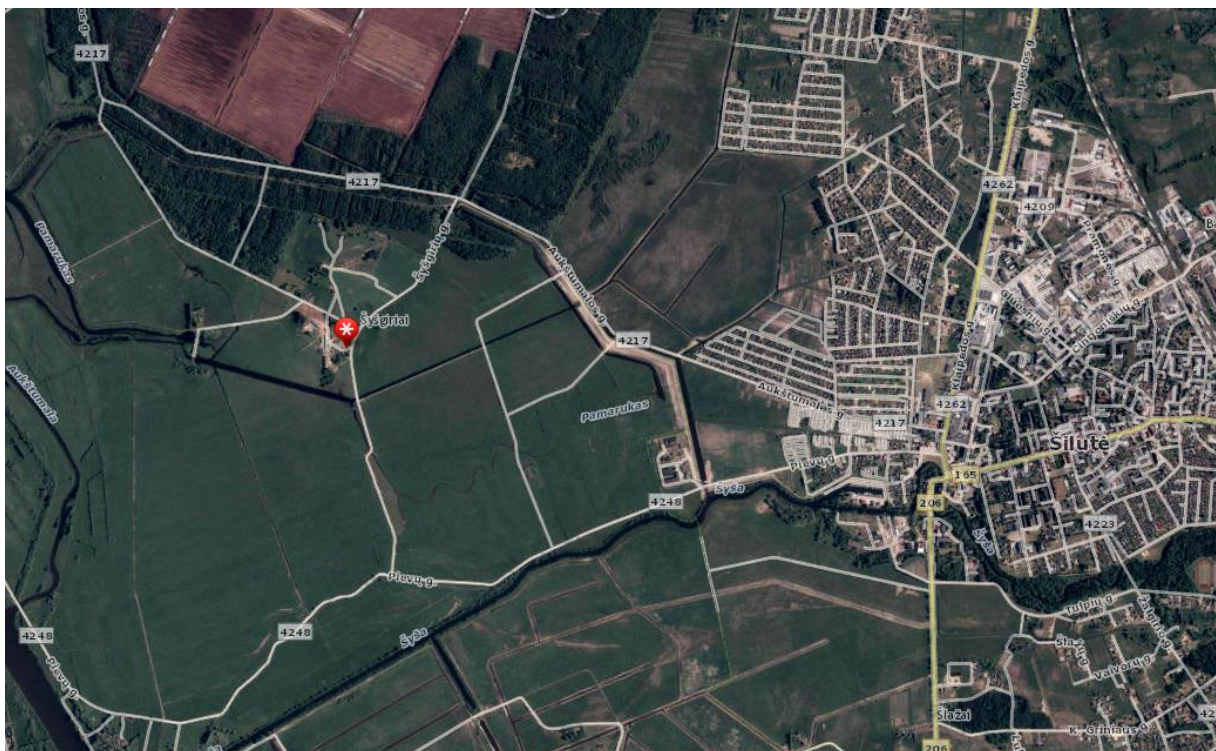
- **Projekto pavadinimas:** Kitos (fermų) paskirties pastato – karvidžių (7.18.), Šyšgirių g. 4A, Šyšgirių k., Kintų sen., Šilutės r. sav., rekonstravimo projektas
- **Statytojas (užsakovas):** Ūkininkė V. M.;
- **Statinio adresas:** Šilutės r. sav., Kintų sen., Šyšgirių k., Šyšgirių g. 4A;
- **Statybos rūšis:** Vadovaujantis STR 01.01.08:2002, statinio rekonstravimas.
- **Naudojimo paskirtis:** Pastatas priskiriamas Kitos (fermų) paskirties pastatams – karvidėms (Pagal STR 1.01.03:2017 p. 7.18.); kitos (fermų) paskirties pastatai – pastatai galvijams, gyvuliams, paukščiams auginti (kiaulidės, karvidės, arklidės, veršidės, paukštidės ir kita).
- **Statinio kategorija:** Statinys priskiriamas neypatingosios svarbos statinių kategorijai.
- **Projektuotojas:** Techninį darbo projektą parengė Projektavimo studija „Archera“, UAB. Projekto vadovas Egidijus Narmontas (kvalifikaciją patvirtinantis dokumentas: 36929).
- **Projektavimo etapai (stadijos).** Pagal projektavimo darbų sutartį parengtas techninis darbo projektas.

2. TRUMPAS STATYBOS SKLYPO APIBŪDINIMAS

- **Žemės sklypas.** Žemės sklypas yra 6079 m² ploto, Šilutės r. sav., Kintų sen., Šyšgirių g. 4A Žemės sklypo kad. Nr. 8874/0004:65 Traksėdžių k.v.
- **Pagrindinė tikslinė žemės naudojimo paskirtis:** Žemės ūkio;
- **Teritorijoje esantys statiniai:** NTR įregistruoti statiniai:
Pastatas – Veršidė, kurio unikalus Nr. 4400-2554-4476, bendras plotas – 1123,60 m², tūris – 4457 m³, užstatytas plotas – 1221 m². Pastatas yra po avarijos. Įgriuvusi pastato centrinė dalis, stogas. Šiuo metu nėra eksploatuojamas.
- **Teritorijoje esantys inžineriniai tinklai ir įrenginiai:** Iki pastato yra atvesta orinė elektros linija bei vietinis vandentiekis.
- **Želdiniai:** Nėra;
- **Nuosavybės teisė:** Lietuvos Respublika, įregistravimo pagrindas: 2021-05-11 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 17SK-751-(14.17.110.).
- **Juridiniai faktai:** Sudaryta nuomos sutartis su ūkininke V.M, įregistravimo pagrindas 2021-06-10 Valstybinės žemės sklypo nuomos sutartis Nr. 17SŽN-494-(14.17.55).
- **Servituto teisės žemės sklype:** Kelių apsaugos zona (513.00 kv.m); Elektros tinklų apsaugos zonos (166.00 kv.m); Valstybiniai parkai (6079.00 kv.m); Melioruotos žemės ir melioracijos statinių apsaugos zonos (6079.00 kv.m); Pastatų, kuriuose laikomi ūkiniai gyvūnai, su esančiais prie jų mėšlo ir srutų kaupimo įrenginiais arba be jų, sanitarinės apsaugos zonos (6079.00 kv.m); Valstybinių parkų ar valstybinių draustinių buferinės apsaugos zonos (6079.00 kv.m).

0	2021 08	Projektiniai pasiūlymai			
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
KVAL. PATV. DOK.NR.	 <small>Projektavimo studija "Archera", UAB, Įm. k. 303274162; Kęstučio g. 11-1, Telšiai. Tel: +370 605 95977</small>		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Kitos (fermų) paskirties pastato – karvidės (7.18.), Šyšgirių k. 4A, Šyšgirių k., Kintų sen., Šilutės r. sav., rekonstravimo projektas		
36929	PV	E. Narmontas			
A2083	PDV	E. Narmontas			
34097	Projekt.	L. Tautavičius			
			DOKUMENTO PAVADINIMAS		
			Aiškinamasis raštas LAIDA 0		
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS Ūkininkė V.M.		DOKUMENTO ŽYMUO 2021/01-PP-AR	LAPAS 1	LAPŲ 4

- **Aplinkinis užstatymas.** Pastatas yra adresu Šilutės r. sav., Kintų sen., Šyšgirių k., Šyšgirių g. 4A bendroje galvijų ūkio teritorijoje. Rytinėje teritorijos pusėje yra Šyšgirių gatvė. Šiaurinėje ir pietinėje teritorijos pusėje yra gyvenamieji ir pagalbinių ūkio pastatai. Vakarinėje pusėje tęsiasi galvijų ūkio teritorija su ūkiui priklausančiais statiniais.



Sklypo dislokacijos vieta

- **Inžineriniai geodeziniai matavimai:** Tyrinėjimus 2020-08-17 atliko UAB „Drava“. Buvo ištirta statybos teritorija reikalinga projektui parengti.
- **Geologinės, hidrogeologinės sąlygos:** Inžinerinius geologinius tyrimus atliko UAB „Geoconsulting“. Buvo numatyti ir atlikti 6 zondavimo ir gręžimo taškai. Žemės gelmės apie projektuojamą pastato dalį yra pilnai ištirtos. Ištirtoje teritorijoje vyrauja dulkingas ir smulkus smėlis. Visi grunto tyrimo rezultatai pateikti geologinių tyrimų ataskaitoje.
- **Apkrovos, poveikiai, klimatinės sąlygos**
Pagal RSN 156-94 „Statybinė klimatologija“ duomenis, Šilutės rajone yra šios klimatinės sąlygos:
Vidutinė metinė oro temperatūra.....+6,8 °C;
Santykinis metinis oro drėgnumas.....82 %;
Vidutinis metinis kritulių kiekis.....797 mm;
Maksimalus paros kritulių kiekis (absoliutus maksimumas).....77,3 mm;
Vyraujančios stipriausių vėjų kryptys: sausio mėn. – iš PR, PV, R; liepos mėn. – iš ŠV, V, PV;
Vidutinis metinis vėjo greitis.....3,9 m/s.
Pagal STR 2.05.04:2003 „Poveikiai ir apkrovos“ Šilutės raj. priskiriamas II - ajam vėjo apkrovos rajonui su pagrindine atskaitine vėjo greičio reikšme 28 m/s.
Pagal STR 2.05.04:2003 „Poveikiai ir apkrovos“ Šilutės raj. priskiriamas I - ajam sniego apkrovos rajonui su sniego antžeminės apkrovos charakteristine reikšme 1,2 kN/m².

2021/01-PP-AR	Lapas	Lapų
	2	4

3. PROJEKTUOJAMŲ STATINIŲ SĄRAŠAS

Per 2020 m. kovo 13 dieną kilusią audrą kitos (fermų) paskirties pastatas buvo sugriautas ir įvyko statinio dalies (stogo) griūtis. Audros metu buvo ne tik sugadintas nekilnojamasis turtas, bet ir žuvo dalis pastate esančių galvijų. Priešgaisrinė gelbėjimo tarnyba pirminius, prispaustų galvijų gelbėjimo darbus, atliko tą pačią dieną. Po pastato dalies griūties statinys paliktas avarinės būklės.

Rekonstruojamas statinys Nr. 1 karvidė – kitos (fermų) paskirties pastatas. Numatomi šie bendrieji statinio rodikliai:

- Pastato bendras plotas: 1330,58 m²;
- Pastato naudingasis plotas: 1069,30 m²;
- Pastato tūris: 8533 m³;
- Užstatymo plotas: 1399,50 m²;
- Aukštų skaičius: 1;
- Pastato aukštis: 7,50m;

- **Pastato architektūra (aukštingumas, tūris, fasadų sprendiniai).** Pastato architektūriniai sprendiniai - planinė struktūra ir tūris suprojektuotas remiantis TPT-1-97 „GALVIJŲ PASTATŲ TECHNOLOGINIO PROJEKTAVIMO TAISYKLĖS“ Numatoma įrengti keturis gardus ir šėrimo taką.

Pastato fasadų ir stogo sprendiniai užtikrina praktiškumą ir konstrukcijos paprastumą. Sienas numatoma dengti daugiasluoksnėmis plokštėmis horizontalia kryptimi. Stogas – tamsiai pilkos spalvos daugiasluoksnės plokštės. Cokolinė dalis išskiriama natūralia šviesiai pilka betono spalva.

Projektuojamo pastato aukštingumas numatomas pagal technologinius poreikius ir neviršija specialiuosiuose architektūriniuose reikalavimuose leidžiamo aukščio.

- **Patalpų vidaus apdaila.** Patalpų vidaus apdaila nenumatoma. Pastato laikančios konstrukcijos paliekamos atviros. Karkasas dengiamas surenkamomis daugiasluoksnėmis sienų ir stogo plokštėmis paslepiant pastato konstrukcijas iš išorės.

- **Kitos (fermų) paskirties pastatas - karvidė.** Karvidė projektuojama nešildoma, palaido karvių laikymo. Projektuojamame pastate numatoma įrengti karvių gulėjimo vietas, išdėstant boksus su girdyklomis, šėrimo taką. Karvidės išoriniai matmenys 21,32 x 65,14 m. Pastato laikantis karkasas – gelžbetoninis rėmas, ties šėrimo taku atremtas į metalines kolonas.

Pastatas projektuojamas vieno aukšto. Pastato aukštis - 7,50m, stogas dvišlaitis, dengtas 6 cm storio daugiasluoksnėmis plokštėmis, stogo nuolydis 15^o. Fasadų apdailai naudojamos 4 cm storio fasadinės daugiasluoksnės plokštės ir ventiliacinės užuolaidos. Sienos iki +2,0m altitudės gelžbetoninės. Fasadų spalva – šviesiai pilka (RAL 7047), stogo spalva (RAL 7024).

Pagrindiniai įėjimai (įvažiavimai) į pastatą numatomi pastato galuose. Ferma vėdinama per pastato šonuose esančias užuolaidas.

- **Vartai** - šėrimo tako įvažiavimo vartai V-1 automatiniai. Karvidės vartai V-2 ir V-3 – pakeliami, apšiltinti, lauko apdaila – skarda (RAL 7024). Vartų apšiltinimo storis – 40mm. Gardų vartai šoninėse sienose V-4 apšiltinti, metalinio profilio, vienvėriai. Vartai montuojami pagal gamintojo brėžinius. Durų bei vartų techninės charakteristikos duotos brėžiniuose ir techninėse specifikacijose.

- **Sienos** - pastato laikanti sienų ir stogo konstrukcija iš g/b pusrėmių atremtų ant metalinių kolonų. Pastato sienos įrengiamos iš daugiasluksnių 4cm storio plokščių, kurios montuojamos ant medinio karkaso. Medinio karkaso statramsčiai ir ilginiai 12x12cm, montuojami kas 1,5 - 2,0m. Sieninės plokštės montuojamos horizontaliai, nupjautos vietos apskardinamos ir užsandarinamos.

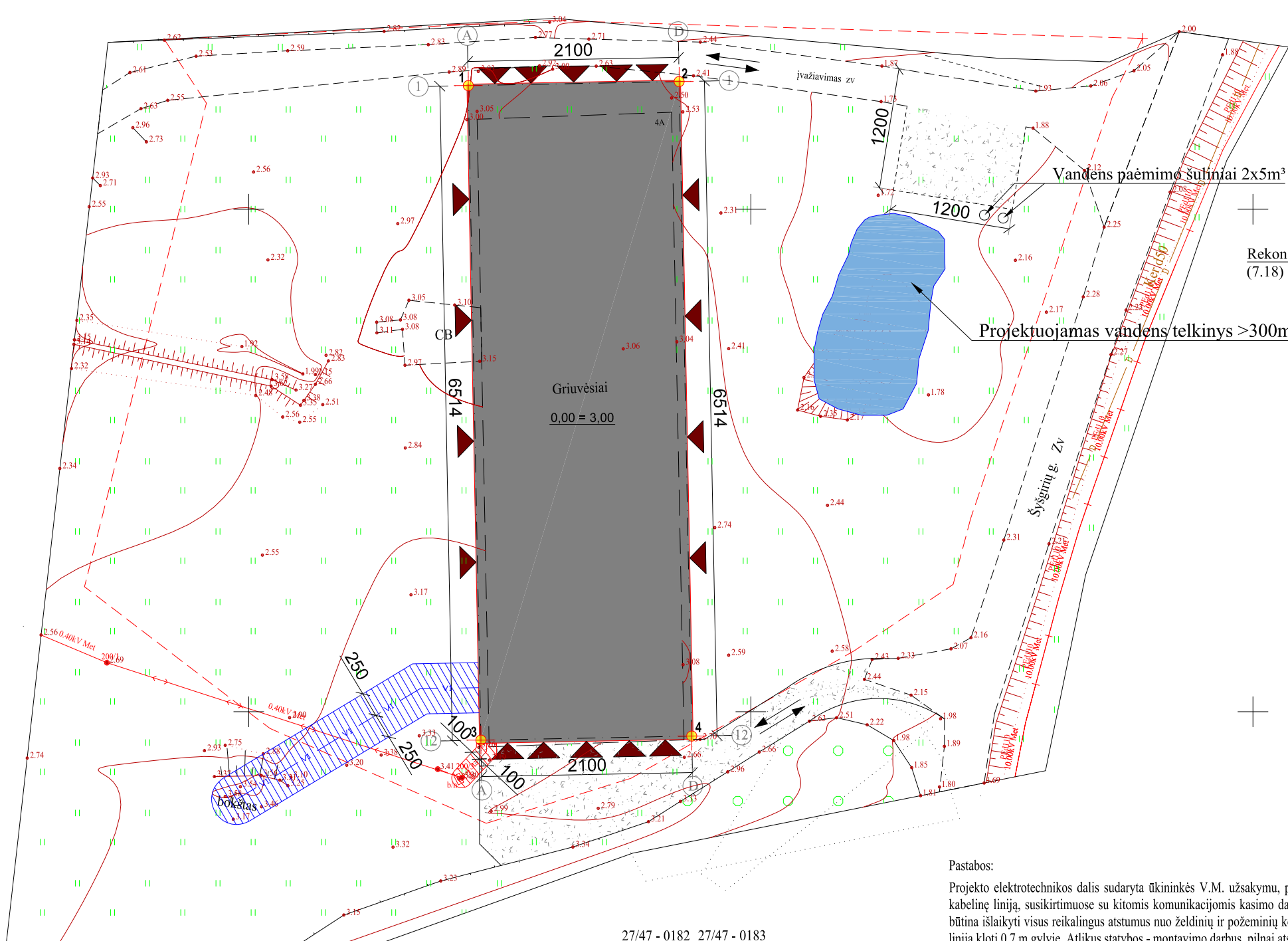
2021/01-PP-AR	Lapas	Lapų
	3	4

- **Stogas** – karvidės stogas dvišlaitis. Stogo konstrukcija – daugiasluoksnės 6cm storio agro plokštės (spalva Ral 7024), montuojamos ant cinkuotų profilių Z200A20 karkaso, pritvirtintų ant g/b pusrėmių. Ties stogo kraigu, per visą stogo ilgį, įrengiamas ventiliacijos kaminėlis ir skaidrus polikarbonatinis stogelis. Ant stogo numatomos sniego užtvaros.
- **Grindys** – karvidės grindys betoninės, 15cm storio, armuotos d8 S500 15x15 armatūros tinklu, betono klasė C30/37. Šėrimo tako betoninės grindys užgeležinamos.
- **Mėšlo šalinimo technologija.** Tvirtas planuojamas šalto tipo, ant gilaus kraiko. Kraikui numatoma naudoti šiaudus, kurie ruošiami ir saugomi rulonuose. Kraikas skleidžiamas kas tris paras, skleidimui naudojamas traktorius. Mėšlo pakloto storiui pasiekus 25 – 30 cm ferma bus išvaloma ir kietas mėšlas išvežamas į esamas įrengtas mėšlo saugojimo aikštes iš ten į ūkininkės laukus.
Numatomos galvijų tvoros ir atitvarai skirti saugiam gyvulių grupių atskyrimui. Galvijai bus laikomi palaidi, ant kieto mėšlo. Mėšlo valymas galvijams esant garduose, nes gardus galima padalinti į dvi dalis, tokių būdu galima dažniau valyti mėšlą, taip užtikrinant geresnį mikroklimatą fermoje.

2021/01-PP-AR	Lapas	Lapų
	4	4

Sklypo planas M 1:500

Situacijos schema



Rekonstruojamas kitos (fermų) paskirties pastatas - karvidė (7.18) Šyšgirių g. 4A, Šyšgirių k., Kintų sen., Šilutės r. sav.

Projektuojamas vandens telkinys >300m³

Vandens paėmimo šuliniai 2x5m³

Sutartiniai ženklai

Žymuo	Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis
[Solid grey fill]	Projektuojamas statinys	m ²	1330,58
[Red dashed line]	Sklypo ribos	m ²	6079
[Black dashed line]	Esamas statinys	m ²	1123,60
[Stippled fill]	Projektuojama žvyro danga	m ²	400,0
[Red triangle]	Patekimas į pastatą	-	-
[Black arrow]	Ivažiavimas, išvažiavimas	-	-
[Blue line]	Projektuojami vandentiekio tinklai	m'	30,0
[Red line]	Esami 0,4kV kabeliniai elektros tinklai	-	-
[Red line with E1]	Proj. 0,4kV elektros kabelė linija PE ø 75 vamzdyje	m'	5,0

A šių susikirtimo koordinatės

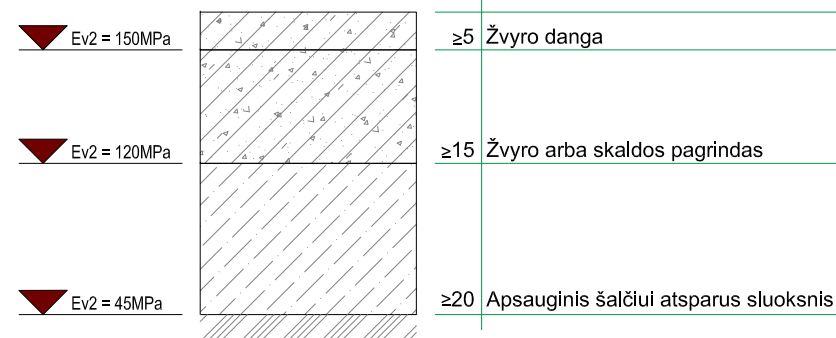
Nr.	X	Y	Nr.	X	Y
1	6137712.30	335471.88	3	6137647.18	335473.12
2	6137712.71	335492.88	4	6137647.58	335494.12

Pastabos:

Projekto elektrotechnikos dalis sudaryta ūkininkės V.M. užsakymu, pagal Projektavimo studijos „Archera“ UAB ir ūkininkės V.M. pasirašytą projektavimo užduotį. Tiesiant elektros kabelinę liniją, susikirtimuose su kitomis komunikacijomis kasimo darbus vykdyti rankiniu būdu, dalyvaujant eksploatuojančios organizacijos atstovui. Tiesiant elektros kabelinę liniją būtina išlaikyti visus reikalingus atstumus nuo želdinių ir požeminių komunikacijų. Esamų tinklų susikirtimo su projektuojamais tinklais vietas tikslinti vykdant darbus. Elektros kabelinę liniją kloti 0,7 m gylyje. Atlikus statybos - montavimo darbus, pilnai atstatyti gerbūvį. Elektros kabelio apsauginės zonos plotis 2 m. 0,4kV kabelinė linija projektuojama žemės sklype.

27/47 - 0182 27/47 - 0183

Projektuojamos žvyro dangos skersinis pjūvis

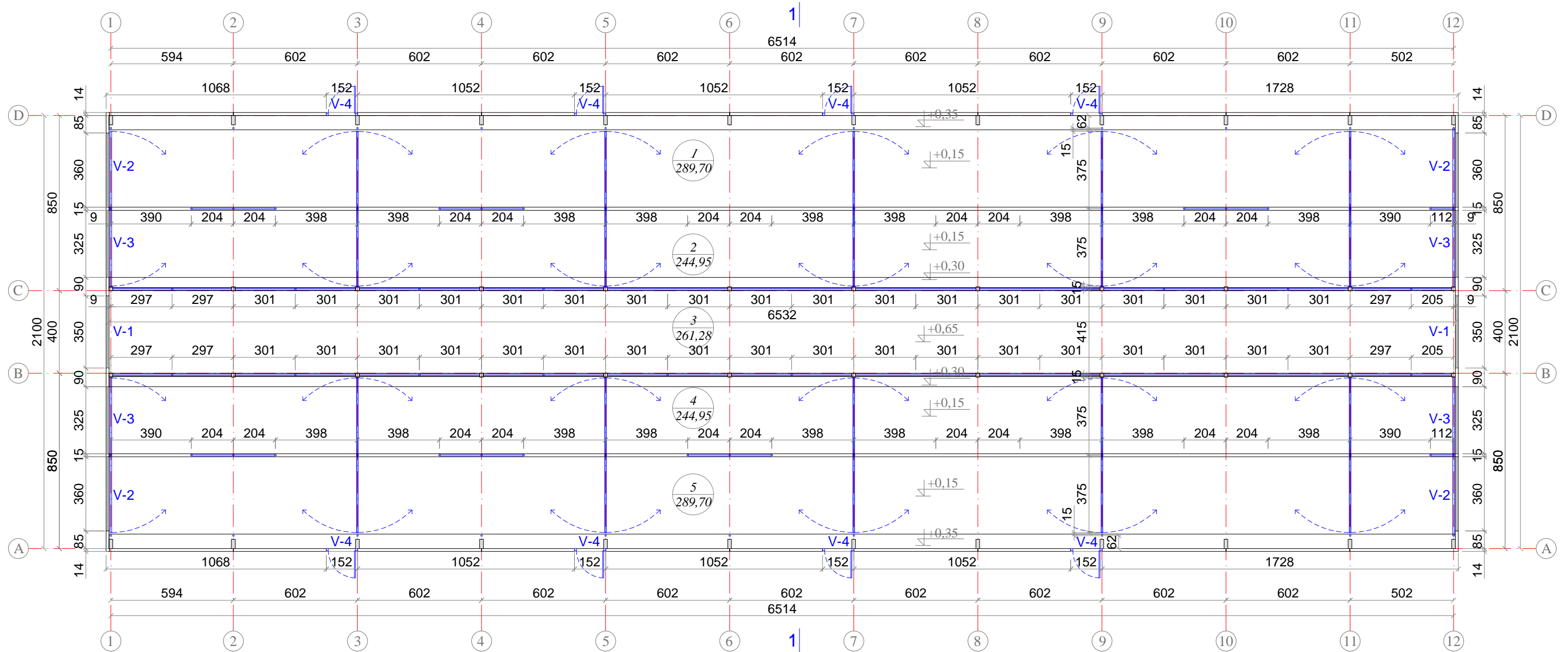


Sklypo pagrindiniai rodikliai

Pavadinimas	Esamas	Numatomas
Sklypo plotas	6079,0 m ²	6079,0 m ²
Sklypo užstatymo plotas	1218,0 m ²	1399,5 m ²
Sklypo užstatymo tankumas	20,0 %	23,0 %
Sklypo užstatymo intensyvumas	18,5 %	21,9 %

0	2021 08	Projektiniai pasiūlymai	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
Kval. Patv. Dok.Nr.	 Projektavimo studija "Archera", UAB, I m. k. 303274162: Kęstučio g. 11-1, Telšiai. Tel: +370 605 95977		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Kitos (fermų) paskirties pastato – karvidžių (7.18.), Šyšgirių g. 4A, Šyšgirių k., Kintų sen., Šilutės r. sav., rekonstravimo projektas
36929	PV	E. Narmontas	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS
A2083	PDV	E. Narmontas	Kitos (fermų) paskirties pastatas - karvidė (7.18)
34097	Projekt	L. Tautavičius	DOKUMENTO PAVADINIMAS
			Sklypo planas M 1:500
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS Ūkininkė V. M.		DOKUMENTO ŽYMUO 2021/01-PP-BR-01
			LAPAS 01
			LAPŲ 01


Planas M 1:200



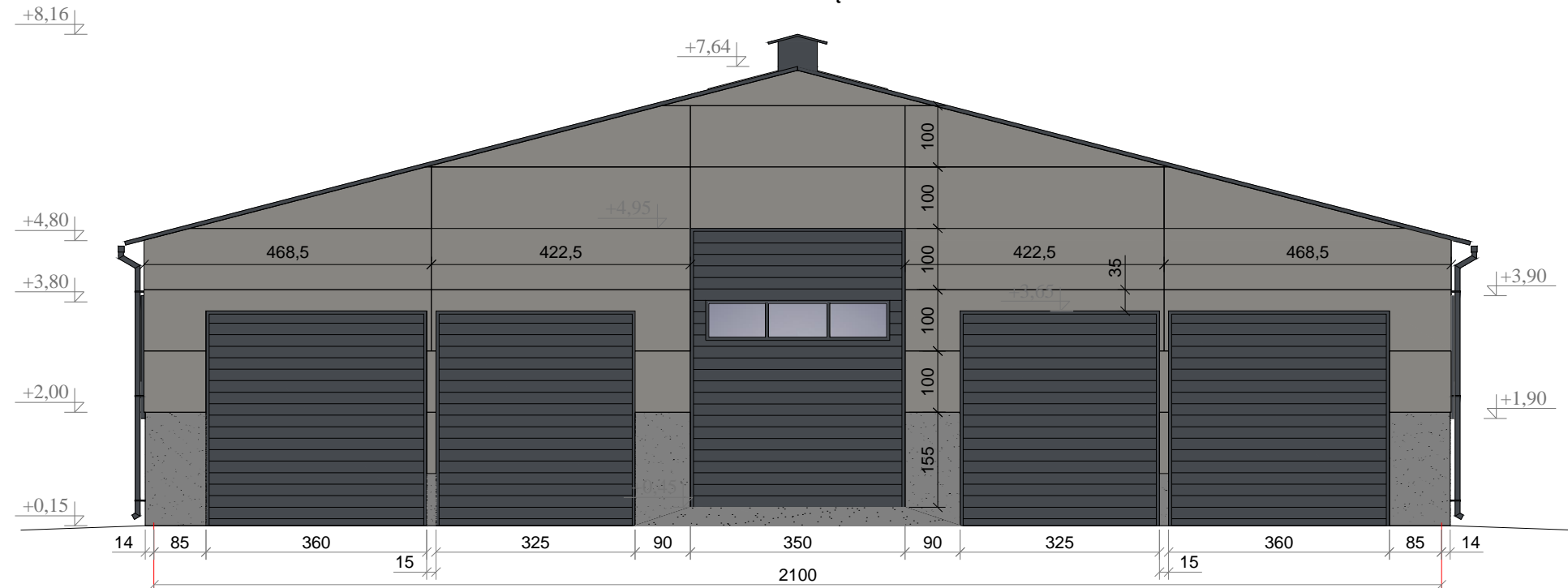
Patalpų eksplikacija		
Patalpos Nr.	Patalpos pavadinimas	Plotas,m ²
1	Gardas 1	289.70
2	Gardas 2	244.95
3	Šėrimo takas	261.28
4	Gardas 3	244.95
5	Gardas 4	289.70
Viso pastate:		1330.58

Pastabos:

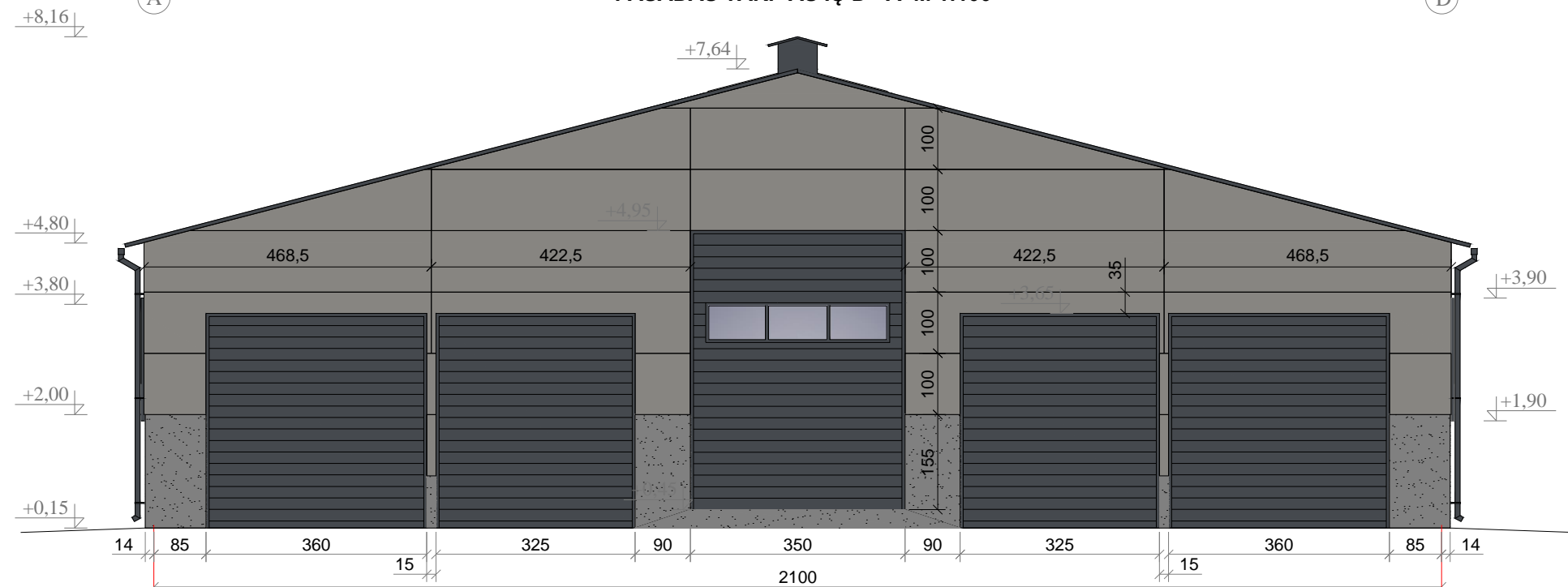
1. Visus matmenis tikslinti vietoje.

0	2021 08	Projektiniai pasiūlymai	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
Kval. Patv. Dok.Nr.			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Kitos (fermų) paskirties pastato – karvidės (7.18.), Šyšgirių g. 4A, Šyšgirių k., Kintų sen., Šilutės r. sav., rekonstravimo projektas
36929	PV	E. Narmontas	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS
A2083	PDV	E. Narmontas	Kitos (fermų) paskirties pastatas - karvidė (7.18)
34097	Projekt	L. Tautavičius	DOKUMENTO PAVADINIMAS
			Planas M 1:200
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS Ūkininkė V. M.		DOKUMENTO ŽYMUO 2021/01-PP-BR-02
			LAPAS
			LAPŲ
			01
			01

FASADAS TARP AŠIŲ A - D M 1:100



FASADAS TARP AŠIŲ D - A M 1:100

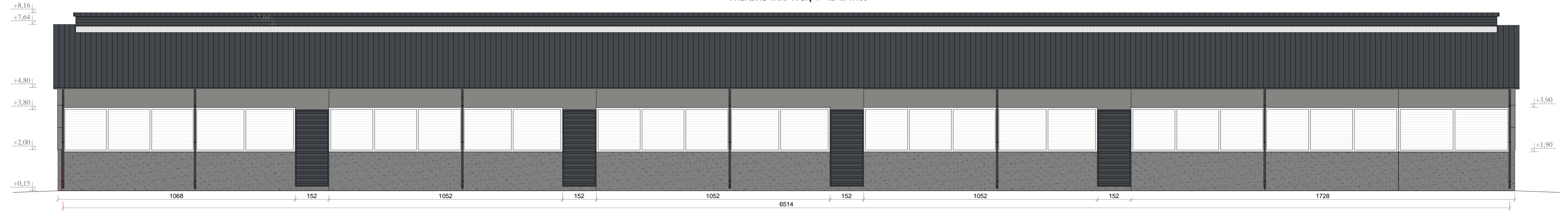


Fasadų apdailos žiniarašis

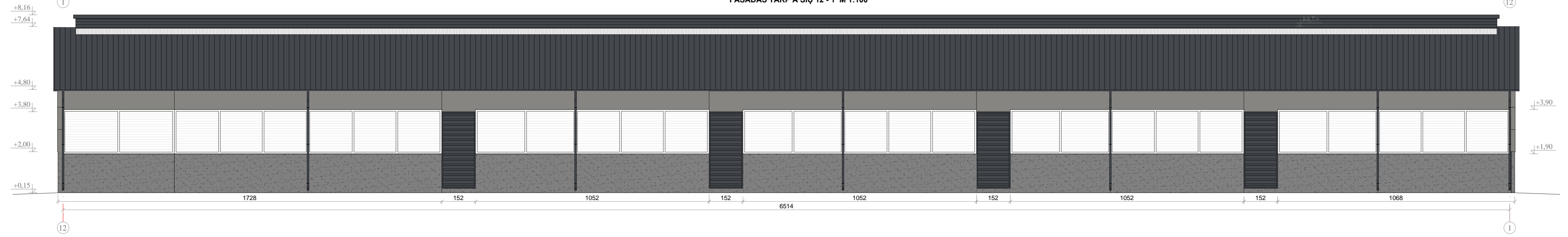
Žymėjimas	Medžiaga	Spalvos atitikmuo. Pastabos
	Fasadas - daugiasluoksnės sieninės plokštės	RAL 9007 (pilka)
	Stogas - daugiasluoksnės stogo plokštės	RAL 7024 (tamsiai pilka)
	Cokolis	Natūralaus betono spalva
	Vartai	RAL 7024 (tamsiai pilka)

0	2021 08	Projektiniai pasiūlymai		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
Kval. Patv. Dok.Nr.	 Projektavimo studija "Archera", UAB, Im. k. 303274162, Kęstučio g. 11-1, Telšiai. Tel: +370 605 95977		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Kitos (fermų) paskirties pastato – karvidės (7.18.), Šyšgirių g. 4A, Šyšgirių k., Kintų sen., Šilutės r. sav., rekonstravimo projektas	
36929	PV	E. Narmontas	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS	
A2083	PDV	E. Narmontas	Kitos (fermų) paskirties pastatas - karvidė (7.18)	
34097	Projekt	L. Tautavičius	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
			Fasadai tarp ašių A - D ir D - A M 1:100	
LT			STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS	
Ūkininkė V. M.			DOKUMENTO ŽYMUO	
			2021/01-PP-BR-03	
			LAPAS	LAPŲ
			01	01

FASADAS TARP A ŠIŲ 1 - 12 M 1:100



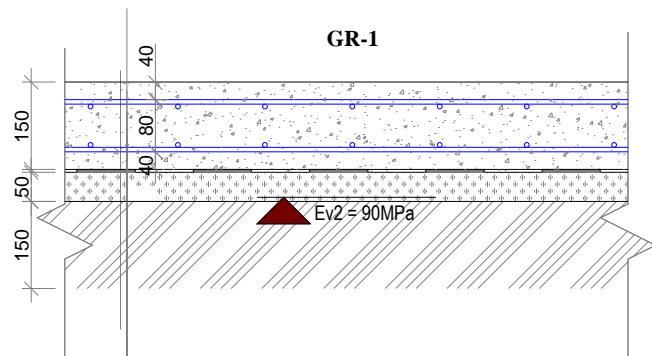
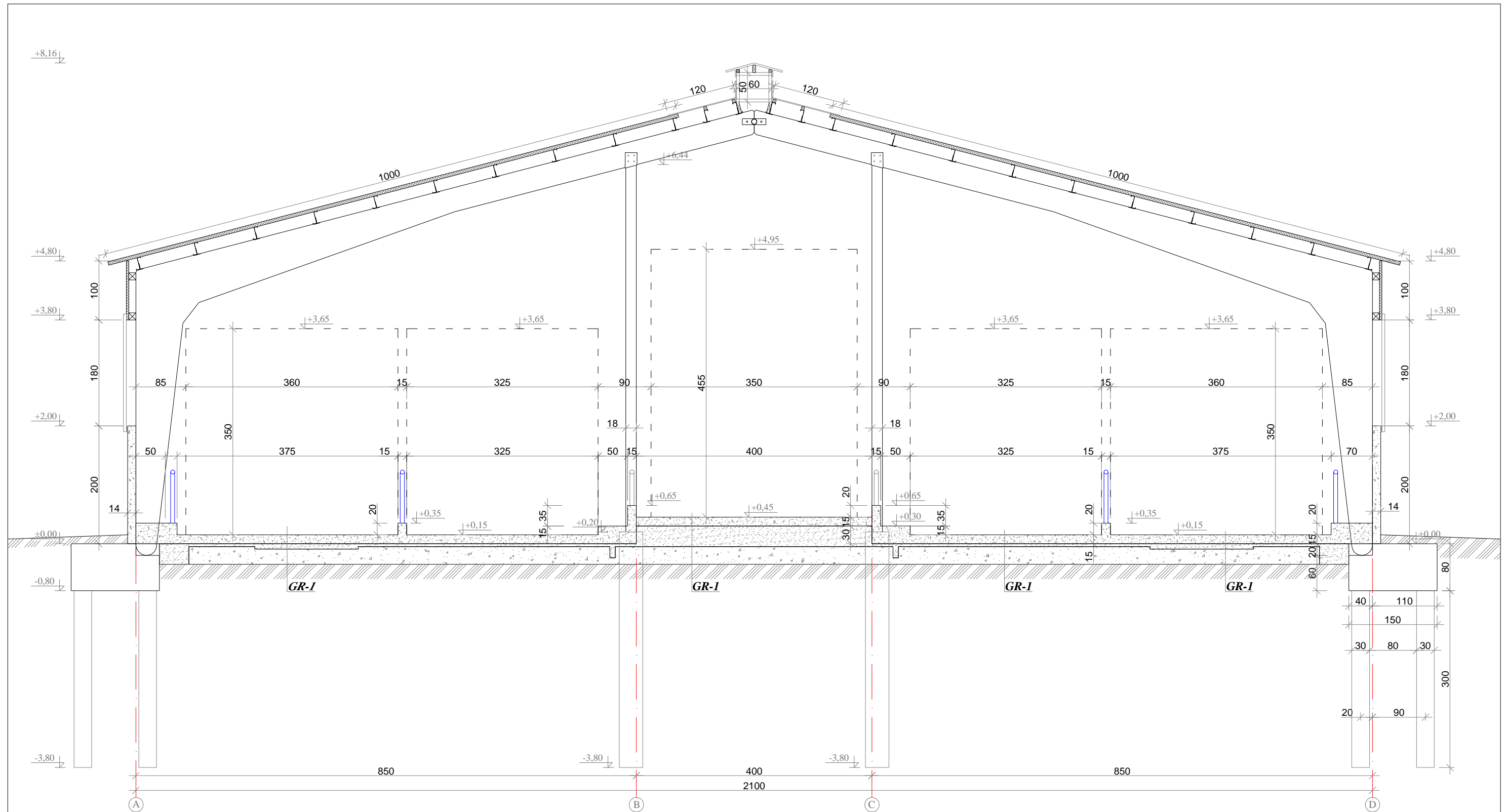
FASADAS TARP A ŠIŲ 12 - 1 M 1:100




Fasadų apdailos žiniaraštis

Žymėjimas	Medžiaga	Spalvos atitikmuo. Pastabos
	Fasadas - daugiastuoksnės sieninės plokštės	RAL 9007 (pilka)
	Stogas - daugiastuoksnės stogo plokštės	RAL 7024 (tamsiai pilka)
	Cokolis	Natūralaus betono spalva
	Vartai	RAL 7024 (tamsiai pilka)
	Žaliuzės	Šviesiai pilka

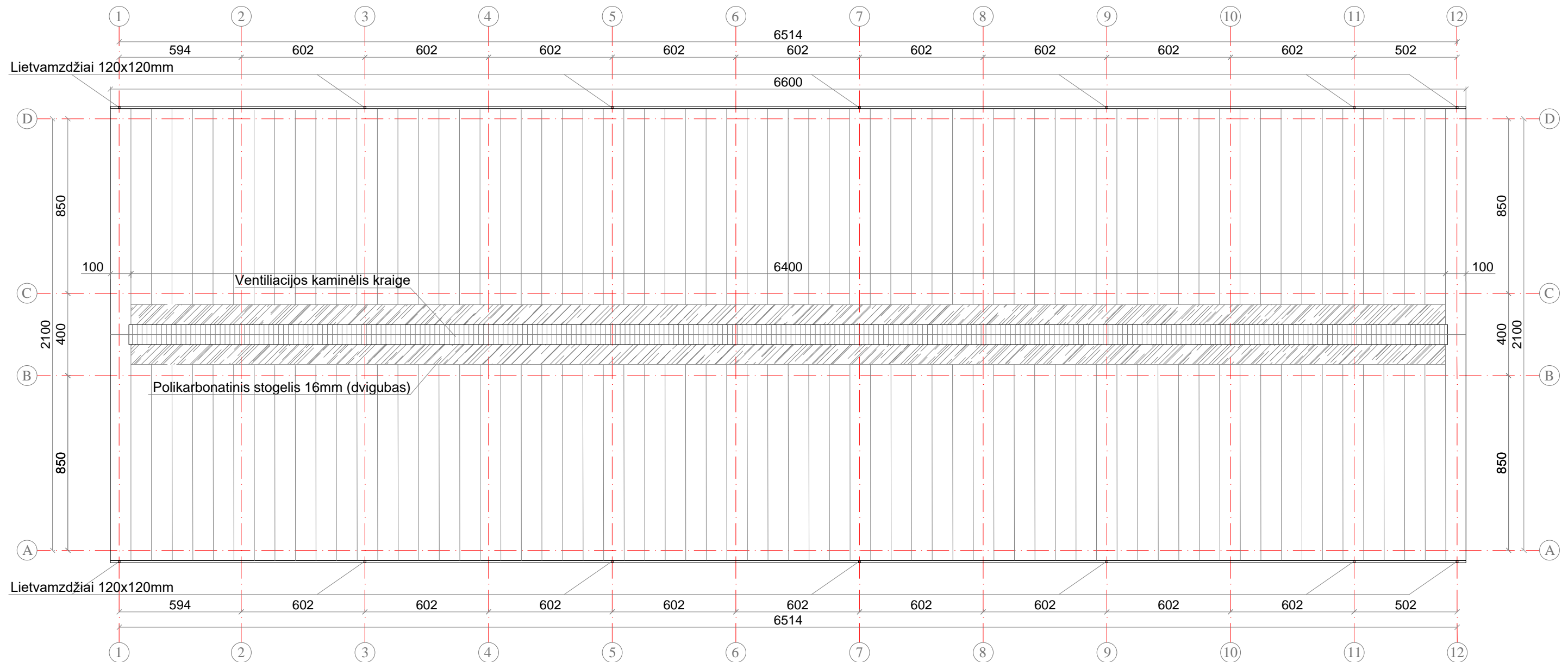
0	2021 08	Projektiniai pasiūlymai	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
Kval. Patv. Dok.Nr.		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Kitos (fermų) paskirties pastato – karvidės (7.18.), Šyšiurių g. 4A, Šyšiurių k., Kintų sen., Šilutės r. sav., rekonstravimo projektas	
36929	PV	E. Narmontas	
A2083	PDV	E. Narmontas	
34097	Projekt	L. Tautavičius	
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS Ūkininkė V. M.	DOKUMENTO ŽYMUO 2021/01-PP-BR-04	
			LAPAS 01
			LAPŲ 01




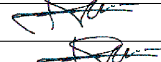

15cm betonas C30/37, XC4,
XA2, armuotas dvigubu d8 S500 15x15 armatūros tinklu.
Apie 5 cm sutankinto smėlio sluoksnis
Esamos senos grindys

0	2021 08	Projektiniai pasiūlymai		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
Kval. Patv. Dok.Nr.	 Projektavimo studija "Archera", UAB, Im. k. 303274162, Kęstučio g. 11-1, Telšiai. Tel: +370 605 95977		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Kitos (fermų) paskirties pastato – karvidės (7.18.), Šyšgirių g. 4A, Šyšgirių k., Kintų sen., Šilutės r. sav., rekonstravimo projektas	
36929	PV	E. Narmontas	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS	
A2083	PDV	E. Narmontas	Kitos (fermų) paskirties pastatas - karvidė (7.18)	
34097	Projekt	L. Tautavičius	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
			Pjūvis 1 - 1 M 1:50	
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS		DOKUMENTO ŽYMUO	
	Ūkininkė V. M.		2021/01-PP-BR-05	
			LAPAS	LAPŲ
			01	01

Stogo planas M 1:200



- Pastabos:
1. Stogo danga - 6 cm storio agro sandwich plokštės (1325,4m²);
 2. Plokštės tvirtinamos ant cinkuotų profilių Z200A20, kas 1,05m ;
 3. Polikarbonatinio stogelio plotas 153,6m²;
 4. Ventiliacijos stogelio kraige apskardinimo plotas 64,2m²;
 5. Visus matmenis tikslinti vietoje.
 6. Stogo plotas 1325,4m², lietvamzdžių skaičius 14,0vnt, lietvamzdžio plotas min 1,5cm²/m². Vieno lietvamzdžio plotas priimamas: (1325,4m² x 1,5cm²/m²) / 14,0 = 142,0cm². Parenkami lietvamzdžiai 120x120mm, kurių plotas 144,0cm².

0	2021 08	Projektiniai pasiūlymai		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
Kval. Patv. Dok.Nr.	 <small>Projektavimo studija "Archera", UAB, Im. k. 303274162, Kęstučio g. 11-1, Telšiai. Tel: +370 605 95977</small>		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Kitos (fermų) paskirties pastato – karvidės (7.18.), Šyšgirių g. 4A, Šyšgirių k., Kintų sen., Šilutės r. sav., rekonstravimo projektas	
36929	PV	E. Narmontas		STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS
A2083	PDV	E. Narmontas		Kitos (fermų) paskirties pastatas - karvidė (7.18)
34097	Projekt	L. Tautavičius		DOKUMENTO PAVADINIMAS
				Stogo planas M 1:200
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS Ūkininkė V. M.			DOKUMENTO ŽYMUO 2021/01-PP-BR-06
				LAPAS
				LAPŲ
				01 01