

STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS	KITOS PASKIRTIES STOGINĖS (GRUPĖ-KITI INŽINERINIAI STATINIAI) PAŠEŠUPIO G. 2, KALVARIJA, STATYBOS PROJEKTAS
-------------------------------	---

PROJEKTUOTOJAS
----------------

architekto.
-------------

UAB ARCHITEKO Į.K. 306259742 PANERIŲ G. 38A, LT-03202, VILNIUS WWW.ARCHITEKO.LT
---

STATYTOJAS / UŽSAKOVAS
------------------------

KALVARIJOS SAVIVALDYBĖ
------------------------

STATINIO ADRESAS
------------------

PAŠEŠUPIO G. 2, KALVARIJA
---------------------------

STATYBOS RŪŠIS
----------------

NAUJA STATYBA
---------------

STATINIŲ PASKIRTIS
--------------------

KITOS PASKIRTIES INŽINERINIS STATINYS
---------------------------------------

STATINIO KATEGORIJA
---------------------

NEYPATINGAS STATINYS
----------------------

DALIS
-------

KONSTRUKCIJŲ DALIS (SK)
-------------------------

ETAPAS
--------

TECHNINIS DARBO PROJEKTAS
---------------------------

LAIDA
-------

0
---

METAİ
-------

2026
------

STATINIO PROJEKTO VADOVAS
---------------------------

TOMA KARTOČIENĖ, A1582
------------------------

STATINIO KONSTRUKCINĖS DALIES VADOVAS
--

VAIDOTAS ŠAPALAS, 20944
-------------------------

## PROJEKTO SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS

NR.	PROJEKTO DALIES PAVADINIMAS	ŽYMĖJIMAS	PROJEKTO DALIES RENGĖJAS
1.	BENDROJI DALIS	25A25-TDP-BD	PV. TOMA KARTOČIENĖ, A1582
2.	SKLYPO PLANO DALIS	25A25-TDP-SP	PDV. TOMA KARTOČIENĖ, A1582
3.	STATINIO ARCHITEKTŪROS DALIS	25A25-TDP-SA	PDV. TOMA KARTOČIENĖ, A1582
4.	STATINIO KONSTRUKCIJŲ DALIS	25A25-TDP-SK	PDV VAIDOTAS ŠAPALAS, 20944
5.	LAUKO VANDENTIEKIO IR NUOTEKŲ DALIS	25A25-TDP-LVN	PDV ANDREJ BELIAVSKIJ, 31673
6.	LAUKO ELEKTROTECHNINĖ IR ELEKTRONINIŲ RYŠIŲ DALIS	25A25-TDP-E-ER	PDV VLADAS STABINGIS, 32361
7.	STATYBOS SKAIČIUOJAMOSIOS KAINOS DALIS	25A25-TDP-SSK	PDV JELENA MICHNIOVA, 38256

0	2026		STATYBAI			
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA		LAIDOS STATUSAS IR IŠLEDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
KVAL. DOK. Nr.	architeko.		UAB "Architeko" Panerių g. 38A LT-03202 Vilnius j.k. 306259742 info@architeko.lt	Kitos paskirties stoginės (Grupė – kiti inžineriniai statiniai) Pašešupio g. 2, Kalvarija, Statybos projektas		
A1582	PV	T. KARTOČIENĖ				
KVAL. DOK. Nr.	MB „Luxeterna“ Telefonas: +37068214282, e-paštas: vaidotas.sapalas@gmail.com					
20944	SK PDV	V. ŠAPALAS	V. Šapalas			
				DOKUMENTO PAVADINIMAS	LAIDA	
				PROJEKTO SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS	0	
LT	STATYTOJAS KALVARIJOS SAVIVALDYBĖ			DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS	LAPŲ
				25A25-TDP-SK-PSŽ	1	1

## AIŠKINAMASIS RAŠTAS

Pastato techninis darbo projektas atliktas pagal užsakovo pateiktą projektavimo užduotį ir UAB „Architeko“ pateiktus architektūrinės dalies brėžinius. Projektiniai sprendimai atitinka projekto rengimo dokumentus ir esminius statinio reikalavimus.

### KONSTRUKCIJŲ DALIES PRIVALOMIEJI DOKUMENTAI, KURIAIS VADOVAUJANTIS PARENGTAS TECHINIS DARBO PROJEKTAS

Projektas parengtas pagal Euronormas vadovaujantis šiais norminiais dokumentais:

- STR 1.01.02:2016 „Normatyviniai statybos techniniai dokumentai“;
- STR 1.01.03:2017 „Statinių klasifikavimas“;
- STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“;
- STR 2.01.01(1):2005 „Esminiai statinio reikalavimai. Mechaninis patvarumas ir pastovumas“;
- STR 2.01.01(2):1999 „Esminiai statinio reikalavimai. Gaisrinė sauga“;
- STR 2.01.01(3):1999 „Esminis statinio reikalavimas. Higiena, sveikata, aplinkos apsauga“;
- STR 2.01.01(4):2008 „Esminis statinio reikalavimas. Naudojimo sauga“;
- STR 2.01.01(5):2008 „Esminiai statinio reikalavimai. Apsauga nuo triukšmo“;
- STR 2.01.01(6):2008 „Esminiai statinio reikalavimai. Energijos taupymas ir šilumos išsaugojimas“;
- STR 2.01.02:2016 „Pastatų energinio naudingumo projektavimas ir sertifikavimas“;
- STR 2.01.07:2003 „Pastatų vidaus ir išorės aplinkos apsauga nuo triukšmo“;
- STR 2.04.01:2018 „Pastatų atitvaros. Sienos, stogai, langai ir išorinės įėjimo durys“;
- LST EN 1990 „Eurokodas. Konstrukcijų projektavimo pagrindai“;
- LST EN 1991 „Eurokodas 1. Poveikiai konstrukcijoms“;
- LST EN 1992 „Eurokodas 2. Gelžbetoninių konstrukcijų projektavimas“;
- LST EN 1993 „Eurokodas 3. Plieninių konstrukcijų projektavimas“;
- LST EN 1995 „Eurokodas 5. Medinių konstrukcijų projektavimas“;
- LST EN 1996 „Eurokodas 6. Mūrinių konstrukcijų projektavimas“;
- LST EN 1997 „Eurokodas 7. Geotechninis projektavimas“;
- LST 1516:2015 „Statinio projektas, bendrieji įforminimo reikalavimai“.

Taip pat prie STR ir LST EN išleistais praktinio taikymo vadovais ir kitais Lietuvos Respublikoje galiojančiais dokumentais.

Kiekviena šių leidinių publikacija turi būti paskutinės redakcijos, priedai turi būti įsigalioję šio aiškinamojo rašto išleidimo dieną, jei nėra nurodyta kitaip. Jei atskiruose normatyviniuose aktuose tai pačiai konstrukcijai, savybei, rodikliui ir pan. nustatyti skirtingi parametrai, pasirenkamas tas, kuris užtikrina geresnes fizines, technines ir eksploatacines savybes.

0	2026	STATYBAI		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. DOK. Nr.	<b>architeko.</b>	UAB "Architeko" Panerių g. 38A LT-03202 Vilnius į.k. 306259742 info@architeko.lt	Kitos paskirties stoginės (Grupės – kiti inžineriniai statiniai) Pašėsupio g. 2, Kalvarija, Statybos projektas	
A1582	PV	T. KARTOČIENĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS  AIŠKINAMASIS RAŠTAS	
KVAL. DOK. Nr.	MB „Luxeterna“	Telefonas: +37068214282, e-paštas: vaidotas.sapalas@gmail.com		
20944	SK PDV	V. ŠAPALAS		
			LAIDA	
			0	
LT	STATYTOJAS KALVARIJOS SAVIVALDYBĖ		DOKUMENTO ŽYMUO 25A25-TDP-SK-01	LAPAS 1
				LAPŲ 4

## KOMPIUTERINĖS PROGRAMOS, KURIOMIS NAUDOJANTIS PARENGTAS PROJEKTAS

Skaičiavimai: Autodesk Robot Structural Analysis Professional.

Grafinė dalis ir dokumentacija: Microsoft Office, Autodesk Revit, Autodesk Autocad.

## BENDRIEJI PAŽINTINIAI DUOMENYS: STATINIO GEOGRAFINĖ VIETA, FUNKCINĖ PASKIRTIS

Statinsys projektuojamas Kalvarijoje, Pašešupio g. 2.

## STATINIO PAGRINDŲ GEOLOGINĖS, HIDROLOGINĖS CHARAKTERISTIKOS, PAMATŲ TIPAI

Prieš įrengiant pamatus tikslinti geologinius inžinerinius tyrimus.

Įrengiant grindis gruntą sutankinti.

### PAGRINDINIAI PASTATO DUOMENYS

Pagrindinės statinio laikančiosios konstrukcijos: plieninės kolonos ir sijos.

Statinsys atremtas ant monolitinio gelžbetonio gręžtinių polių, apjungtų cokolinėmis monolitinėmis sijomis.

Gelžbetoniniai elementai projektuojami tokių skerspjūvių:

- Cokolinės sijos – 300x400.

Plieniniai elementai projektuojami tokių skerspjūvių:

- Kolonos ir sijos iš kvadratinių vamzdinių profilių;

## STATINIŲ SKAIČIUOJAMOSIOS SCHEMOS, JŲ PARINKIMO MOTYVAI

Skaičiavimai atlikti tamproje stadijoje naudojant programinę įrangą „Autodesk Robot Structural Analysis Professional“. Plieninių kolono su pamato jungtis priimta standi. Pastato stabilumą užtikrina standus atrėmimas į pamatą.

### MONOLITINIŲ GELŽBETONINIŲ ELEMENTŲ MEDŽIAGOS IR KITI REIKALAVIMAI

Elementai armuojami pagrindine B500B klasės armatūra.

Betono klasė ir aplinkos sąlygų klasė pateikta lentelėje:

Konstrukcijos elementas	Betonas	Aplinkos Klasė	Konstrukcijos klasė	Apsauginis sluoksnis su paklaida	Plyšio pločio ( $w_k$ ) ribinė reikšmė
Poliai	C20/25	XC2	S3	20+10	0,3
Cokolinės sijos	C30/37	XC2	S3	20+10	0,3

### PLIENINIŲ ELEMENTŲ MEDŽIAGOS IR KITI REIKALAVIMAI

Visi plieniniai elementai gaminami iš S355 klasės plieno, valcuoti pagal LST EN 10025-2, šalto formavimo pagal LST EN 10219-1. Plieninių konstrukcijų gamyba ir montavimas pagal LST EN 1090.

Plieninių konstrukcijų apsauga nuo korozijos priklauso nuo atmosferos koroziškumo kategorijos. Atmosferos koroziškumo kategorija (pagal ISO 12944) – C3.

### PIRMINIAIS SKAIČIAVIM AIS NUSTATYTOS STATINIO APKROVOS

Projektuojamas pastatas bus statomas Kalvarijos mieste. Sniego ir vėjo apkrovų reikšmės priimtose pagal apkrovos rajoną.

Skaičiavimuose yra įvertintos šios nuolatinės apkrovos:

- Savasis konstrukcijų svoris.
- Plienų tūrinis svoris – 78,5 kN/m<sup>3</sup>, gelžbetonio – 25 kN/m<sup>3</sup>; mūro - 18 kN/m<sup>3</sup>.
- Nuolatinių išorinių ir vidinių atitvarų svoris.
- Grindų ir stogo konstrukcijų svoris.

PV	T. KARTOČIENĖ		DOKUMENTO ŽYMUO:	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
SK PDV	V. ŠAPALAS	<i>V. Šapalas</i>	25A25-TDP-SK-01	2	4	0

Nuolatinių apkrovų vertinimas pateiktas inžinerinių skaičiavimų ataskaitoje, nuolatinių apkrovų dalinis patikimumo koeficientas 1,35.

Sniego charakteristinė apkrova priimta  $s_k=1,60 \text{ kN/m}^2$  (II sniego apkrovos rajonas), apkrovos dalinis patikimumo koeficientas 1,3.

Vėjo greitis priimtas 24 m/s (I vėjo greičio rajonas). Vėjo poveikio dalinis patikimumo koeficientas 1,3.

Naudojimo apkrovos charakteristinės reikšmės atitinka panaudojimo kategoriją C. Charakteristinė apkrova – 4,0 kPa.

Naudojimo apkrovų dalinis patikimumo koeficientas 1,3.

### STATINIŲ IR JŲ KONSTRUKCIJŲ SVARBUMO KLASĖS IR ILGAAMŽIŠKUMAS

Statinio projektavimo pagrindiniai duomenys:

Statybos rūšis	Nauja statyba	STR 1.01.08:2002
Statinio klasifikavimas pagal kategoriją	Ypatingas	STR 1.01.03:2017
Statinio konstrukcijos priskiriamos pasekmių klasei	CC2	LST EN 1990:2004/A1:2006/NA:2012
Statinio konstrukcijos priskiriamos patikimumo klasei	RC2 (poveikių koeficientas $K_F=1,0$ )	LST EN 1990:2004/A1:2006/NA:2012
Projektavimo priežiūros lygis	DSL2	LST EN 1990:2004/A1:2006/NA:2012
Statinio skaičiuotinės eksploataavimo trukmės kategorija	4	LST EN 1990:2004/A1:2006/NA:2012
Statinio skaičiuotinė eksploataavimo trukmė	50 metų (laikančios konstrukcijos)	LST EN 1990:2004/A1:2006/NA:2012

### GALIMŲ DEFORMACIJŲ LEISTINI DYDŽIAI

Rengiant statinio techninį-darbo projektą yra užtikrinami šie tinkamumo reikalavimai:

- Horizontalių konstrukcijų įlinkiai neviršija  $L/250$  (sijoms).
- Vertikalių konstrukcijų viename aukšte horizontali deformacija neviršija  $h/300$ .

### KONSTRUKCIJŲ ATSPARUMAS UGNIAI

Konstrukcijų atsparumo ugniai reikalavimai pateikti Gaisrinės saugos dalyje. Nuo gaisrinio poveikio konstrukcijos apsaugomos parenkant atitinkamus apsauginius betono sluoksnius gelžbetoninėms konstrukcijoms, plieninėms konstrukcijoms numatomas priešgaisrinis dažymas.

### KONSTRUKCIJŲ APSAUGOS PRIEMONES NUO KLIMATOLOGINIŲ, CHEMINIŲ, DRĖGMĖS POVEIKIŲ

Nuo klimatologinių poveikių Plieninės konstrukcijos apsaugomos jas dažant pagal atitinkamą koroziškumo kategoriją.

Gelžbetoninės konstrukcijos apsaugomos parenkant atitinkamus apsauginius betono sluoksnius pagal aplinkos sąlygų klases.

### LAUKO ATITVARŲ ŠILUMINĖ VARŽA

Pastato lauko atitvarų šilumos izoliacijos reikalavimai nekeliami.

### ATITVARŲ GARSO IZOLIAVIMAS

Reikalavimai nekeliami.

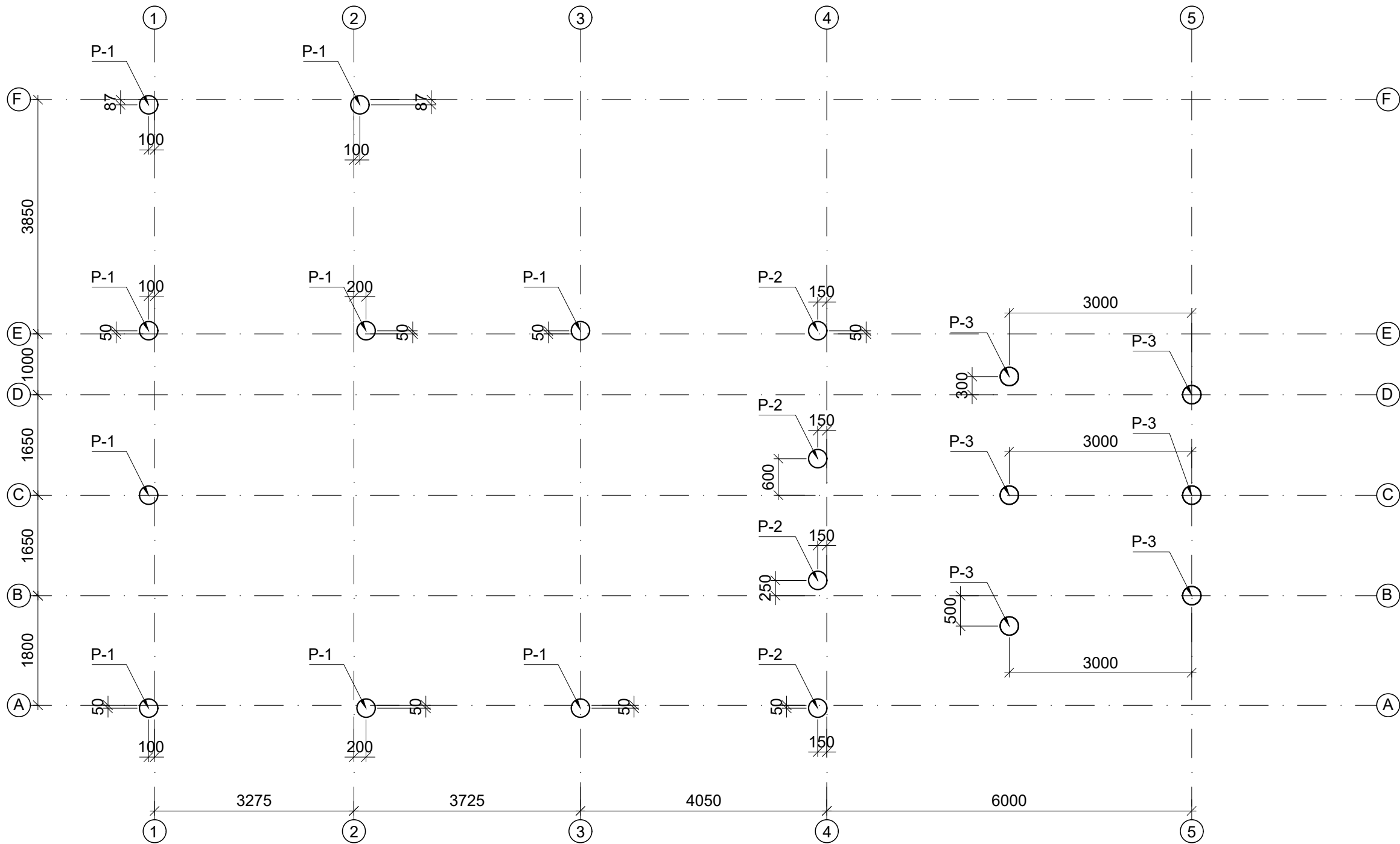
PV	T. KARTOČIENĖ		DOKUMENTO ŽYMUO:	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
SK PDV	V. ŠAPALAS	<i>V. Šapalas</i>	25A25-TDP-SK-01	3	4	0

## PROJEKTINIŲ SPRENDINIŲ ATITIKTIS PROJEKTO RENGIMO DOKUMENTAMS IR ESMINIAMS STATINIO REIKALAVIMAMS

Projekto dalies vadovas užtikrina, kad darbo projekto dalies projektiniai sprendiniai įgyvendina esminius statinio reikalavimus pagal STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ projektiniai sprendiniai atitinka susijusių su projekto dalimi privalomųjų dokumentų bei projekto dalį normuojančių normatyvinių statybos techninių dokumentų ir normatyvinių statinio saugos bei paskirties dokumentų reikalavimus. Techninio darbo projekto rengimo metu atlikti statiniai pastato skaičiavimai, pagal kuriuos parengti pagrindinių laikančiųjų konstrukcijų sprendiniai. Jų rezultatai pateikiami aiškinamajame rašte arba brėžiniuose. Parengti visi būtini brėžiniai, techninės specifikacijos ir aiškinamieji raštai bei kiti reikalingi dokumentai.

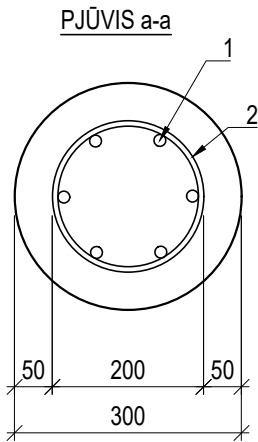
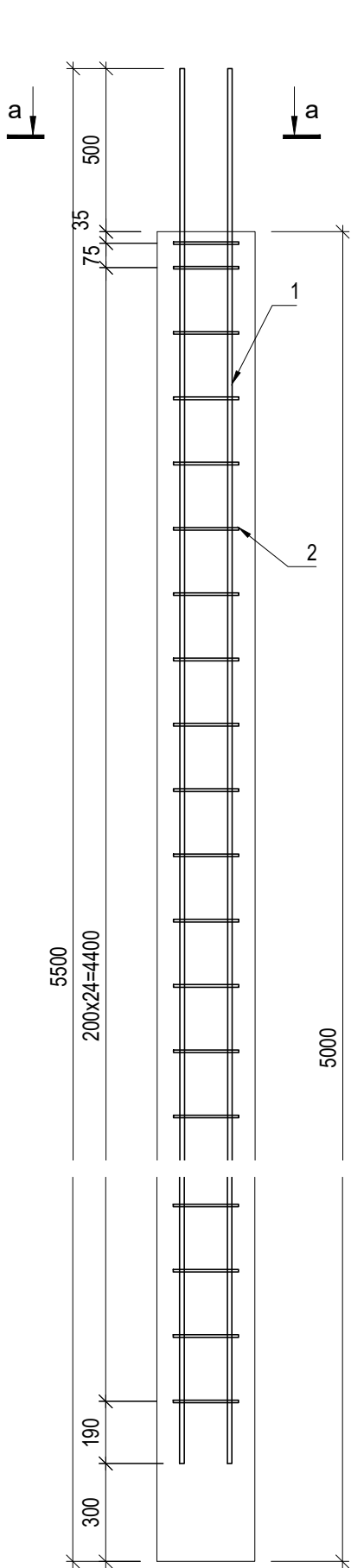
Pastato konstrukcijų laikomoji galia pakankama. Įlinkių reikšmės neviršija pasirinktų ribinių reikšmių.

PV	T. KARTOČIENĖ		DOKUMENTO ŽYMUO: 25A25-TDP-SK-01	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
SK PDV	V. ŠAPALAS	<i>V. Šapalas</i>		4	4	0



- PASTABOS:
1. Bendrąsias pastabas žr. lape SK-01
  2. Prieš įrengiant polius atlikti geologinius tyrimus
  3. Polių P-1 apačios altitudė: -5.600, viršaus altitudė -0.600
  3. Polių P-2 apačios altitudė: -5.800, viršaus altitudė -0.800
  3. Polių P-3 apačios altitudė: -5.350, viršaus altitudė -0.350

0	2026	STATYBAI		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
ATESTATO NR.	<div>architeko.</div> <div>UAB "Architeko"</div> <div>Panerių g. 38A</div> <div>LT-03202 Vilnius</div> <div>į.k. 306259742</div> <div>info@architeko.lt</div>			OBJEKTO PAVADINIMAS Kitos paskirties stoginės (Grupės - kiti inžineriniai statiniai), Pašešupio g. 2, Kalvarija, Statybos projektas
A1582	PV	T. KARTOČIENĖ		STATINIO PAVADINIMAS
	MB "Luxeterna" (306194586) vaidotas.sapalas@gmail.com, +370 682 14282			BRĖŽINIO PAVADINIMAS
20944	SK PDV	V. ŠAPALAS	<i>V. Šapalas</i>	Polijų planas
LT	STATYTOJAS: KALVARIJOS SAVIVALDYBĖ			TEKSTINIS ŽYMUO 25A25-TDP-SK
				LAIDA
				0
				LAPAS
				02

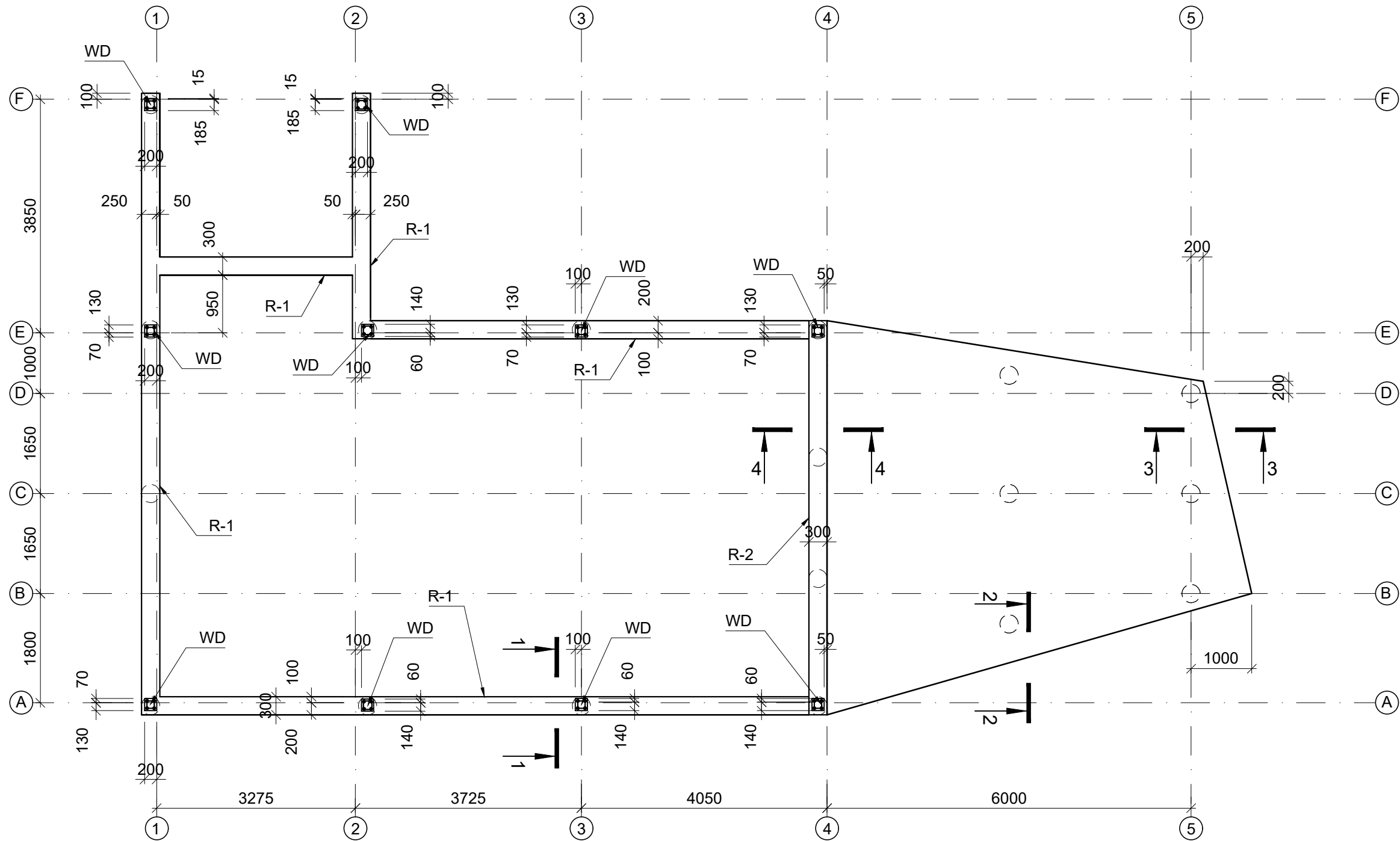


MEDŽIAGŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS						
Poz.	Skerspjūvis	ilgis (mm)	Standartas	Kiekis	Masė (kg)	
					vieneto	viso
Polis P-1, P-2, P-3				25		1056.53
Armatūros kiekis						42.26
1	Ø14	5200	B500B, LST EN 10080:2006	6	6.28	37.70
2	Ø6	790	B500B, LST EN 10080:2006	26	0.18	4.56
Betono kiekis						
			C20/25, LST EN 206:2014	m3	0.35	8.84

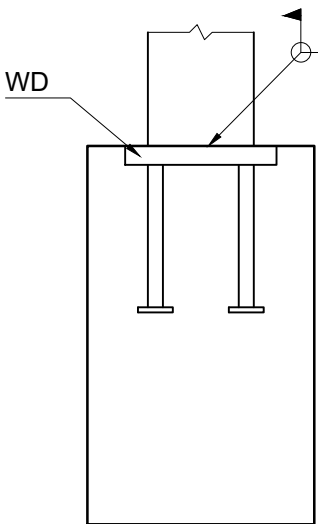
PASTABOS:  
1. Benrąšias pastabas žiūrėti lape SK-01

0	2026	STATYBAI			
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
ATESTATO NR.	<b>architeko.</b>		UAB "Architeko" Panerių g. 38A LT-03202 Vilnius į.k. 306259742 info@architeko.lt	OBJEKTO PAVADINIMAS Kitos paskirties stoginės (Grupės - kiti inžineriniai statiniai), Pašešupio g. 2, Kalvarija, Statybos projektas	
A1582	PV	T. KARTOČIENĖ		STATINIO PAVADINIMAS	
	MB "Luxeterna" (306194586) vaidotas.sapalas@gmail.com, +370 682 14282			BRĖŽINIO PAVADINIMAS	LAIDA
20944	SK PDV	V. ŠAPALAS	<i>V. Šapalas</i>	Polio P-1, P-2, P-3 armavimas	0
LT	STATYTOJAS: KALVARIJOS SAVIVALDYBĖ			TEKSTINIS ŽYMUO 25A25-TDP-SK	LAPAS 02.2





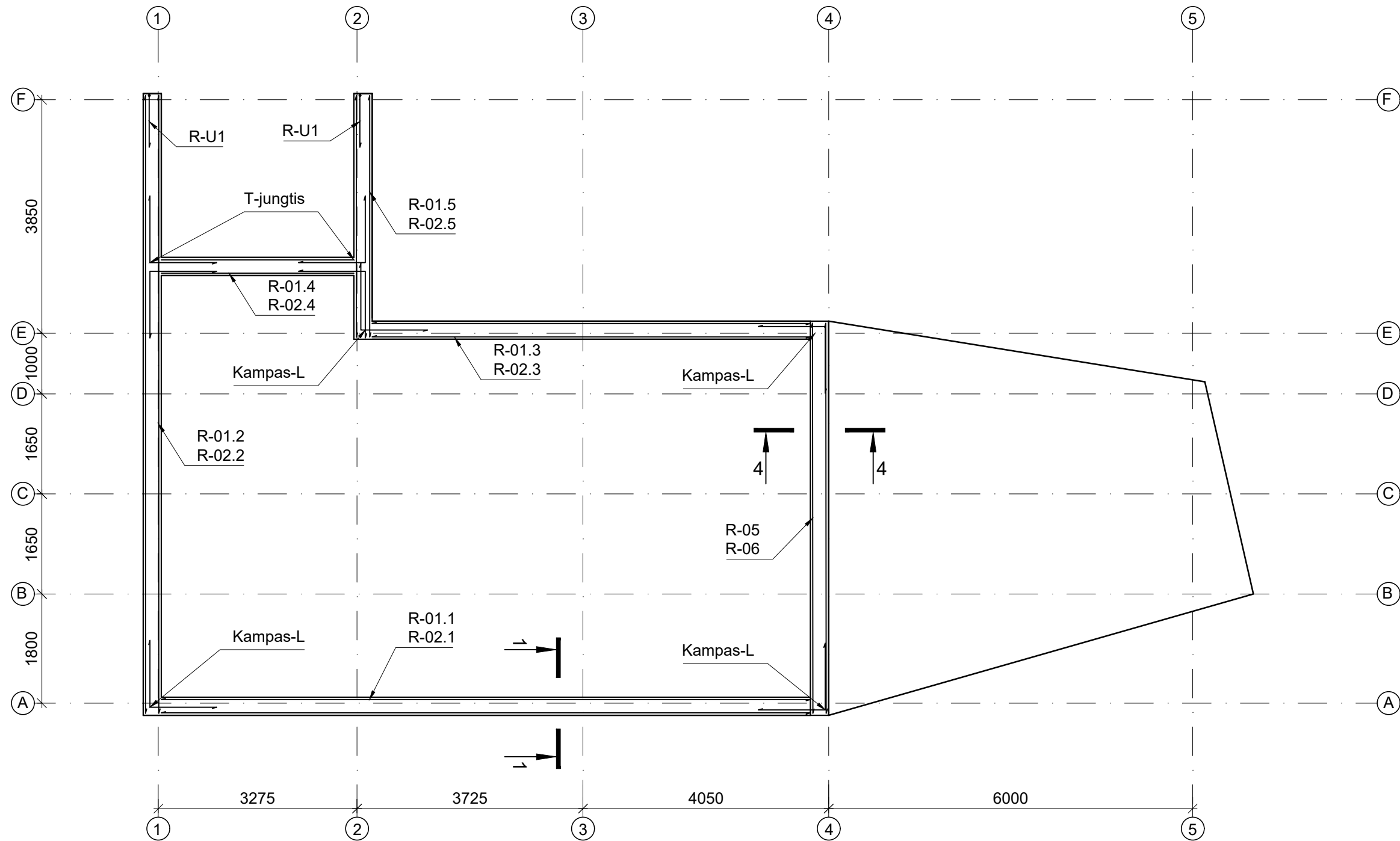
1-1  
Metalo kolonos tvirtinimo mazgas



- PASTABOS:
1. Bendrąsias pastabas žr. lape SK-01
  2. WD - Welda Strong 200x200-220 (10 vienetų)

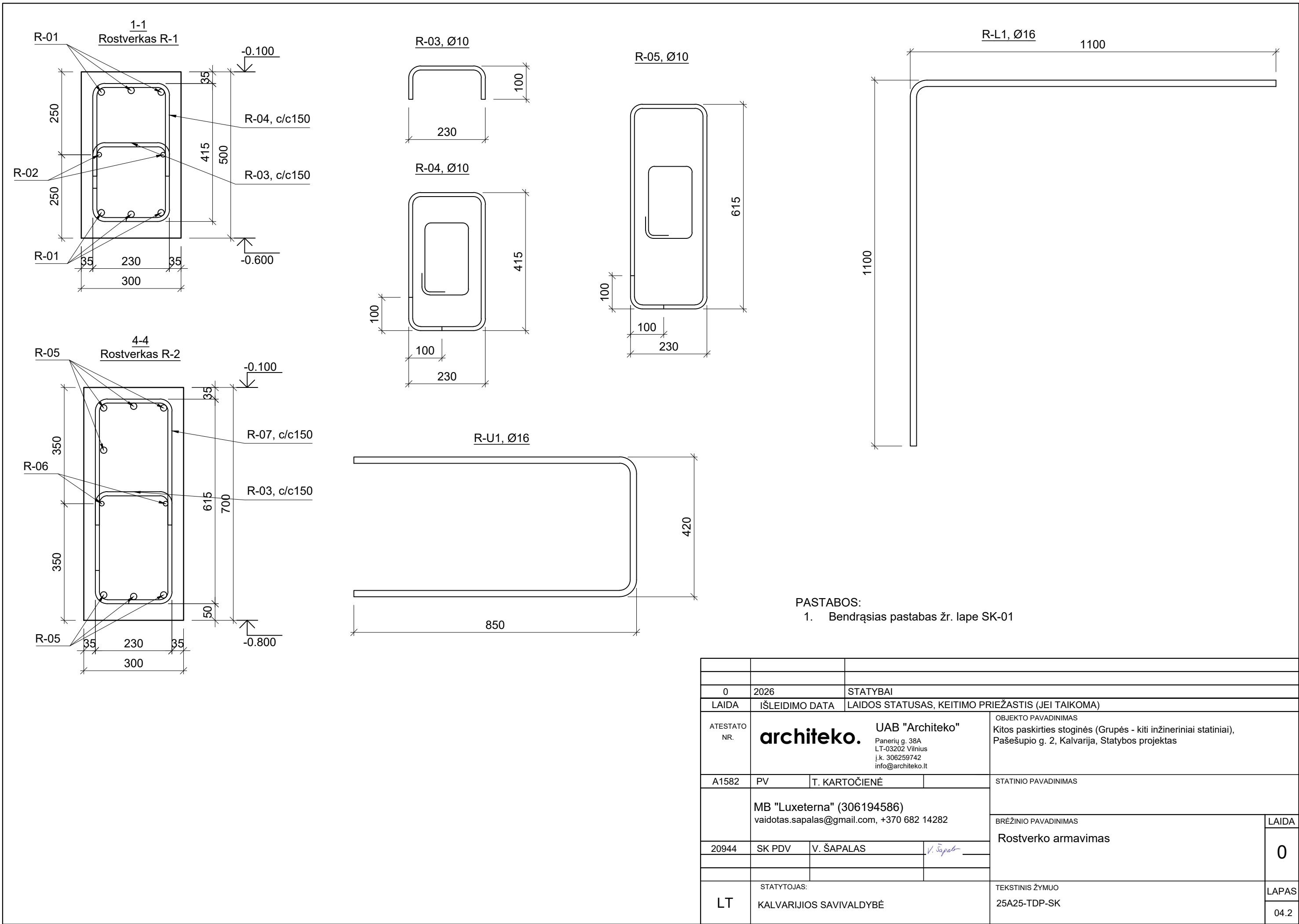
-0.100

0	2026	STATYBAI			
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
ATESTATO NR.	architeko.		UAB "Architeko" Panerių g. 38A LT-03202 Vilnius į.k. 306259742 info@architeko.lt	OBJEKTO PAVADINIMAS Kitos paskirties stoginės (Grupės - kiti inžineriniai statiniai), Pašešupio g. 2, Kalvarija, Statybos projektas	
A1582	PV	T. KARTOČIENĖ		STATINIO PAVADINIMAS	
	MB "Luxeterna" (306194586) vaidotas.sapalas@gmail.com, +370 682 14282			BRĖŽINIO PAVADINIMAS	
20944	SK PDV	V. ŠAPALAS	V. Šapalas	Pamatų planas	
LT	STATYTOJAS: KALVARIJIOS SAVIVALDYBĖ			TEKSTINIS ŽYMUO 25A25-TDP-SK	
				LAPAS 03	

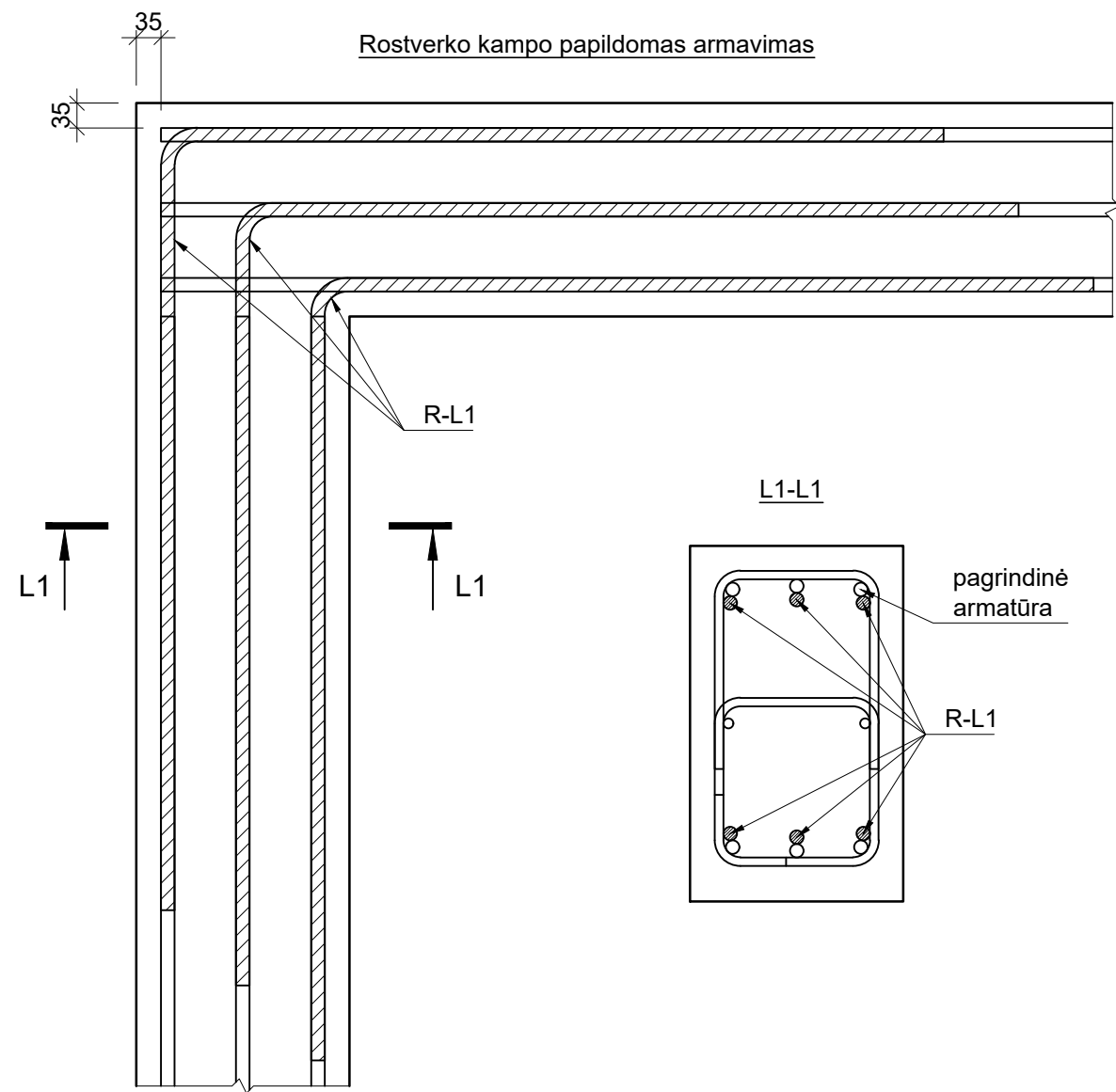


PASTABOS:  
1. Bendrąsias pastabas žr. lape SK-01

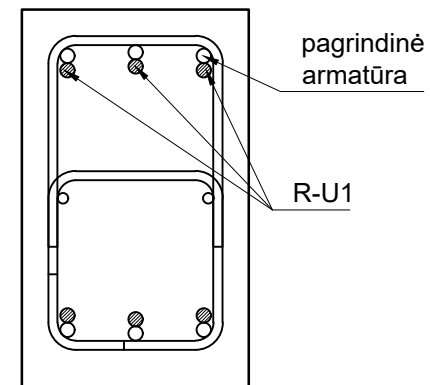
0	2026	STATYBAI		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
ATESTATO NR.	<b>architeko.</b> Panerių g. 38A LT-03202 Vilnius į.k. 306259742 info@architeko.lt		OBJEKTO PAVADINIMAS Kitos paskirties stoginės (Grupės - kiti inžineriniai statiniai), Pašešupio g. 2, Kalvarija, Statybos projektas	
A1582	PV	T. KARTOČIENĖ	STATINIO PAVADINIMAS	
	MB "Luxeterna" (306194586) vaidotas.sapalas@gmail.com, +370 682 14282		BRĖŽINIO PAVADINIMAS	LAIDA
20944	SK PDV	V. ŠAPALAS	Rostverko armavimo planas	0
LT	STATYTOJAS: KALVARIJIOS SAVIVALDYBĖ		TEKSTINIS ŽYMUO 25A25-TDP-SK	LAPAS 04



0	2026	STATYBAI		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
ATESTATO NR.	<b>architeko.</b> Panerių g. 38A LT-03202 Vilnius į.k. 306259742 info@architeko.lt		OBJEKTO PAVADINIMAS Kitos paskirties stoginės (Grupės - kiti inžineriniai statiniai), Pašešupio g. 2, Kalvarija, Statybos projektas	
A1582	PV	T. KARTOČIENĖ	STATINIO PAVADINIMAS	
	MB "Luxeterna" (306194586) vaidotas.sapalas@gmail.com, +370 682 14282		BRĖŽINIO PAVADINIMAS	LAIDA
20944	SK PDV	V. ŠAPALAS	Rostverko armavimas	0
LT	STATYTOJAS: KALVARIJOS SAVIVALDYBĖ		TEKSTINIS ŽYMUO 25A25-TDP-SK	LAPAS 04.2



Rostverko laisvo galo armavimas

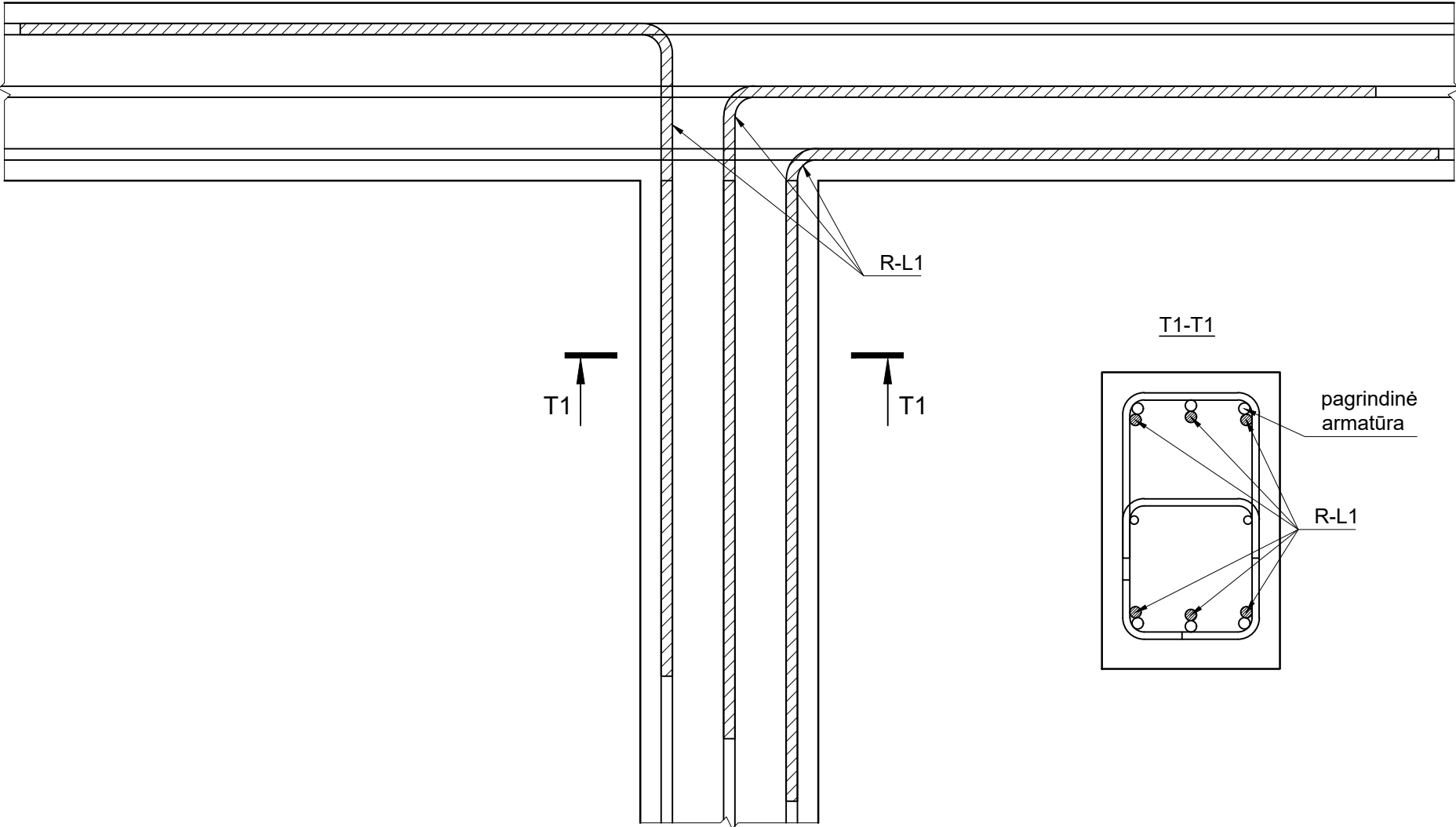


PASTABOS:

1. Bendrąsias pastabas žr. lapę SK-01

0	2026	STATYBAI			
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
ATESTATO NR.	<b>architeko.</b> UAB "Architeko" Panerių g. 38A LT-03202 Vilnius į.k. 306259742 info@architeko.lt			OBJEKTO PAVADINIMAS Kitos paskirties stoginės (Grupės - kiti inžineriniai statiniai), Pašešupio g. 2, Kalvarija, Statybos projektas	
A1582	PV	T. KARTOČIENĖ		STATINIO PAVADINIMAS	
	MB "Luxeterna" (306194586) vaidotas.sapalas@gmail.com, +370 682 14282			BRĖŽINIO PAVADINIMAS	LAIDA
20944	SK PDV	V. ŠAPALAS	<i>V. Šapalas</i>	Rostverko armavimas	0
LT	STATYTOJAS: KALVARIJOS SAVIVALDYBĖ			TEKSTINIS ŽYMUO 25A25-TDP-SK	LAPAS 04.3

Rostverko T jungties papildomas armavimas



PASTABOS:  
1. Bendrąsias pastabas žr. lapę SK-01

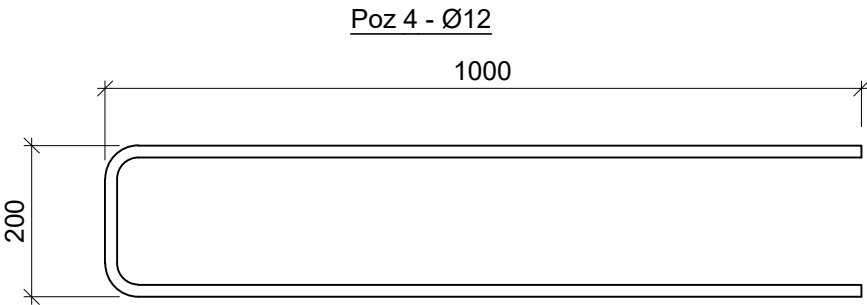
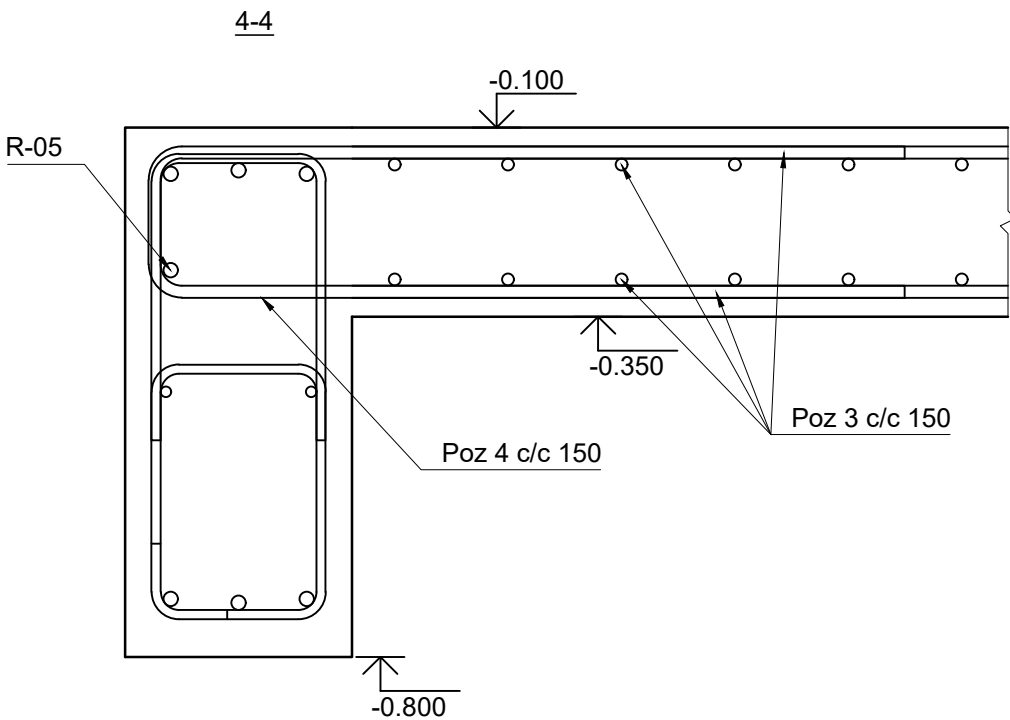
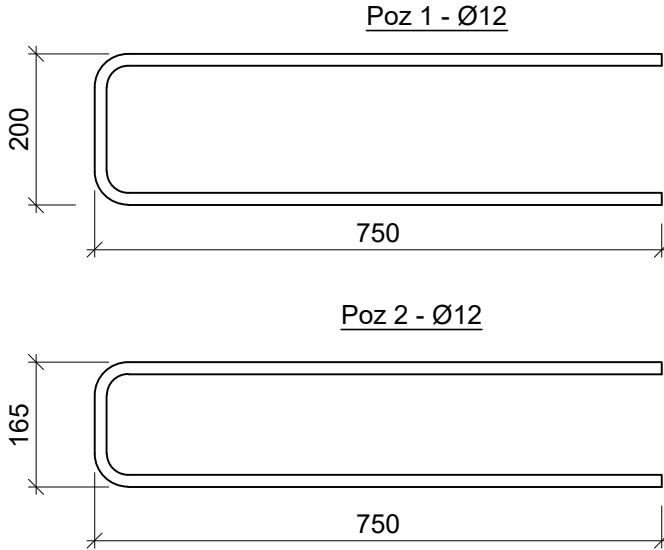
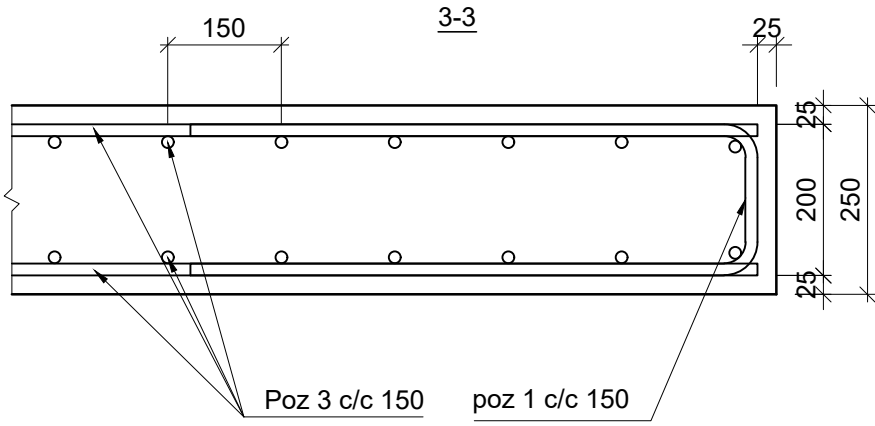
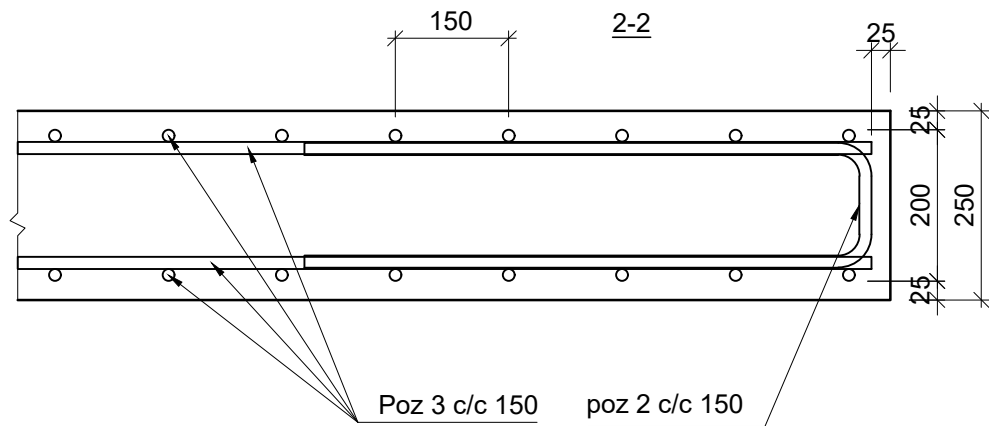
0	2026	STATYBAI		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
ATESTATO NR.	<b>architeko.</b> Panerių g. 38A LT-03202 Vilnius į.k. 306259742 info@architeko.lt		OBJEKTO PAVADINIMAS Kitos paskirties stoginės (Grupės - kiti inžineriniai statiniai), Pašešupio g. 2, Kalvarija, Statybos projektas	
A1582	PV	T. KARTOČIENĖ	STATINIO PAVADINIMAS	
	MB "Luxeterna" (306194586) vaidotas.sapalas@gmail.com, +370 682 14282		BRĖŽINIO PAVADINIMAS	LAIDA
20944	SK PDV	V. ŠAPALAS	Rostverko armavimas	0
LT	STATYTOJAS: KALVARIJIOS SAVIVALDYBĖ		TEKSTINIS ŽYMUO 25A25-TDP-SK	LAPAS 04.4

MEDŽIAGŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS						
Poz.	Skerspjūvis	ilgis (mm)	Standartas	Kiekis	Masė (kg)	
					vieneto	viso
Rostverkas R-1						
Armatūros kiekis						826.4
R-01.1	Ø 16	10700	B500B, LST EN 10080	6	16.9	101.3
R-01.2	Ø 16	10180	B500B, LST EN 10080	6	16.1	96.4
R-01.3	Ø 16	7225	B500B, LST EN 10080	6	11.4	68.4
R-01.4	Ø 16	3175	B500B, LST EN 10080	6	5.0	30.1
R-01.5	Ø 16	3975	B500B, LST EN 10080	6	6.3	37.6
R-02.1	Ø 12	10700	B500B, LST EN 10080	2	9.5	19.0
R-02.2	Ø 12	10180	B500B, LST EN 10080	2	9.0	18.1
R-02.3	Ø 12	7225	B500B, LST EN 10080	2	6.4	12.8
R-02.4	Ø 12	3175	B500B, LST EN 10080	2	2.8	5.6
R-02.5	Ø 12	3975	B500B, LST EN 10080	2	3.5	7.1
R-03	Ø 10	430	B500B, LST EN 10080	236	0.3	62.6
R-04	Ø 10	1390	B500B, LST EN 10080	236	0.9	202.2
R-L1	Ø 16	2200	B500B, LST EN 10080	36	3.5	125.0
R-U1	Ø 16	2120	B500B, LST EN 10080	12	3.3	40.2
Betono kiekis						
Betonas C30/37 XC2-W6-F150, LST EN 206				m³		5.31

MEDŽIAGŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS						
Poz.	Skerspjūvis	ilgis (mm)	Standartas	Kiekis	Masė (kg)	
					vieneto	viso
Rostverkas R-2						
Armatūros kiekis						182.8
R-03	Ø 10	430	B500B, LST EN 10080	44	0.3	11.7
R-05	Ø 16	6430	B500B, LST EN 10080	7	10.1	71.0
R-06	Ø 12	6430	B500B, LST EN 10080	2	5.7	11.4
R-07	Ø 10	1790	B500B, LST EN 10080	44	1.1	48.6
R-U1	Ø 16	2120	B500B, LST EN 10080	12	3.3	40.2
Betono kiekis						
Betonas C30/37 XC2-W6-F150, LST EN 206				m³		1.37

- PASTABOS:
- Bendrašias pastabas žiūrėti lape SK-001
  - Viršutinę armatūrą jungti tarpatramio viduryje
  - Apatinę armatūrą jungti 1/4 nuo atramos
  - Rostverko armavimą žiūrėti kartu su perdangos armavimu

0	2026	STATYBAI			
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
ATESTATO NR.	architeko.		UAB "Architeko" Panerių g. 38A LT-03202 Vilnius į.k. 306259742 info@architeko.lt	OBJEKTO PAVADINIMAS Kitos paskirties stoginės (Grupės - kiti inžineriniai statiniai), Pašešupio g. 2, Kalvarija, Statybos projektas	
A1582	PV	T. KARTOČIENĖ		STATINIO PAVADINIMAS	
	MB "Luxeterna" (306194586) vaidotas.sapalas@gmail.com, +370 682 14282			BREŽINIO PAVADINIMAS	
20944	SK PDV	V. ŠAPALAS	V. Šapalas	Rostverko armavimas. Žiniaraščiai	LAIDA
					0
LT	STATYTOJAS: KALVARIJIOS SAVIVALDYBĖ			TEKSTINIS ŽYMUO 25A25-TDP-SK	LAPAS
					04.5



MEDŽIAGŲ ŽINIARAŠTIS						
Poz.	Skerspjūvis	ilgis (mm)	Standartas	Kiekis	Masė (kg)	
					vieneto	viso
Armatūros kiekis						1117.7
Poz 1	Ø 12	1700	B500B, LST EN 10080	25	1.5	37.7
Poz 2	Ø 12	1670	B500B, LST EN 10080	91	1.5	134.9
Poz 3	Ø 12		B500B, LST EN 10080			786.0
Poz 4	Ø 12	2200	B500B, LST EN 10080	44	2.0	85.9
Betono kiekis						
Betonas C30/37 XC3-W6-F150, LST EN 206				m <sup>3</sup>		8.30

- PASTABOS:
- Bendrąsias pastabas žiūrėti lape SK-01
  - Medžiagų žiniaraštyje pagrindinės armatūros užleidimams paimta 5-8%. Tikslinti statybos metu
  - Armatūrą jungti užleidimu, užleidimo ilgis L=500mm. Viename pjūvyje jungti ne daugiau kaip 50% strypų
  - Perdangos laisvuose kraštuose įdėti atlangas
  - Armatūra fiksuojanti pagrindinės armatūros padėtį žiniaraštyje neįvertinta. Kiekį tikslinti statyboje priklausomai nuo pasirinkto armatūros fiksavimo būdo
  - Angas perdangoje tikslinti su kitų inžinerinių dalių brėžiniais

0	2026	STATYBAI			
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
ATESTATO NR.	architeko.		UAB "Architeko" Panerių g. 38A LT-03202 Vilnius į.k. 306259742 info@architeko.lt	OBJEKTO PAVADINIMAS Kitos paskirties stoginės (Grupės - kiti inžineriniai statiniai), Pašešupio g. 2, Kalvarija, Statybos projektas	
A1582	PV	T. KARTOČIENĖ		STATINIO PAVADINIMAS	
	MB "Luxeterna" (306194586) vaidotas.sapalas@gmail.com, +370 682 14282			BRĖŽINIO PAVADINIMAS	
20944	SK PDV	V. ŠAPALAS	V. Šapalas	Perdangos armavimas	0
LT	STATYTOJAS: KALVARIJIOS SAVIVALDYBĖ			TEKSTINIS ŽYMUO 25A25-TDP-SK	LAPAS 05

Reikalavimai plieninėms konstrukcijoms:

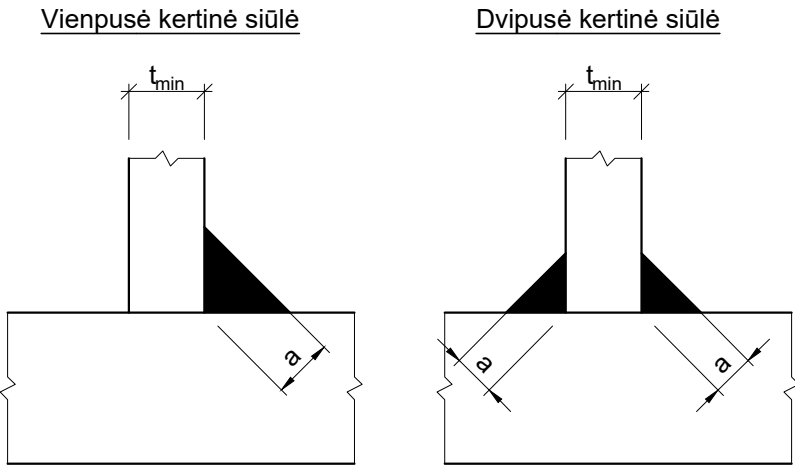
- 1. Konstrukcijoms naudojama S355J2 plieno klasė.
- 2. Statybinės nuokrypos nevertinamos.
- 3. Cheminių elementų silicio (Si) ir fosforo (P) kiekio apribojimai karštai valcuoto plieno gaminiams: Si<0,02% ir Si+2,5xP<0,09%. Silicio kiekis % plieniniams elementams kai jų storis≥6mm: 0,15≤Si≤0,28, kai jų storis<6mm: 0,29<Si<0,35.
- 4. Plieninės konstrukcijos turi būti gaminamos vadovaujantis LST EN 1090-2:2018 standarto reikalavimais.
- 5. Darbų atlikimo kokybės klasė EXC 2 pagal LST EN 1090-2.

Reikalavimai suvirinimui:

- 1. Gamykloje suvirinimas atliekamas pusautomačiu CO<sub>2</sub> dujų aplinkoje arba angliarūgšties ir argono dujų mišinio aplinkoje.
- 2. Vienpusių kertinių suvirinimo siūlių storis  $a = 1,4 \times t_{pl}$  ( $t_{pl}$  - plonesnio elemento storis), išskyrus atskirai nurodytus.
- 2. Dvipusių kertinių suvirinimo siūlių storis  $a = 0,7 \times t_{pl}$  ( $t_{pl}$  - plonesnio elemento storis), išskyrus atskirai nurodytus.
- 3. Virintinės jungtys turi tenkinti LST EN ISO 9692-1:2013, LST EN ISO 9692-2:2000 bei LST EN 1011-1:2009 reikalavimus.
- 4. Suvirinimo medžiagos turi tenkinti LST EN ISO 14341:2011 reikalavimus.
- 5. Virintinių siūlių kokybės lygmuo turi atitikti LST EN ISO 5817:2014.
- 6. Suvirinimo medžiagų stipris  $f_{v,w,u} \geq 500$  MPa (pagal LST EN ISO 2560:2010).
- 7. Metalinės detalės virinamos visu lietimosi perimetru elektrodais, jei brėžinyje nenurodyta kitaip.
- 8. Elementų jungimas suvirinimu leidžiamas, kada užtikrinama, jog jungimo suvirinant vieta užtikrina ne mažesnę stiprumą nei vientiso elemento.

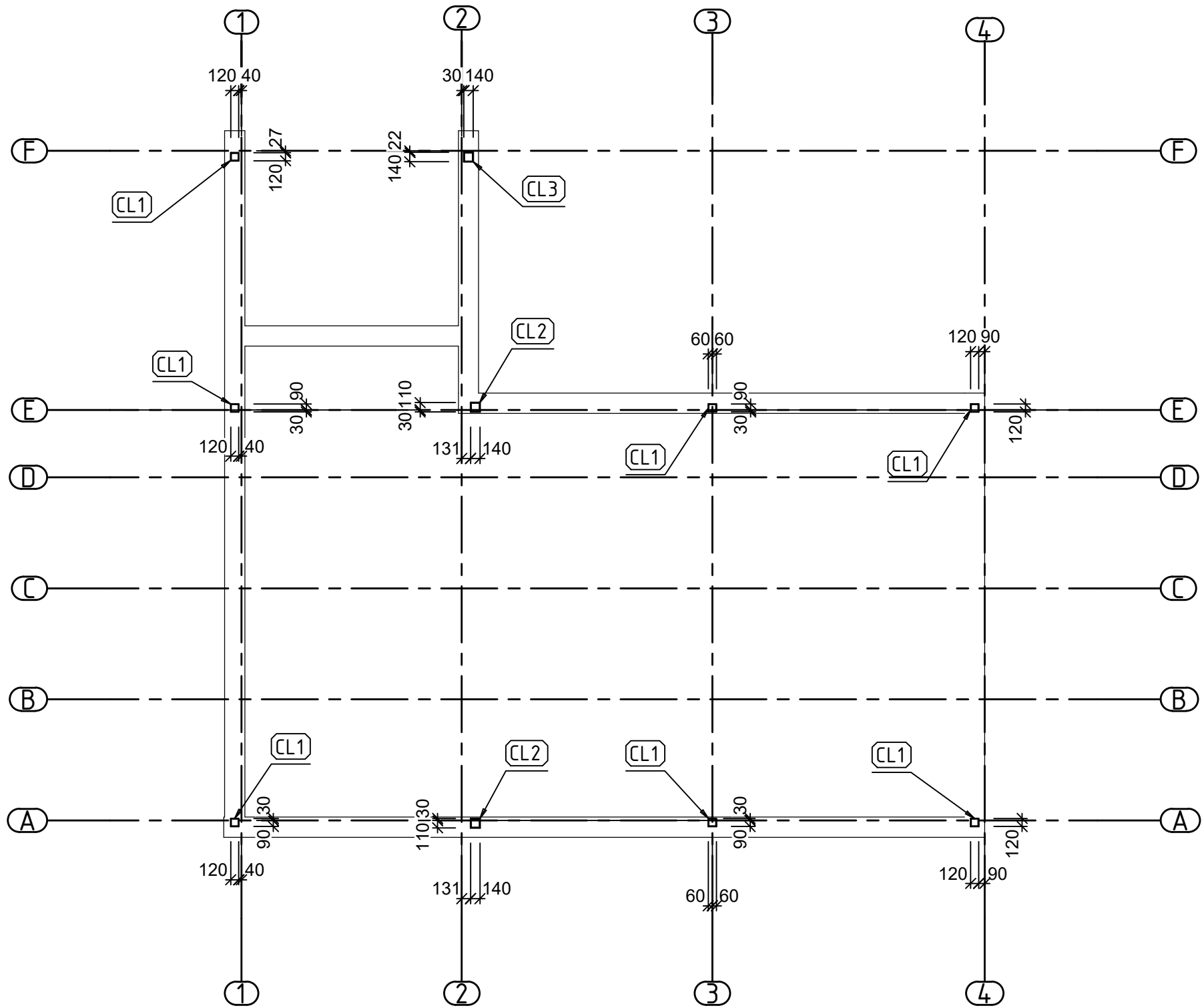
Reikalavimai apsaugai nuo korozijos ir aplinkos poveikui:

- 9. Vidaus konstrukcijų antikorozinė apsauga turi atitikti nemažesnę kaip C1 koroziškumo kategoriją (pagal LST EN 1461:2009).
- 10. Išorės konstrukcijų ntikorozinė apsauga turi atitikti nemažesnę kaip C3 koroziškumo kategoriją (pagal LST EN 1461:2009).



0	2026	STATYBAI		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
ATESTATO NR.	<b>architeko.</b> UAB "Architeko" Panerių g. 38A LT-03202 Vilnius į.k. 306259742 info@architeko.lt		OBJEKTO PAVADINIMAS Kitos paskirties stoginės (Grupės - kiti inžineriniai statiniai), Pašešupio g. 2, Kalvarija, Statybos projektas	
A1582	PV	T. KARTOČIENĖ	STATINIO PAVADINIMAS	
	MB "Luxeterna" (306194586) vaidotas.sapalas@gmail.com, +370 682 14282		Bendrieji reikalavimai metalo konstrukcijoms	LAIDA
20944	SK PDV	V. ŠAPALAS		0
LT	STATYTOJAS: KALVARIJIOS SAVIVALDYBĖ		TEKSTINIS ŽYMUO 25A25-TDP-SK	LAPAS
				07

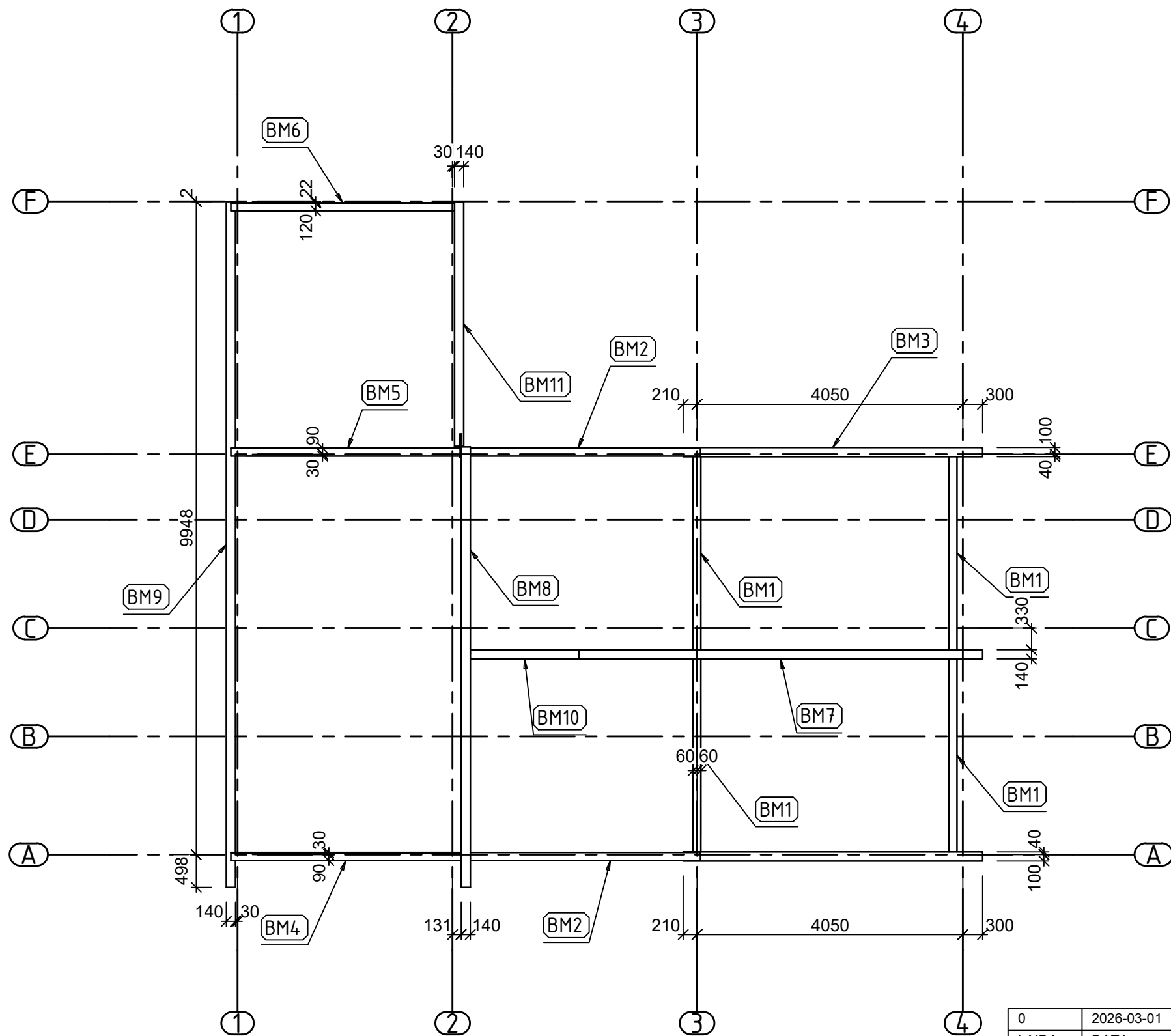




Kolonų planas

- PASTABOS:
1. Bendrąsias pastabas žr. lapę SK-01
  2. Pastabas metalui žr. lapę SK-09

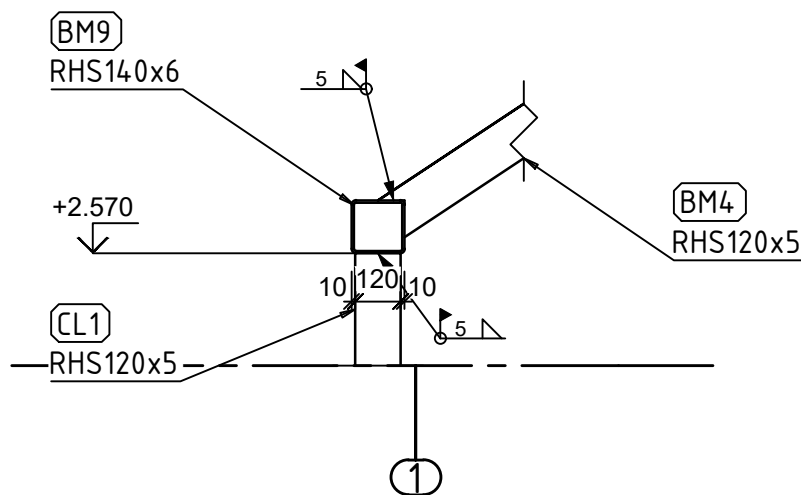
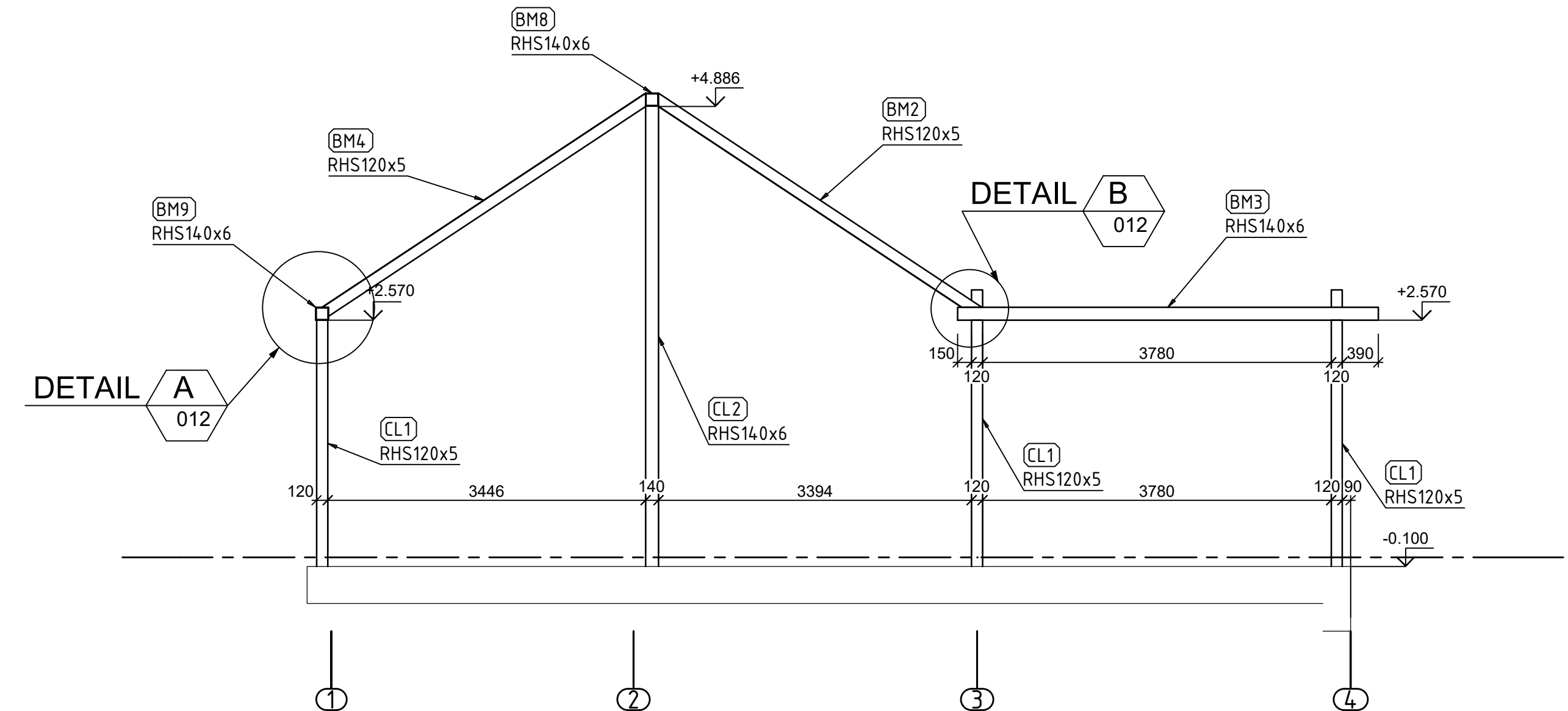
0	2026-03-01			STATYBAI	
LAIDA	DATA			LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
ATEST. NR.	UAB "Architeko", į.k. 306259742			OBJEKTO PAVADINIMAS	
	Panerių g. 38A, LT-03202 Vilnius info@architeko.lt			Kitos paskirties stoginės (Grupės – kiti inžineriniai statiniai) Pašešupio g. 2, Kalvarija Statybos projektas	
A1582	PV	T. KARTOČIENĖ		STATINIO PAVADINIMAS	
	MB "Luxeterna" (306194586) Vaidotas.Sapalas@gmail.com, +370 682 14282			BRĖŽINIO PAVADINIMAS Kolonų planas  1:75	LAIDA
20944	SK PDV	V. ŠAPALAS	<i>V. Šapalas</i>		0
LT	STATYTOJAS KALVARIJOS SAVIVALDYBĖ			TEKSTINIS ŽYMUO 25A25-TDP-SK	LAPAS 010



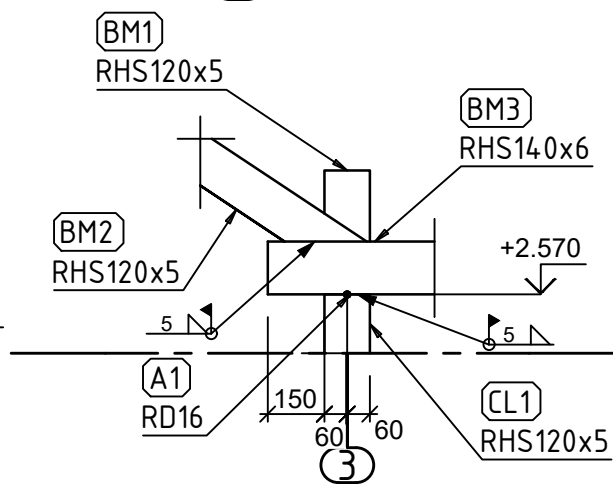
Stogo metalu planas

- PASTABOS:
1. Bendrąsias pastabas žr. lape SK-01
  2. Pastabas metalui žr. lape SK-09

0	2026-03-01			STATYBAI	
LAIDA	DATA			LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
ATEST. NR.	UAB "Architeko", į.k. 306259742			OBJEKTO PAVADINIMAS	
	Panerių g. 38A, LT-03202 Vilnius info@architeko.lt			Kitos paskirties stoginės (Grupės – kiti inžineriniai statiniai) Pašešupio g. 2, Kalvarija Statybos projektas	
A1582	PV	T. KARTOČIENĖ		STATINIO PAVADINIMAS	
	MB "Luxeterna" (306194586) Vaidotas.Sapalas@gmail.com, +370 682 14282			BRĖŽINIO PAVADINIMAS Stogo metalu planas  1:75	LAIDA
20944	SK PDV	V. ŠAPALAS	V. Šapalas		0
LT	STATYTOJAS KALVARIJOS SAVIVALDYBĖ			TEKSTINIS ŽYMUO 25A25-TDP-SK	LAPAS 011



**A** DETAIL  
012 Scale: 1:20

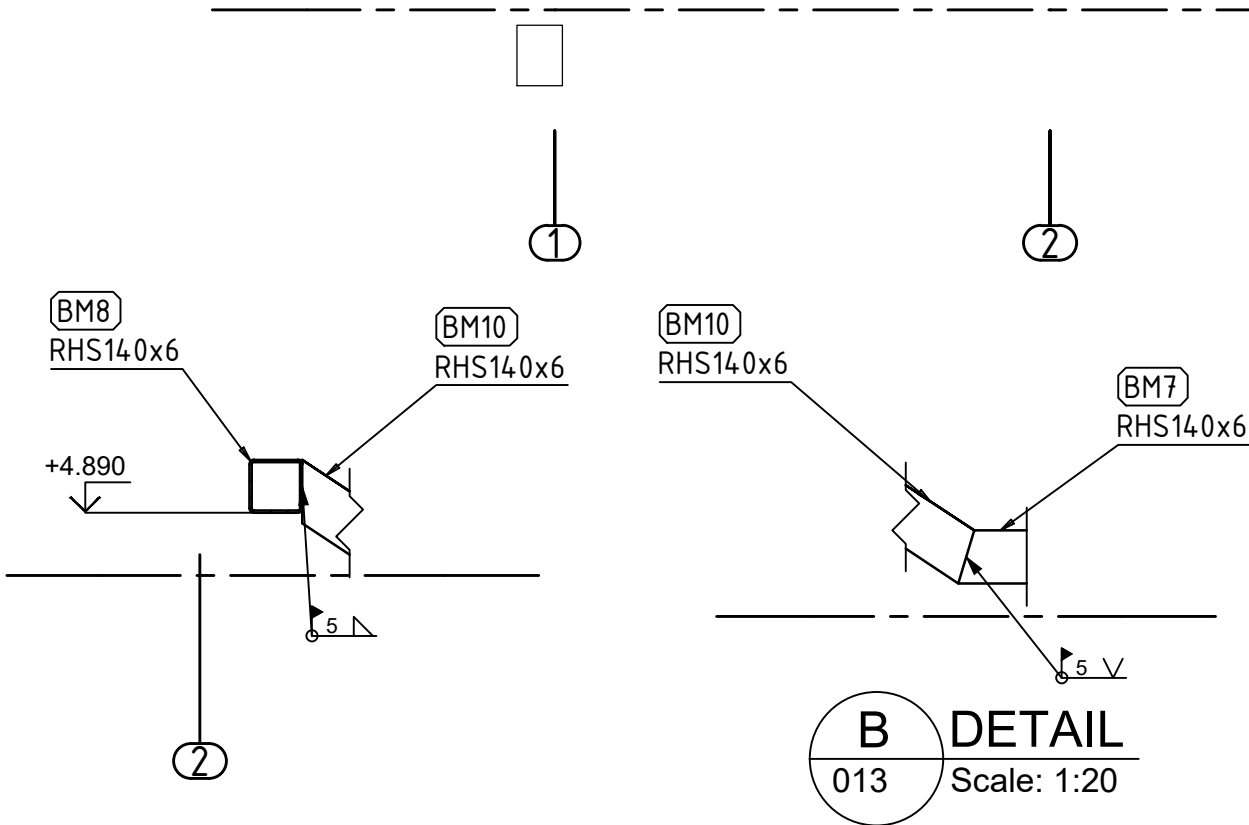
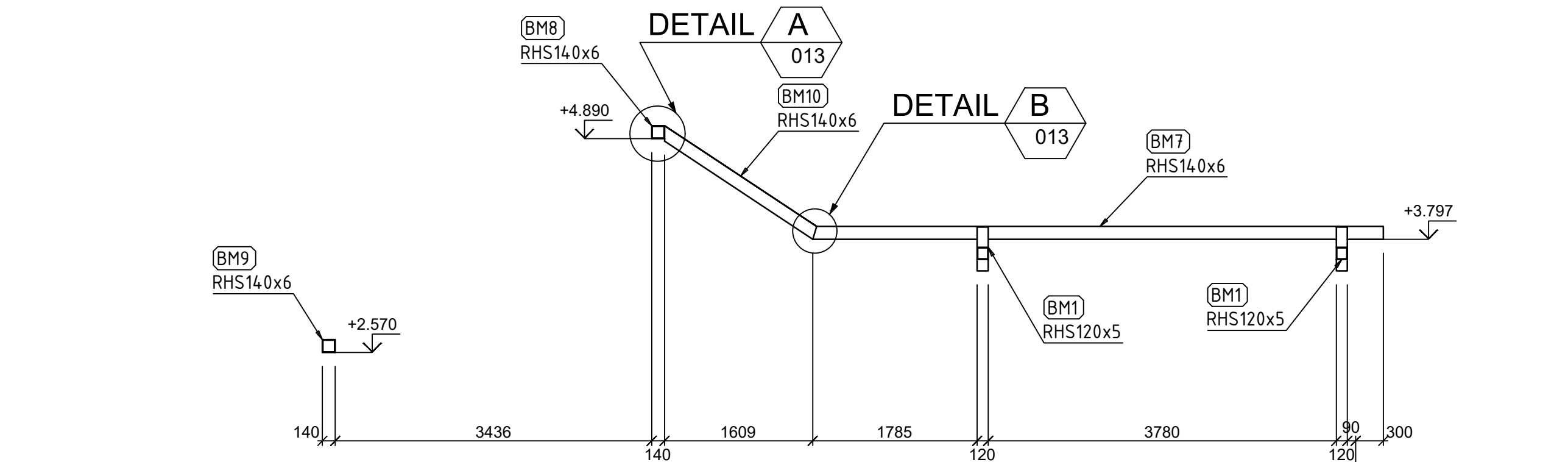


**B** DETAIL  
012 Scale: 1:20

PASTABOS:

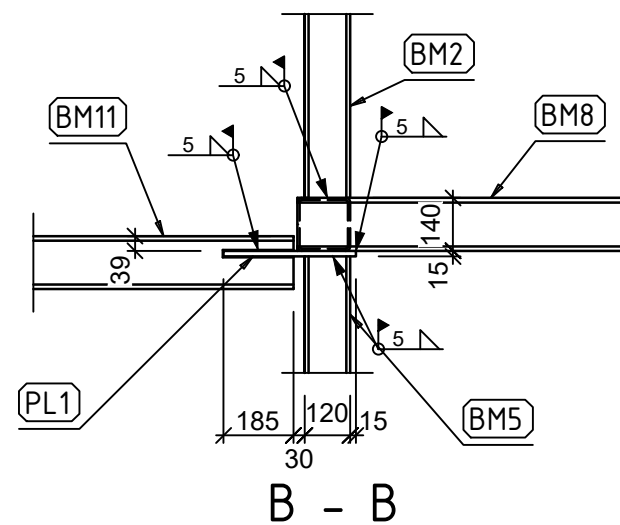
1. Bendrąsias pastabas žr. lapę SK-01
2. Pastabas metalui žr. lapę SK-09

0	2026-03-01	STATYBAI	
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
ATEST. NR.	UAB "Architekto", į.k. 306259742		OBJEKTO PAVADINIMAS
	Panerių g. 38A, LT-03202 Vilnius info@architekto.lt		Kitos paskirties stoginės (Grupės – kiti inžineriniai statiniai) Pašėšupio g. 2, Kalvarija Statybos projektas
A1582	PV	T. KARTOČIENĖ	STATINIO PAVADINIMAS
20944	MB "Luxeterna" (306194586)		BRĖŽINIO PAVADINIMAS
	Vaidotas.Sapalas@gmail.com, +370 682 14282		A ašies išsklotinė
	SK PDV	V. ŠAPALAS	1:20, 1:50
LT	STATYTOJAS KALVARIJOS SAVIVALDYBĖ		TEKSTINIS ŽYMUO 25A25-TDP-SK
			LAPAS
			012

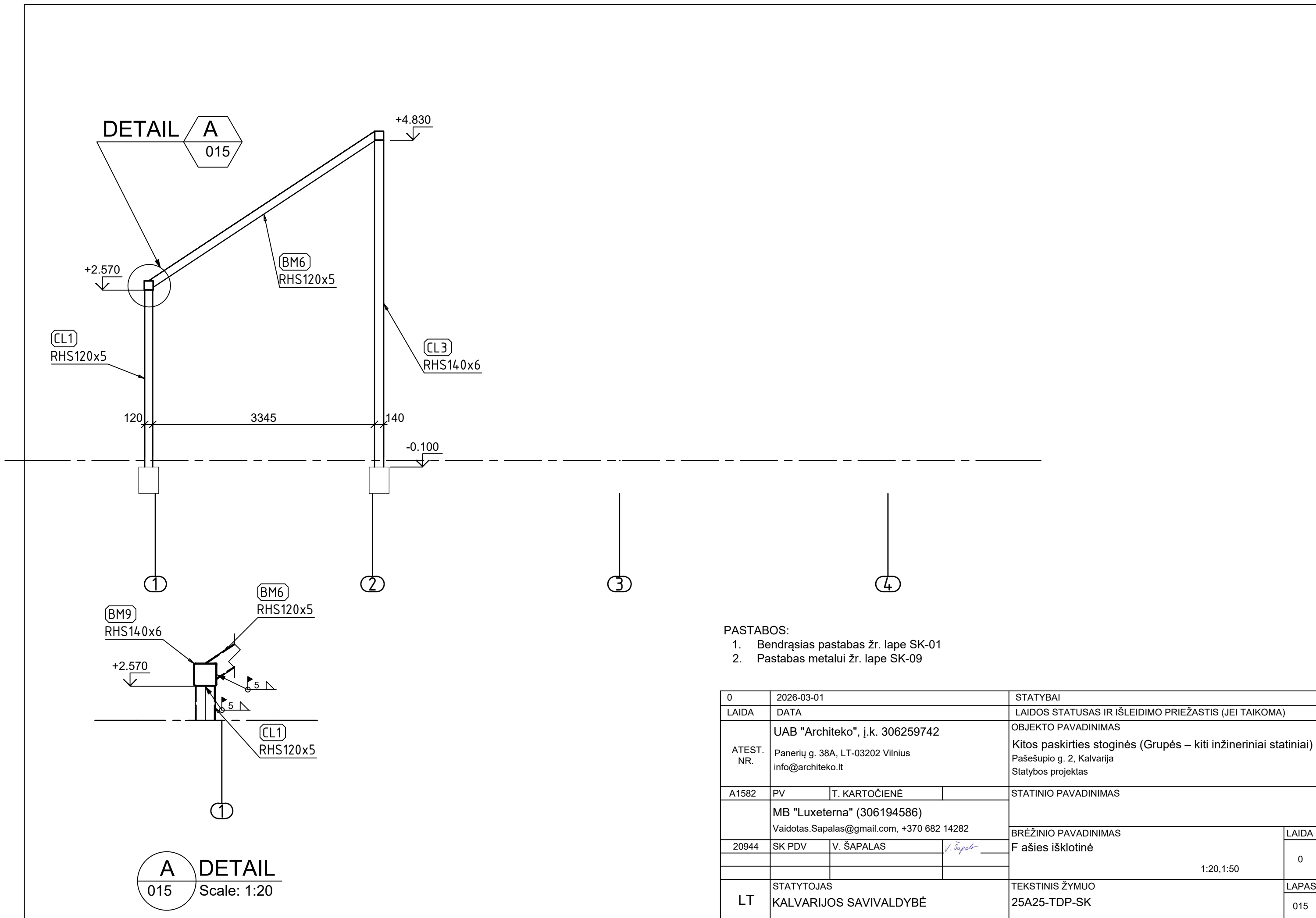


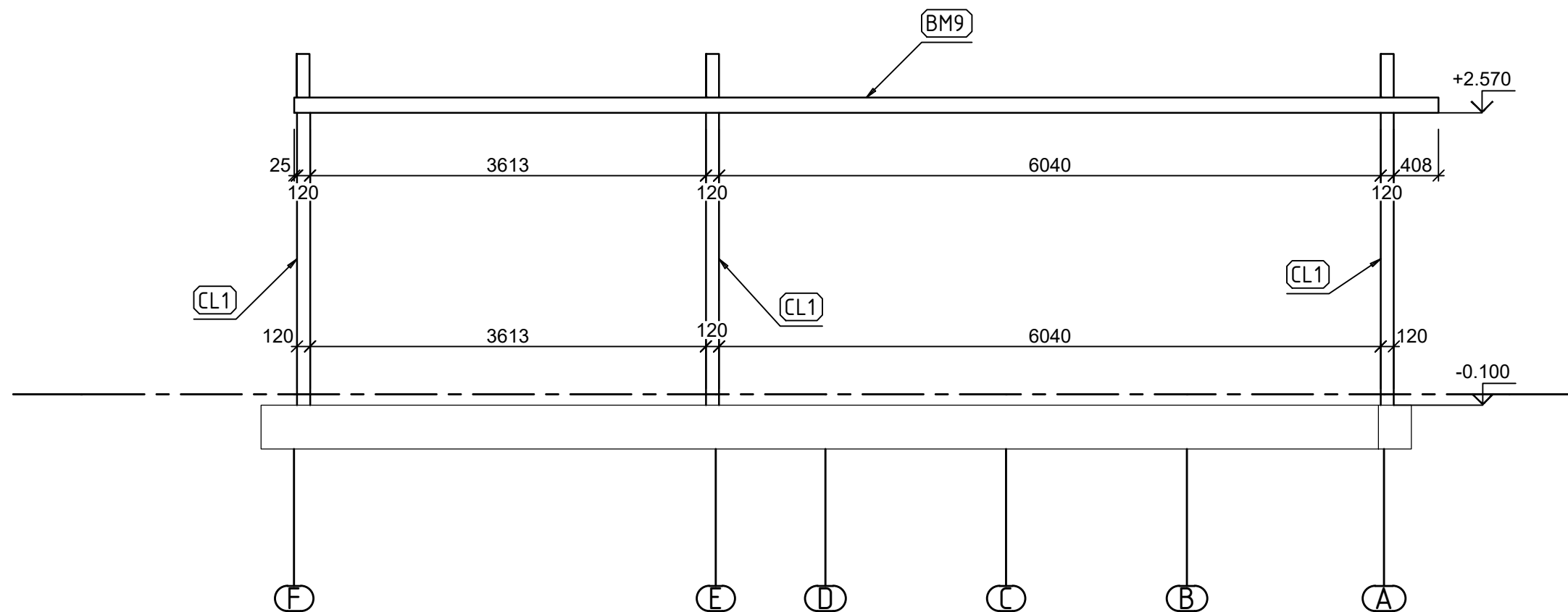
- PASTABOS:
- Bendrąsias pastabas žr. lapą SK-01
  - Pastabas metalui žr. lapą SK-09

0	2026-03-01			STATYBAI	
LAIDA	DATA			LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
ATEST. NR.	UAB "Architekto", į.k. 306259742			OBJEKTO PAVADINIMAS	
	Panerių g. 38A, LT-03202 Vilnius info@architekto.lt			Kitos paskirties stoginės (Grupės – kiti inžineriniai statiniai) Pašėšupio g. 2, Kalvarija Statybos projektas	
A1582	PV	T. KARTOČIENĖ		STATINIO PAVADINIMAS	
	MB "Luxeterna" (306194586) Vaidotas.Sapalas@gmail.com, +370 682 14282			BRĖŽINIO PAVADINIMAS C ašies išsklotinė	LAIDA
20944	SK PDV	V. ŠAPALAS	V. Šapalas		0
				1:20, 1:50	
LT	STATYTOJAS KALVARIJOS SAVIVALDYBĖ			TEKSTINIS ŽYMUO 25A25-TDP-SK	LAPAS 013



0	2026-03-01			STATYBAI	
LAIDA	DATA			LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
ATEST. NR.	UAB "Architeko", į.k. 306259742			OBJEKTO PAVADINIMAS	
	Panerių g. 38A, LT-03202 Vilnius info@architeko.lt			Kitos paskirties stoginės (Grupės – kiti inžineriniai statiniai) Pašešupio g. 2, Kalvarija Statybos projektas	
A1582	PV	T. KARTOČIENĖ		STATINIO PAVADINIMAS	
	MB "Luxeterna" (306194586) Vaidotas.Sapalas@gmail.com, +370 682 14282			BRĖŽINIO PAVADINIMAS	
20944	SK PDV	V. ŠAPALAS	<i>V. Šapalas</i>	E ašies išklotinė	LAIDA
					0
				1:20,1:50	
LT	STATYTOJAS			TEKSTINIS ŽYMUO	LAPAS
	KALVARIJOS SAVIVALDYBĖ			25A25-TDP-SK	014

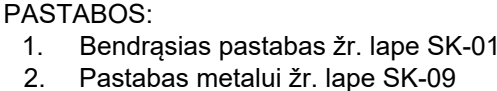




PASTABOS:

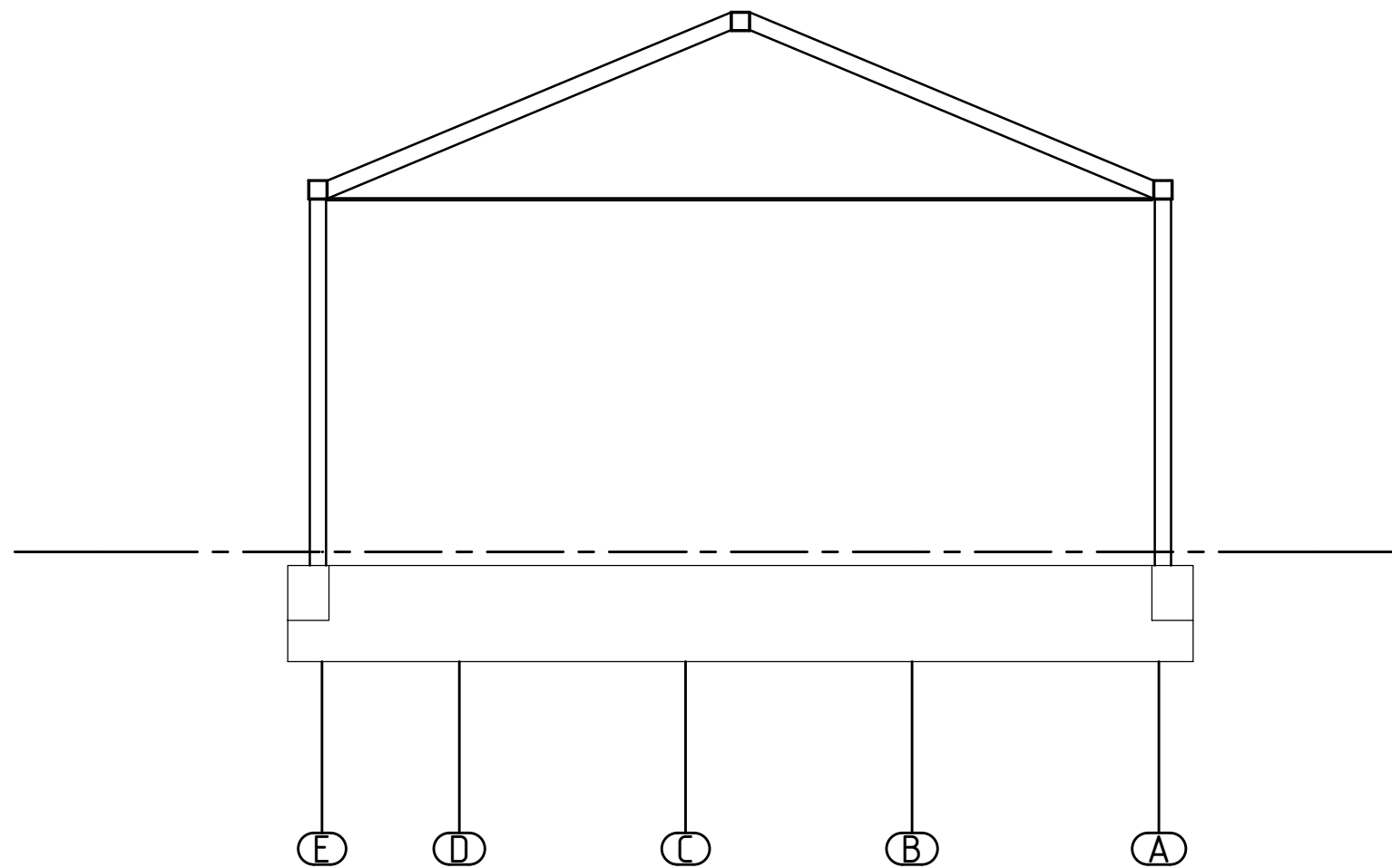
1. Bendrąsias pastabas žr. lapę SK-01
2. Pastabas metalui žr. lapę SK-09

0	2026-03-02			STATYBAI	
LAIDA	DATA			LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
ATEST. NR.	UAB "Architeko", į.k. 306259742			OBJEKTO PAVADINIMAS	
	Panerių g. 38A, LT-03202 Vilnius info@architeko.lt			Kitos paskirties stoginės (Grupės – kiti inžineriniai statiniai) Pašėšupio g. 2, Kalvarija Statybos projektas	
A1582	PV	T. KARTOČIENĖ		STATINIO PAVADINIMAS	
	MB "Luxeterna" (306194586) Vaidotas.Sapalas@gmail.com, +370 682 14282			BRĖŽINIO PAVADINIMAS	
20944	SK PDV	V. ŠAPALAS	V. Šapalas	1 ašies išsklotinė	LAIDA
				1:50	0
LT	STATYTOJAS KALVARIJOS SAVIVALDYBĖ			TEKSTINIS ŽYMUO 25A25-TDP-SK	LAPAS
					001



0	2026-03-02			STATYBAI	
LAIDA	DATA			LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
ATEST. NR.	UAB "Architeko", į.k. 306259742  Panerių g. 38A, LT-03202 Vilnius info@architeko.lt			OBJEKTO PAVADINIMAS	
				Kitos paskirties stoginės (Grupės – kiti inžineriniai statiniai) Pašešupio g. 2, Kalvarija Statybos projektas	
A1582	PV	T. KARTOČIENĖ		STATINIO PAVADINIMAS	
	MB "Luxeterna" (306194586) Vaidotas.Sapalas@gmail.com, +370 682 14282			BRĖŽINIO PAVADINIMAS  2 ašies išklotinė  1:50	
20944	SK PDV	V. ŠAPALAS	<i>V. Šapalas</i>		
LT	STATYTOJAS KALVARIJOS SAVIVALDYBĖ			TEKSTINIS ŽYMUO	
				25A25-TDP-SK	
				LAPAS	
				017	

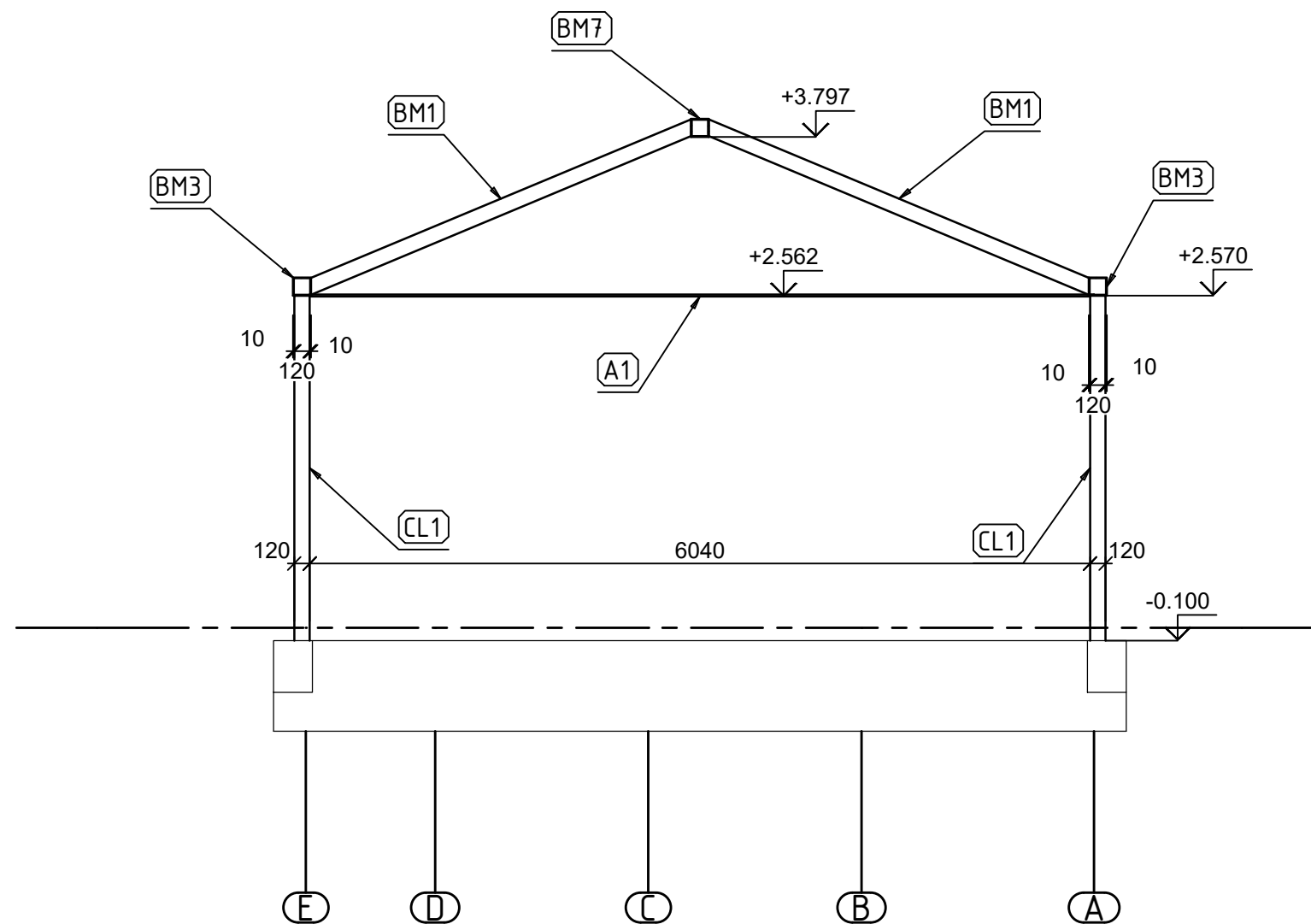




3D view

0		2026-03-02		STATYBAI	
LAIDA		DATA		LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
ATEST. NR.		UAB "Architeko", į.k. 306259742 Panerių g. 38A, LT-03202 Vilnius info@architeko.lt		OBJEKTO PAVADINIMAS Kitos paskirties stoginės (Grupės – kiti inžineriniai statiniai) Pašešupio g. 2, Kalvarija Statybos projektas	
A1582		PV	T. KARTOČIENĖ	STATINIO PAVADINIMAS	
		MB "Luxeterna" (306194586) Vaidotas.Sapalas@gmail.com, +370 682 14282		BRĖŽINIO PAVADINIMAS	
20944		SK PDV	V. ŠAPALAS	3 ašies išsklotinė	
				1:50	
LT		STATYTOJAS KALVARIJOS SAVIVALDYBĖ		TEKSTINIS ŽYMUO 25A25-TDP-SK	
				LAIDA 018	

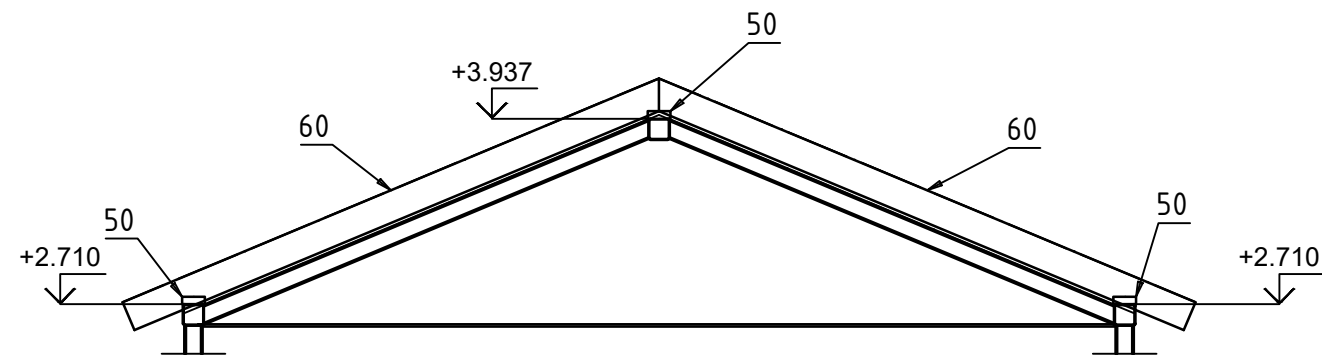
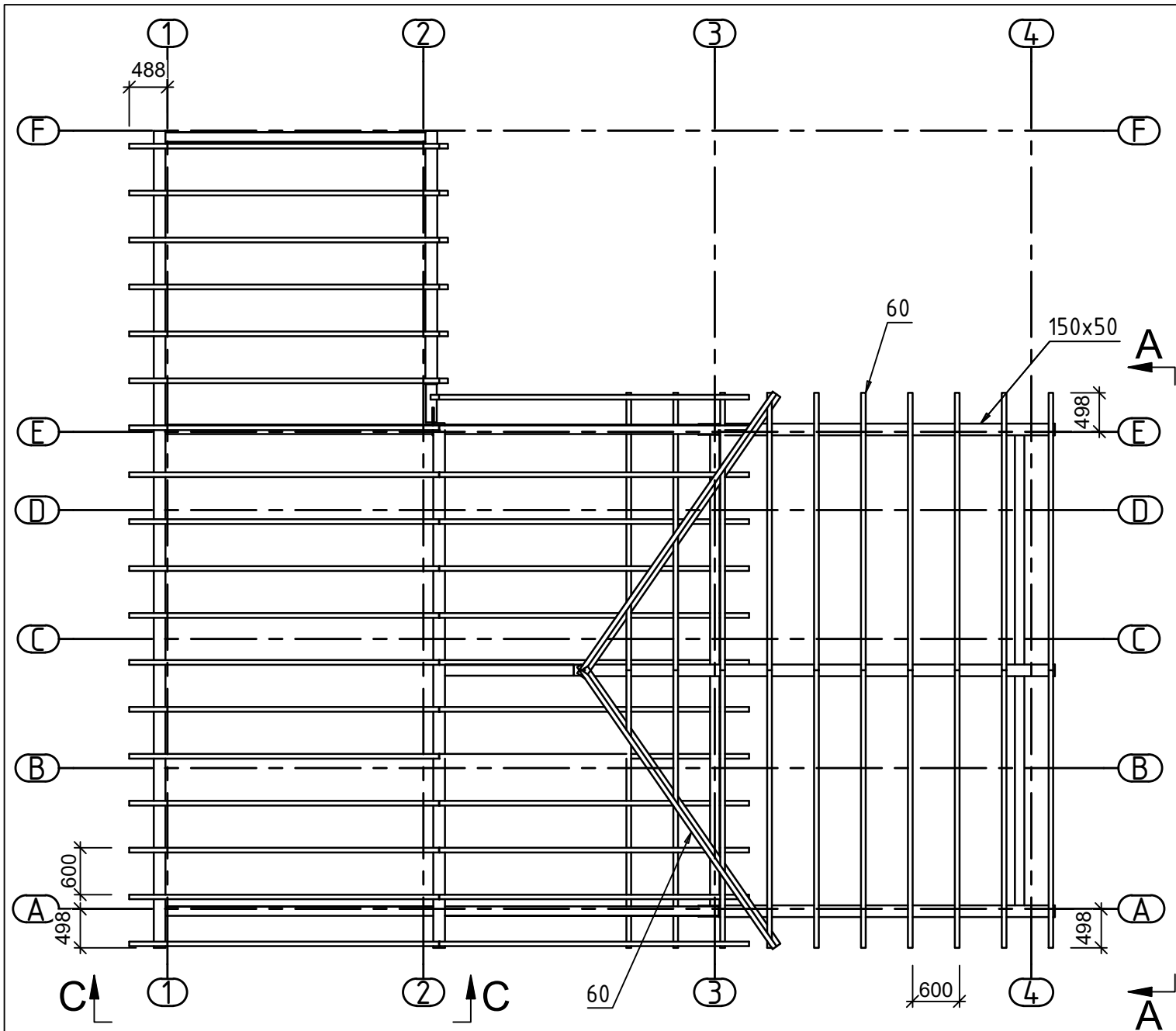
0	2026-03-02			STATYBAI	
LAIDA	DATA			LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
ATEST. NR.	UAB "Architeko", į.k. 306259742  Panerių g. 38A, LT-03202 Vilnius info@architeko.lt			OBJEKTO PAVADINIMAS  Kitos paskirties stoginės (Grupės – kiti inžineriniai statiniai) Pašešupio g. 2, Kalvarija Statybos projektas	
	A1582	PV	T. KARTOČIENĖ	STATINIO PAVADINIMAS	
	MB "Luxeterna" (306194586) Vaidotas.Sapalas@gmail.com, +370 682 14282			BRĖŽINIO PAVADINIMAS	
20944	SK PDV	V. ŠAPALAS	<i>V. Šapalas</i>	3 ašies išklotinė	LAIDA
				1:50	0
LT	STATYTOJAS			TEKSTINIS ŽYMUO	LAPAS
	KALVARIJOS SAVIVALDYBĖ			25A25-TDP-SK	018



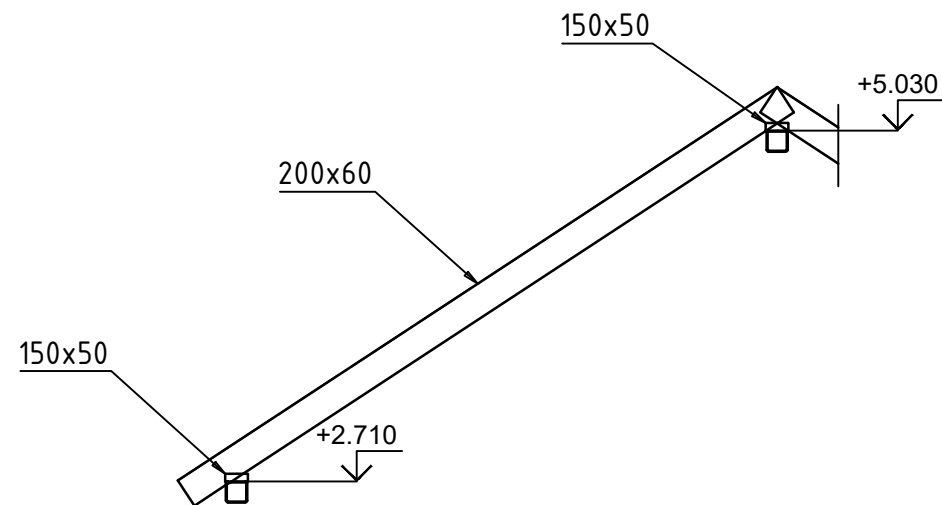
PASTABOS:

1. Bendrąsias pastabas žr. lapę SK-01
2. Pastabas metalui žr. lapę SK-09
3. Templę A1 privirinti pritaikant pagal situaciją

0	2026-03-02			STATYBAI	
LAIDA	DATA			LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
ATEST. NR.	UAB "Architeko", į.k. 306259742			OBJEKTO PAVADINIMAS	
	Panerių g. 38A, LT-03202 Vilnius info@architeko.lt			Kitos paskirties stoginės (Grupės – kiti inžineriniai statiniai) Pašėšupio g. 2, Kalvarija Statybos projektas	
A1582	PV	T. KARTOČIENĖ		STATINIO PAVADINIMAS	
	MB "Luxeterna" (306194586) Vaidotas.Sapalas@gmail.com, +370 682 14282			BRĖŽINIO PAVADINIMAS	
20944	SK PDV	V. ŠAPALAS	V. Šapalas	4 ašies išklotinė	LAIDA
				1:50	0
LT	STATYTOJAS KALVARIJOS SAVIVALDYBĖ			TEKSTINIS ŽYMUO 25A25-TDP-SK	LAPAS
					019



A - A



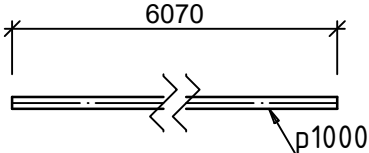
C - C


- PASTABOS:
1. Bendrąsias pastabas žr. lapę SK-01
  2. Mūrlotai 150x50, gegnės 200x60
  3. Medžio montavimą tikslinti su architektūra

0	2026-03-02	STATYBAI	
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
ATEST. NR.	UAB "Architeko", į.k. 306259742		OBJEKTO PAVADINIMAS
	Panerių g. 38A, LT-03202 Vilnius info@architeko.lt		Kitos paskirties stoginės (Grupės – kiti inžineriniai statiniai) Pašešupio g. 2, Kalvarija Statybos projektas
A1582	PV	T. KARTOČIENĖ	STATINIO PAVADINIMAS
	MB "Luxeterna" (306194586) Vaidotas.Sapalas@gmail.com, +370 682 14282		BRĖŽINIO PAVADINIMAS
20944	SK PDV	V. ŠAPALAS	Stogo planas
			1:50, 1:75
LT	STATYTOJAS KALVARIJOS SAVIVALDYBĖ		TEKSTINIS ŽYMUO 25A25-TDP-SK
			LAPAS 020

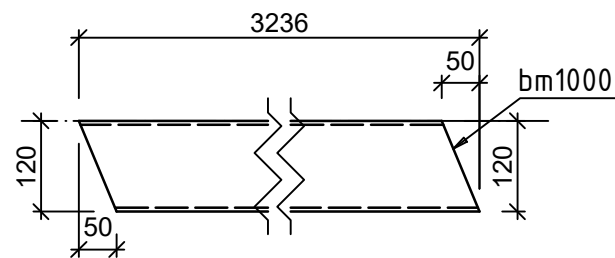
2x 

RD16 - 1:10



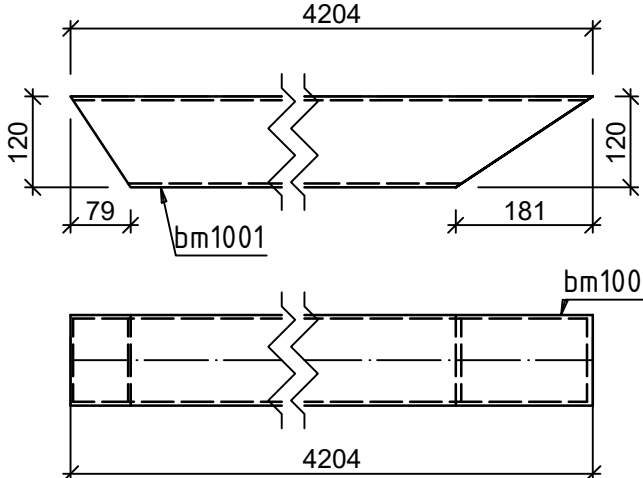
							0	2026-03-02		STATYBAI			
							LAIDA	DATA		LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
							ATEST. NR.	UAB "Architeko", į.k. 306259742  Panerių g. 38A, LT-03202 Vilnius info@architeko.lt		OBJEKTO PAVADINIMAS  Kitos paskirties stoginės (Grupės – kiti inžineriniai statiniai) Pašešupio g. 2, Kalvarija Statybos projektas			
								A1582	PV	T. KARTOČIENĖ		STATINIO PAVADINIMAS	
Pozicija	Kiekis	Pavadinimas	Ilgis (mm)	Plienas	Vnt. svoris (kg)	Sum. svoris (kg)		MB "Luxeterna" (306194586) Vaidotas.Sapalas@gmail.com, +370 682 14282		BRĖŽINIO PAVADINIMAS		LAIDA	
A1	2							20944	SK PDV	V. ŠAPALAS		A1	
p1000	2	RD16	6070	S355J2	9.58	19.16							
Vieno gaminio svoris:					9.58	19.16					1:10	0	
Suminis svoris:						19.16	LT	STATYTOJAS KALVARIJOS SAVIVALDYBĖ		TEKSTINIS ŽYMUO 25A25-TDP-SK		LAPAS 030	

4 x **BM1** RHS120x5 - 1:10




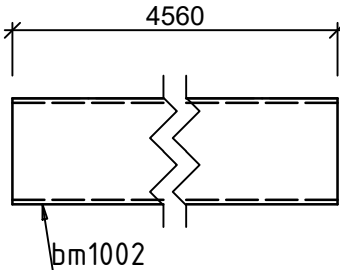
							0	2026-03-02		STATYBAI	
							LAIDA	DATA		LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
							ATEST. NR.	UAB "Architeko", į.k. 306259742 Panerių g. 38A, LT-03202 Vilnius info@architeko.lt		OBJEKTO PAVADINIMAS Kitos paskirties stoginės (Grupės – kiti inžineriniai statiniai) Pašešupio g. 2, Kalvarija Statybos projektas	
Pozicija	Kiekis	Pavadinimas	Ilgis (mm)	Plienai	Vnt. svoris (kg)	Sum. svoris (kg)	A1582	PV	T. KARTOČIENĖ	STATINIO PAVADINIMAS	
								MB "Luxeterna" (306194586) Vaidotas.Sapalas@gmail.com, +370 682 14282		BRĖŽINIO PAVADINIMAS	
BM1	4									LAIDA	
bm1000	4	RHS120x5	3236	S355JR	56.62	226.49	20944	SK PDV	V. ŠAPALAS	1:10	0
Vieno gaminio svoris:					56.62	226.49					
Suminis svoris:						226.49	LT	STATYTOJAS KALVARIJOS SAVIVALDYBĖ		TEKSTINIS ŽYMUO 25A25-TDP-SK	LAPAS 031

2x **BM2** RHS120x5 - 1:10



							0	2026-03-02		STATYBAI			
							LAIDA	DATA		LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
							ATEST. NR.	UAB "Architeko", į.k. 306259742 Panerių g. 38A, LT-03202 Vilnius info@architeko.lt		OBJEKTO PAVADINIMAS Kitos paskirties stoginės (Grupės – kiti inžineriniai statiniai) Pašešupio g. 2, Kalvarija Statybos projektas			
Pozicija	Kiekis	Pavadinimas	Ilgis (mm)	Plienai	Vnt. svoris (kg)	Sum. svoris (kg)	A1582	PV	T. KARTOČIENĖ	STATINIO PAVADINIMAS			
								MB "Luxeterna" (306194586) Vaidotas.Sapalas@gmail.com, +370 682 14282			BRĖŽINIO PAVADINIMAS		LAIDA
BM2	2							20944	SK PDV	V. ŠAPALAS	BM2	0	
bm1001	2	RHS120x5	4204	S355JR	73.57	147.14							
Vieno gaminio svoris:					73.57	147.14				1:10			
Suminis svoris:						147.14	LT	STATYTOJAS KALVARIJOS SAVIVALDYBĖ			TEKSTINIS ŽYMUO 25A25-TDP-SK	LAPAS 032	

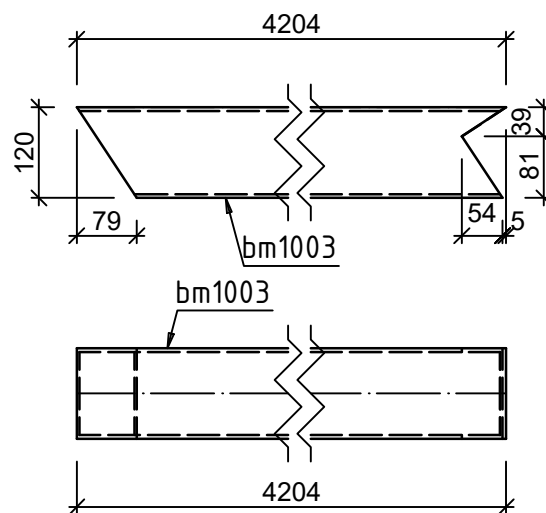
2x  RHS140x6 - 1:10



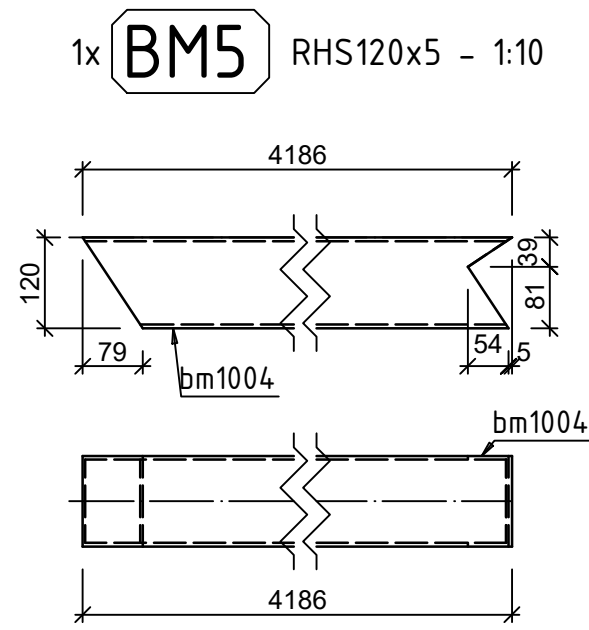
							0	2026-03-02		STATYBAI			
							LAIDA	DATA		LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
							ATEST. NR.	UAB "Architeko", į.k. 306259742  Panerių g. 38A, LT-03202 Vilnius info@architeko.lt		OBJEKTO PAVADINIMAS  Kitos paskirties stoginės (Grupės – kiti inžineriniai statiniai) Pašešupio g. 2, Kalvarija Statybos projektas			
Pozicija	Kiekis	Pavadinimas	Ilgis (mm)	Plienai	Vnt. svoris (kg)	Sum. svoris (kg)	A1582	PV	T. KARTOČIENĖ	STATINIO PAVADINIMAS			
								MB "Luxeterna" (306194586)  Vaidotas.Sapalas@gmail.com, +370 682 14282			BRĖŽINIO PAVADINIMAS		LAIDA
BM3	2										BM3		0
bm1002	2	RHS140x6	4560	S355J2	111.72	223.44	20944	SK PDV	V. ŠAPALAS	<i>V. Šapalas</i>	1:10		
Vieno gaminio svoris:					111.72	223.44							
Suminis svoris:						223.44	LT	STATYTOJAS KALVARIJOS SAVIVALDYBĖ		TEKSTINIS ŽYMUO 25A25-TDP-SK		LAPAS 033	




1x **BM4** RHS120x5 - 1:10

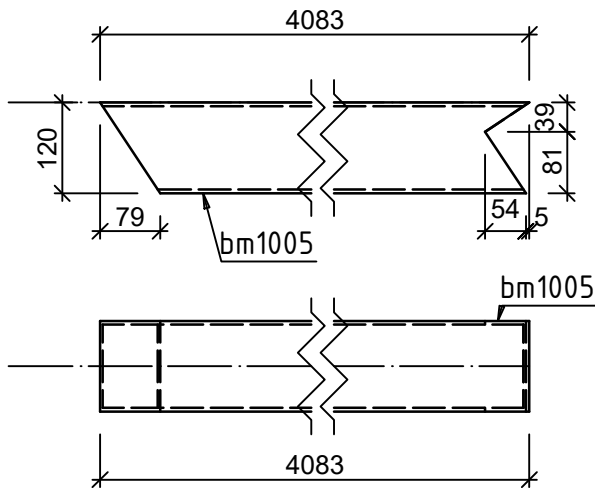


							0	2026-03-02		STATYBAI	
							LAIDA	DATA		LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
							ATEST. NR.	UAB "Architeko", į.k. 306259742 Panerių g. 38A, LT-03202 Vilnius info@architeko.lt		OBJEKTO PAVADINIMAS Kitos paskirties stoginės (Grupės – kiti inžineriniai statiniai) Pašešupio g. 2, Kalvarija Statybos projektas	
Pozicija	Kiekis	Pavadinimas	Ilgis (mm)	Plienai	Vnt. svoris (kg)	Sum. svoris (kg)	A1582	PV	T. KARTOČIENĖ	STATINIO PAVADINIMAS	
							20944	MB "Luxeterna" (306194586) Vaidotas.Sapalas@gmail.com, +370 682 14282		BRĖŽINIO PAVADINIMAS BM4	LAIDA
BM4	1							SK PDV	V. ŠAPALAS		
bm1003	1	RHS120x5	4204	S355JR	73.57	73.57				1:10	0
Vieno gaminio svoris:					73.57	73.57					
Suminis svoris:						73.57	LT	STATYTOJAS KALVARIJOS SAVIVALDYBĖ		TEKSTINIS ŽYMUO 25A25-TDP-SK	LAPAS 034



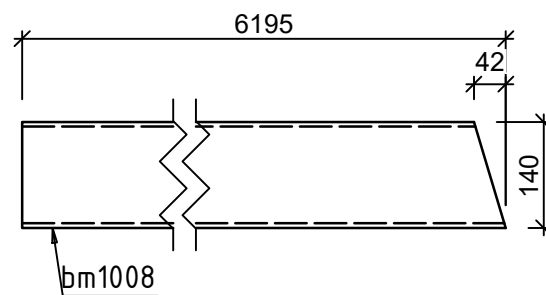
							0	2026-03-02			STATYBAI		
							LAIDA	DATA			LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
							ATEST. NR.	UAB "Architeko", į.k. 306259742 Panerių g. 38A, LT-03202 Vilnius info@architeko.lt			OBJEKTO PAVADINIMAS Kitos paskirties stoginės (Grupės – kiti inžineriniai statiniai) Pašešupio g. 2, Kalvarija Statybos projektas		
Pozicija	Kiekis	Pavadinimas	Ilgis (mm)	Plienai	Vnt. svoris (kg)	Sum. svoris (kg)	A1582	PV	T. KARTOČIENĖ	STATINIO PAVADINIMAS			
								MB "Luxeterna" (306194586) Vaidotas.Sapalas@gmail.com, +370 682 14282			BRĖŽINIO PAVADINIMAS		LAIDA
BM5	1						20944	SK PDV	V. ŠAPALAS		BM5	0	
bm1004	1	RHS120x5	4186	S355JR	73.26	73.26					1:10		
Vieno gaminio svoris:					73.26	73.26							
Suminis svoris:						73.26	LT	STATYTOJAS KALVARIJOS SAVIVALDYBĖ			TEKSTINIS ŽYMUO 25A25-TDP-SK	LAPAS 035	

1x **BM6** RHS120x5 - 1:10



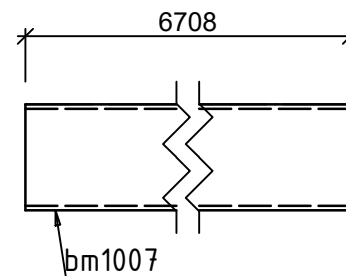
							0		2026-03-02		STATYBAI			
							LAIDA		DATA		LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
							ATEST. NR.		UAB "Architeko", į.k. 306259742  Panerių g. 38A, LT-03202 Vilnius info@architeko.lt		OBJEKTO PAVADINIMAS  Kitos paskirties stoginės (Grupės – kiti inžineriniai statiniai) Pašešupio g. 2, Kalvarija Statybos projektas			
							A1582		PV		T. KARTOČIENĖ		STATINIO PAVADINIMAS	
Pozicija	Kiekis	Pavadinimas	Ilgis (mm)	Plienai	Vnt. svoris (kg)	Sum. svoris (kg)		MB "Luxeterna" (306194586) Vaidotas.Sapalas@gmail.com, +370 682 14282				BRĖŽINIO PAVADINIMAS		LAIDA
BM6	1											BM6		0
bm1005	1	RHS120x5	4083	S355JR	71.45	71.45	20944	SK PDV	V. ŠAPALAS	<i>V. Šapalas</i>		1:10		
Vieno gaminio svoris:					71.45	71.45								
Suminis svoris:						71.45	LT	STATYTOJAS KALVARIJOS SAVIVALDYBĖ			TEKSTINIS ŽYMUO 25A25-TDP-SK		LAPAS 036	

1x **BM7** RHS140x6 - 1:10




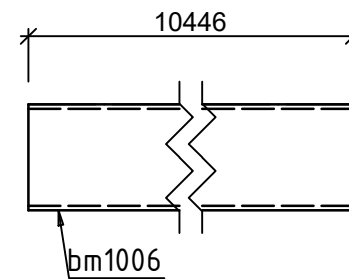
							0	2026-03-02			STATYBAI	
							LAIDA	DATA			LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
							ATEST. NR.	UAB "Architeko", į.k. 306259742 Panerių g. 38A, LT-03202 Vilnius info@architeko.lt			OBJEKTO PAVADINIMAS Kitos paskirties stoginės (Grupės – kiti inžineriniai statiniai) Pašešupio g. 2, Kalvarija Statybos projektas	
Pozicija	Kiekis	Pavadinimas	Ilgis (mm)	Plienai	Vnt. svoris (kg)	Sum. svoris (kg)	A1582	PV	T. KARTOČIENĖ	STATINIO PAVADINIMAS		
								MB "Luxeterna" (306194586) Vaidotas.Sapalas@gmail.com, +370 682 14282			BRĖŽINIO PAVADINIMAS	
BM7	1						20944	SK PDV	V. ŠAPALAS	<i>V. Šapalas</i>	BM7	LAIDA
bm1008	1	RHS140x6	6195	S355J2	151.78	151.78					0	
Vieno gaminio svoris:					151.78	151.78				1:10		
Suminis svoris:						151.78	LT	STATYTOJAS KALVARIJOS SAVIVALDYBĖ		TEKSTINIS ŽYMUO		LAPAS
										25A25-TDP-SK		037

1x **BM8** RHS140x6 - 1:10



							0		2026-03-02		STATYBAI							
							LAIDA		DATA		LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)							
							ATEST. NR.		UAB "Architeko", į.k. 306259742 Panerių g. 38A, LT-03202 Vilnius info@architeko.lt		OBJEKTO PAVADINIMAS Kitos paskirties stoginės (Grupės – kiti inžineriniai statiniai) Pašešupio g. 2, Kalvarija Statybos projektas							
							A1582		PV		T. KARTOČIENĖ		STATINIO PAVADINIMAS					
Pozicija							Kiekis		Pavadinimas		Ilgis (mm)		Plienai		Vnt. svoris (kg)		Sum. svoris (kg)	
BM8							1											
bm1007							1		RHS140x6		6708		S355J2		164.35		164.35	

1x  RHS140x6 - 1:10

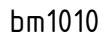


							0	2026-03-02			STATYBAI			
							LAIDA	DATA			LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
							ATEST. NR.	UAB "Architeko", į.k. 306259742 Panerių g. 38A, LT-03202 Vilnius info@architeko.lt			OBJEKTO PAVADINIMAS Kitos paskirties stoginės (Grupės – kiti inžineriniai statiniai) Pašešupio g. 2, Kalvarija Statybos projektas			
Pozicija	Kiekis	Pavadinimas	Ilgis (mm)	Plienai	Vnt. svoris (kg)	Sum. svoris (kg)	A1582	PV	T. KARTOČIENĖ	STATINIO PAVADINIMAS				
								MB "Luxeterna" (306194586) Vaidotas.Sapalas@gmail.com, +370 682 14282			BRĖŽINIO PAVADINIMAS		LAIDA	
BM9	1						20944	SK PDV	V. ŠAPALAS	<i>V. Šapalas</i>	BM9		0	
bm1006	1	RHS140x6	10446	S355J2	255.93	255.93					1:10			
					Vieno gaminio svoris:		255.93	255.93						
						Suminis svoris:		255.93		LT	STATYTOJAS KALVARIJOS SAVIVALDYBĖ		TEKSTINIS ŽYMUO 25A25-TDP-SK	LAPAS 039

1x

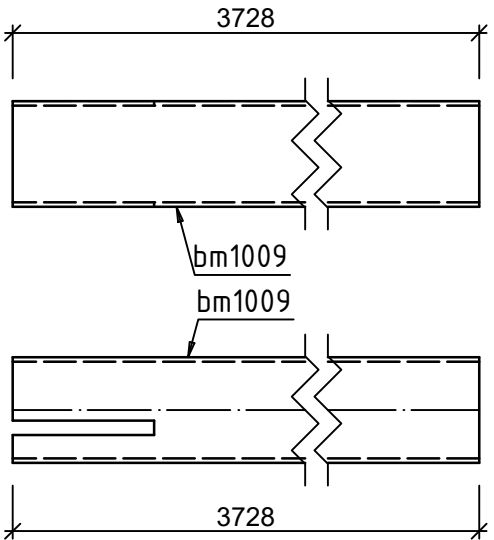
BM10

RHS140x6 - 1:10



0	2026-03-02			STATYBAI	
LAIDA	DATA			LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
ATEST. NR.	UAB "Architeko", į.k. 306259742  Panerių g. 38A, LT-03202 Vilnius info@architeko.lt			OBJEKTO PAVADINIMAS  Kitos paskirties stoginės (Grupės – kiti inžineriniai statiniai) Pašešupio g. 2, Kalvarija Statybos projektas	
	A1582	PV	T. KARTOČIENĖ	STATINIO PAVADINIMAS	
	MB "Luxeterna" (306194586) Vaidotas.Sapalas@gmail.com, +370 682 14282			BRĖŽINIO PAVADINIMAS	
20944	SK PDV	V. ŠAPALAS	<i>V. Šapalas</i>	BM10	LAIDA
				1:10	0
LT	STATYTOJAS KALVARIJOS SAVIVALDYBĖ			TEKSTINIS ŽYMUO 25A25-TDP-SK	LAPAS
					040

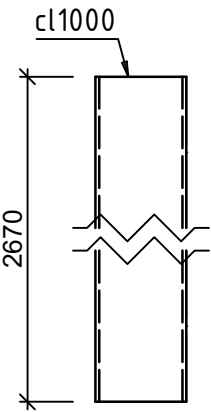
1x **BM11** RHS140x6 – 1:10



							0	2026-03-02		STATYBAI	
							LAIDA	DATA		LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
							ATEST. NR.	UAB "Architeko", į.k. 306259742 Panerių g. 38A, LT-03202 Vilnius info@architeko.lt		OBJEKTO PAVADINIMAS Kitos paskirties stoginės (Grupės – kiti inžineriniai statiniai) Pašešupio g. 2, Kalvarija Statybos projektas	
Pozicija	Kiekis	Pavadinimas	Ilgis (mm)	Plienai	Vnt. svoris (kg)	Sum. svoris (kg)	A1582	PV	T. KARTOČIENĖ	STATINIO PAVADINIMAS	
								MB "Luxeterna" (306194586) Vaidotas.Sapalas@gmail.com, +370 682 14282		BRĖŽINIO PAVADINIMAS	
BM11	1									LAIDA	
bm1009	1	RHS140x6	3728	S355J2	91.34	91.34	20944	SK PDV	V. ŠAPALAS	1:10	0
Vieno gaminio svoris:					91.34	91.34					
Suminis svoris:						91.34	LT	STATYTOJAS KALVARIJOS SAVIVALDYBĖ		TEKSTINIS ŽYMUO 25A25-TDP-SK	LAPAS 041

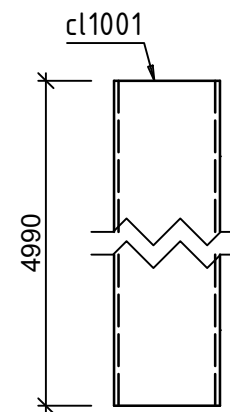


7x **CL1** RHS120x5 - 1:10



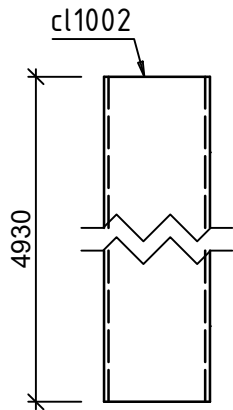
							0	2026-03-02			STATYBAI		
							LAIDA	DATA			LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
							ATEST. NR.	UAB "Architeko", į.k. 306259742  Panerių g. 38A, LT-03202 Vilnius info@architeko.lt			OBJEKTO PAVADINIMAS  Kitos paskirties stoginės (Grupės – kiti inžineriniai statiniai) Pašešupio g. 2, Kalvarija Statybos projektas		
Pozicija	Kiekis	Pavadinimas	Ilgis (mm)	Plienai	Vnt. svoris (kg)	Sum. svoris (kg)	A1582	PV	T. KARTOČIENĖ	STATINIO PAVADINIMAS			
								MB "Luxeterna" (306194586) Vaidotas.Sapalas@gmail.com, +370 682 14282			BRĖŽINIO PAVADINIMAS		LAIDA
CL1	7							20944	SK PDV	V. ŠAPALAS	CL1   1:10	0	
c11000	7	RHS120x5	2670	S355J2	46.73	327.08							
Vieno gaminio svoris:					46.73	327.08							
Suminis svoris:						327.08	LT	STATYTOJAS KALVARIJOS SAVIVALDYBĖ			TEKSTINIS ŽYMUO 25A25-TDP-SK	LAPAS 042	

2x  RHS140x6 - 1:10

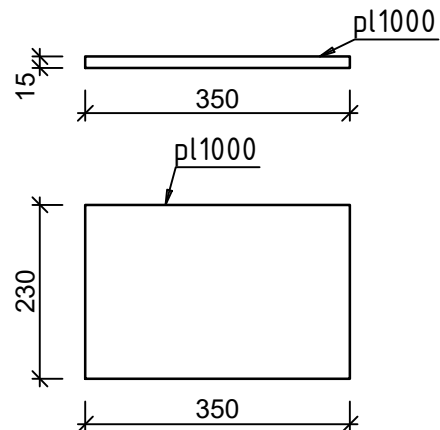


							0	2026-03-02			STATYBAI		
							LAIDA	DATA			LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
							ATEST. NR.	UAB "Architeko", į.k. 306259742  Panerių g. 38A, LT-03202 Vilnius info@architeko.lt			OBJEKTO PAVADINIMAS  Kitos paskirties stoginės (Grupės – kiti inžineriniai statiniai) Pašešupio g. 2, Kalvarija Statybos projektas		
								A1582	PV	T. KARTOČIENĖ		STATINIO PAVADINIMAS	
Pozicija	Kiekis	Pavadinimas	Ilgis (mm)	Plienai	Vnt. svoris (kg)	Sum. svoris (kg)		MB "Luxeterna" (306194586) Vaidotas.Sapalas@gmail.com, +370 682 14282			BRĖŽINIO PAVADINIMAS		LAIDA
CL2	2							Vaidotas.Sapalas@gmail.com, +370 682 14282			CL2		0
c1001	2	RHS140x6	4990	S355J2	122.26	244.51		20944	SK PDV	V. ŠAPALAS		1:10	043
Vieno gaminio svoris:					122.26	244.51							
Suminis svoris:						244.51	LT	STATYTOJAS KALVARIJOS SAVIVALDYBĖ			TEKSTINIS ŽYMUO 25A25-TDP-SK		

1x **CL3** RHS140x6 - 1:10



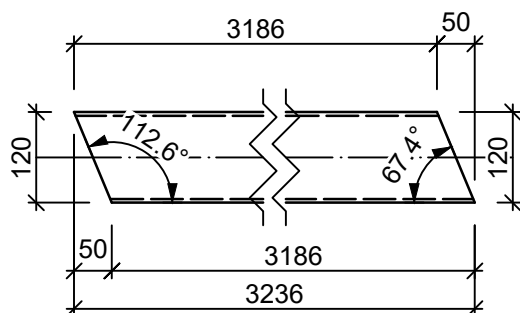
							0	2026-03-02		STATYBAI	
							LAIDA	DATA		LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
							ATEST. NR.	UAB "Architeko", į.k. 306259742 Panerių g. 38A, LT-03202 Vilnius info@architeko.lt		OBJEKTO PAVADINIMAS Kitos paskirties stoginės (Grupės – kiti inžineriniai statiniai) Pašešupio g. 2, Kalvarija Statybos projektas	
Pozicija	Kiekis	Pavadinimas	Ilgis (mm)	Plienai	Vnt. svoris (kg)	Sum. svoris (kg)	A1582	PV	T. KARTOČIENĖ	STATINIO PAVADINIMAS	
								MB "Luxeterna" (306194586) Vaidotas.Sapalas@gmail.com, +370 682 14282		BRĖŽINIO PAVADINIMAS	
CL3	1							20944	SK PDV	V. ŠAPALAS	CL3
cl1002	1	RHS140x6	4930	S355J2	120.79	120.79					0
Vieno gaminio svoris:					120.79	120.79				1:10	
Suminis svoris:						120.79	LT	STATYTOJAS KALVARIJOS SAVIVALDYBĖ		TEKSTINIS ŽYMUO 25A25-TDP-SK	LAPAS 044



							0	2026-03-02		STATYBAI		
							LAIDA	DATA		LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
							ATEST. NR.	UAB "Architeko", į.k. 306259742		OBJEKTO PAVADINIMAS		
								Panerių g. 38A, LT-03202 Vilnius info@architeko.lt		Kitos paskirties stoginės (Grupės – kiti inžineriniai statiniai) Pašešupio g. 2, Kalvarija Statybos projektas		
Pozicija	Kiekis	Pavadinimas	Ilgis (mm)	Plienias	Vnt. svoris (kg)	Sum. svoris (kg)	A1582	PV	T. KARTOČIENĖ	STATINIO PAVADINIMAS		
								MB "Luxeterna" (306194586) Vaidotas.Sapalas@gmail.com, +370 682 14282		BRĖŽINIO PAVADINIMAS		LAIDA
PL1	1						20944	SK PDV	V. ŠAPALAS	<i>V. Šapalas</i>	PL1	
pl1000	1	PL 15x230x350	350	S355J2	9.48	9.48					0	
Vieno gaminio svoris:					9.48	9.48					1:10	
Suminis svoris:						9.48	LT	STATYTOJAS KALVARIJOS SAVIVALDYBĖ		TEKSTINIS ŽYMUO 25A25-TDP-SK		LAPAS 045

Pozicija	Kiekis	Elementuose
bm1000	4	BM1

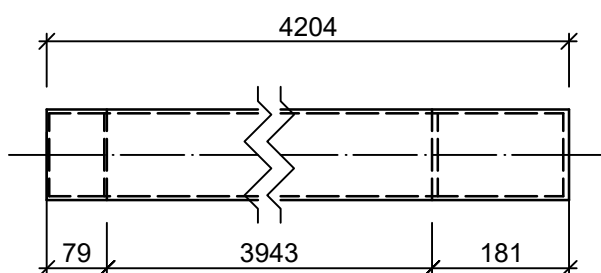
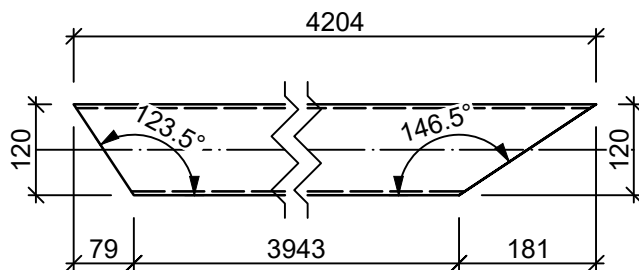
4x **bm1000** RHS120x5  
S355JR - 1:10



Pozicija	Kiekis	Pavadinimas		Ilgis (mm)	Plienas	Vnt. svoris (kg)	Sum. svoris (kg)
bm1000	4	RHS120x5		3236	S355JR	56.6	226.5
4		Suminis svoris:					226.5
0	2026-03-01			STATYBAI			
LAIDA	DATA			LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
ATEST. NR.	UAB "Architeko", į.k. 306259742			OBJEKTO PAVADINIMAS			
	Panerių g. 38A, LT-03202 Vilnius info@architeko.lt			Kitos paskirties stoginės (Grupės – kiti inžineriniai statiniai) Pašešupio g. 2, Kalvarija Statybos projektas			
A1582	PV	T. KARTOČIENĖ		STATINIO PAVADINIMAS			
	MB "Luxeterna" (306194586) Vaidotas.Sapalas@gmail.com, +370 682 14282			BRĖŽINIO PAVADINIMAS			LAIDA
20944	SK PDV	V. ŠAPALAS	V. Šapalas	bm1000			0
				1:10			
LT	STATYTOJAS			TEKSTINIS ŽYMUO			LAPAS
	KALVARIJOS SAVIVALDYBĖ			25A25-TDP-SK			050

Pozicija	Kiekis	Elementuose
bm1001	2	BM2

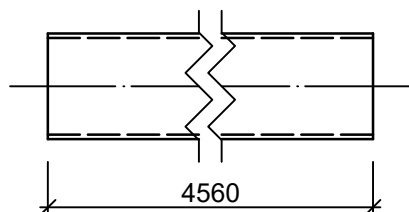
2x **bm1001** RHS120x5  
S355JR - 1:10



Pozicija	Kiekis	Pavadinimas	Ilgis (mm)	Plienas	Vnt. svoris (kg)	Sum. svoris (kg)
bm1001	2	RHS120x5	4204	S355JR	73.6	147.1
2		Suminis svoris:				147.1
0	2026-03-01		STATYBAI			
LAIDA	DATA		LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
ATEST. NR.	UAB "Architeko", į.k. 306259742 Panerių g. 38A, LT-03202 Vilnius info@architeko.lt		OBJEKTO PAVADINIMAS Kitos paskirties stoginės (Grupės – kiti inžineriniai statiniai) Pašešupio g. 2, Kalvarija Statybos projektas			
A1582	PV	T. KARTOČIENĖ	STATINIO PAVADINIMAS			
	MB "Luxeterna" (306194586) Vaidotas.Sapalas@gmail.com, +370 682 14282		BRĖŽINIO PAVADINIMAS			
20944	SK PDV	V. ŠAPALAS	bm1001			LAIDA
			1:10			0
LT	STATYTOJAS KALVARIJOS SAVIVALDYBĖ		TEKSTINIS ŽYMUO 25A25-TDP-SK			LAPAS
						051

Pozicija	Kiekis	Elementuose
bm1002	2	BM3

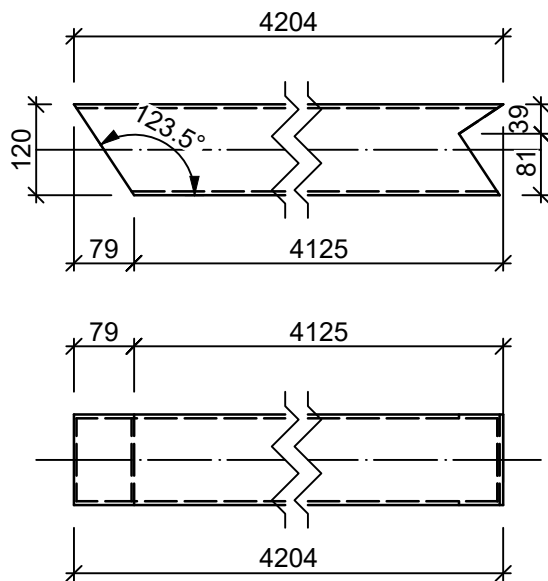
2x **bm1002** RHS140x6  
S355J2 - 1:10



Pozicija	Kiekis	Pavadinimas	Ilgis (mm)	Plienas	Vnt. svoris (kg)	Sum. svoris (kg)
bm1002	2	RHS140x6	4560	S355J2	111.7	223.4
2		Suminis svoris:				223.4
0	2026-03-01		STATYBAI			
LAIDA	DATA		LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
ATEST. NR.	UAB "Architeko", į.k. 306259742 Panerių g. 38A, LT-03202 Vilnius info@architeko.lt		OBJEKTO PAVADINIMAS Kitos paskirties stoginės (Grupės – kiti inžineriniai statiniai) Pašešupio g. 2, Kalvarija Statybos projektas			
A1582	PV	T. KARTOČIENĖ	STATINIO PAVADINIMAS			
	MB "Luxeterna" (306194586) Vaidotas.Sapalas@gmail.com, +370 682 14282		BRĖŽINIO PAVADINIMAS			LAIDA
20944	SK PDV	V. ŠAPALAS	bm1002			0
			1:10			
LT	STATYTOJAS KALVARIJOS SAVIVALDYBĖ		TEKSTINIS ŽYMUO 25A25-TDP-SK			LAPAS 052

Pozicija	Kiekis	Elementuose
bm1003	1	BM4

1x **bm1003** RHS120x5  
S355JR - 1:10

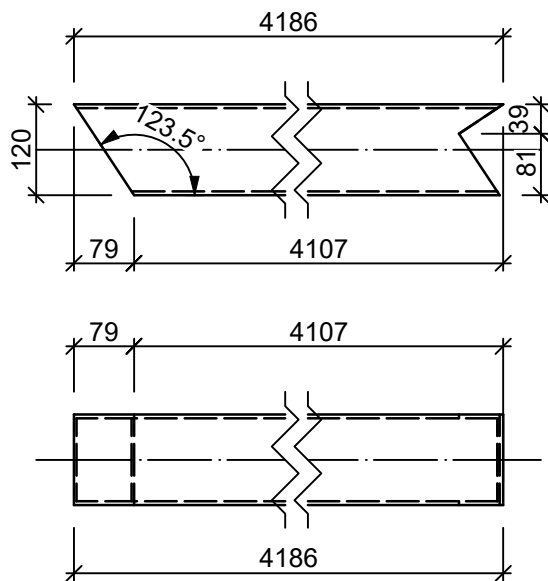


Pozicija	Kiekis	Pavadinimas	Ilgis (mm)	Plienai	Vnt. svoris (kg)	Sum. svoris (kg)
bm1003	1	RHS120x5	4204	S355JR	73.6	73.6
1		Suminis svoris:				73.6
0	2026-03-01		STATYBAI			
LAIDA	DATA		LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
ATEST. NR.	UAB "Architeko", į.k. 306259742 Panerių g. 38A, LT-03202 Vilnius info@architeko.lt		OBJEKTO PAVADINIMAS Kitos paskirties stoginės (Grupės – kiti inžineriniai statiniai) Pašešupio g. 2, Kalvarija Statybos projektas			
A1582	PV	T. KARTOČIENĖ	STATINIO PAVADINIMAS			
	MB "Luxeterna" (306194586) Vaidotas.Sapalas@gmail.com, +370 682 14282		BRĖŽINIO PAVADINIMAS			
20944	SK PDV	V. ŠAPALAS	bm1003			LAIDA
			1:10			0
LT	STATYTOJAS KALVARIJOS SAVIVALDYBĖ		TEKSTINIS ŽYMUO 25A25-TDP-SK			LAPAS
						053



Pozicija	Kiekis	Elementuose
bm1004	1	BM5

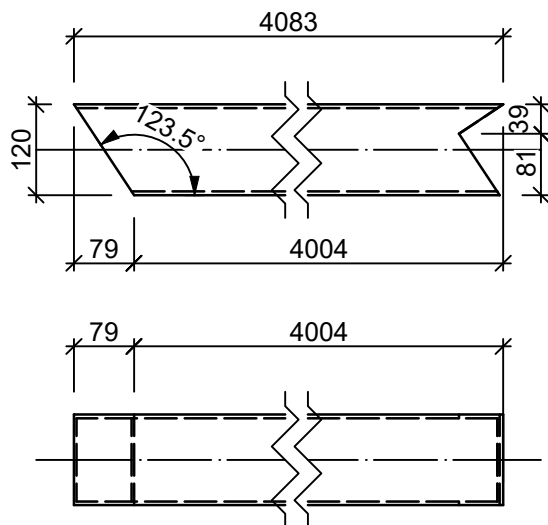
1x **bm1004** RHS120x5  
S355JR - 1:10



Pozicija	Kiekis	Pavadinimas	Ilgis (mm)	Plienas	Vnt. svoris (kg)	Sum. svoris (kg)
bm1004	1	RHS120x5	4186	S355JR	73.3	73.3
1		Suminis svoris:				73.3
0	2026-03-01		STATYBAI			
LAIDA	DATA		LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
ATEST. NR.	UAB "Architeko", į.k. 306259742		OBJEKTO PAVADINIMAS			
	Panerių g. 38A, LT-03202 Vilnius info@architeko.lt		Kitos paskirties stoginės (Grupės – kiti inžineriniai statiniai) Pašešupio g. 2, Kalvarija Statybos projektas			
A1582	PV	T. KARTOČIENĖ	STATINIO PAVADINIMAS			
	MB "Luxeterna" (306194586)		BRĖŽINIO PAVADINIMAS			
	Vaidotas.Sapalas@gmail.com, +370 682 14282		LAIDA			
20944	SK PDV	V. ŠAPALAS	bm1004			0
			1:10			
LT	STATYTOJAS		TEKSTINIS ŽYMUO			LAPAS
	KALVARIJOS SAVIVALDYBĖ		25A25-TDP-SK			054

Pozicija	Kiekis	Elementuose
bm1005	1	BM6

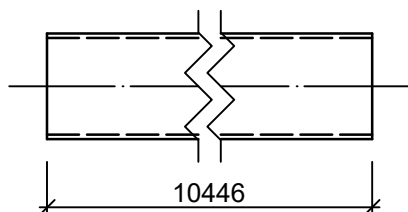
1x **bm1005** RHS120x5  
S355JR - 1:10



Pozicija	Kiekis	Pavadinimas	Ilgis (mm)	Plienas	Vnt. svoris (kg)	Sum. svoris (kg)
bm1005	1	RHS120x5	4083	S355JR	71.5	71.5
1		Suminis svoris:				71.5
0	2026-03-01		STATYBAI			
LAIDA	DATA		LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
ATEST. NR.	UAB "Architeko", į.k. 306259742 Panerių g. 38A, LT-03202 Vilnius info@architeko.lt		OBJEKTO PAVADINIMAS Kitos paskirties stoginės (Grupės – kiti inžineriniai statiniai) Pašešupio g. 2, Kalvarija Statybos projektas			
A1582	PV	T. KARTOČIENĖ	STATINIO PAVADINIMAS			
	MB "Luxeterna" (306194586) Vaidotas.Sapalas@gmail.com, +370 682 14282		BRĖŽINIO PAVADINIMAS			
20944	SK PDV	V. ŠAPALAS	bm1005			LAIDA
			1:10			0
LT	STATYTOJAS KALVARIJOS SAVIVALDYBĖ		TEKSTINIS ŽYMUO 25A25-TDP-SK			LAPAS
						055

Pozicija	Kiekis	Elementuose
bm1006	1	BM9

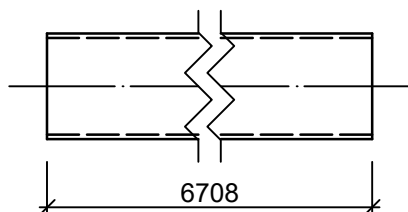
1x **bm1006** RHS140x6  
S355J2 - 1:10



Pozicija	Kiekis	Pavadinimas	Ilgis (mm)	Plienas	Vnt. svoris (kg)	Sum. svoris (kg)
bm1006	1	RHS140x6	10446	S355J2	255.9	255.9
1		Suminis svoris:				255.9
0	2026-03-01		STATYBAI			
LAIDA	DATA		LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
ATEST. NR.	UAB "Architeko", į.k. 306259742 Panerių g. 38A, LT-03202 Vilnius info@architeko.lt		OBJEKTO PAVADINIMAS Kitos paskirties stoginės (Grupės – kiti inžineriniai statiniai) Pašešupio g. 2, Kalvarija Statybos projektas			
A1582	PV	T. KARTOČIENĖ	STATINIO PAVADINIMAS			
	MB "Luxeterna" (306194586) Vaidotas.Sapalas@gmail.com, +370 682 14282		BRĖŽINIO PAVADINIMAS			LAIDA
20944	SK PDV	V. ŠAPALAS	bm1006			0
			1:10			
LT	STATYTOJAS KALVARIJOS SAVIVALDYBĖ		TEKSTINIS ŽYMUO 25A25-TDP-SK			LAPAS 056

Pozicija	Kiekis	Elementuose
bm1007	1	BM8

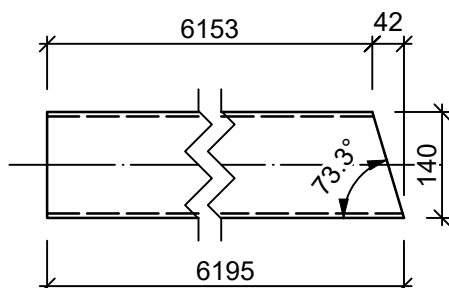
1x **bm1007** RHS140x6  
S355J2 - 1:10



Pozicija	Kiekis	Pavadinimas	Ilgis (mm)	Plienai	Vnt. svoris (kg)	Sum. svoris (kg)
bm1007	1	RHS140x6	6708	S355J2	164.3	164.3
1		Suminis svoris:				164.3
0	2026-03-01		STATYBAI			
LAIDA	DATA		LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
ATEST. NR.	UAB "Architeko", į.k. 306259742 Panerių g. 38A, LT-03202 Vilnius info@architeko.lt		OBJEKTO PAVADINIMAS Kitos paskirties stoginės (Grupės – kiti inžineriniai statiniai) Pašešupio g. 2, Kalvarija Statybos projektas			
A1582	PV	T. KARTOČIENĖ	STATINIO PAVADINIMAS			
	MB "Luxeterna" (306194586) Vaidotas.Sapalas@gmail.com, +370 682 14282		BRĖŽINIO PAVADINIMAS			
20944	SK PDV	V. ŠAPALAS	bm1007			LAIDA
			1:10			0
LT	STATYTOJAS KALVARIJOS SAVIVALDYBĖ		TEKSTINIS ŽYMUO 25A25-TDP-SK			LAPAS
						057

Pozicija	Kiekis	Elementuose
bm1008	1	BM7

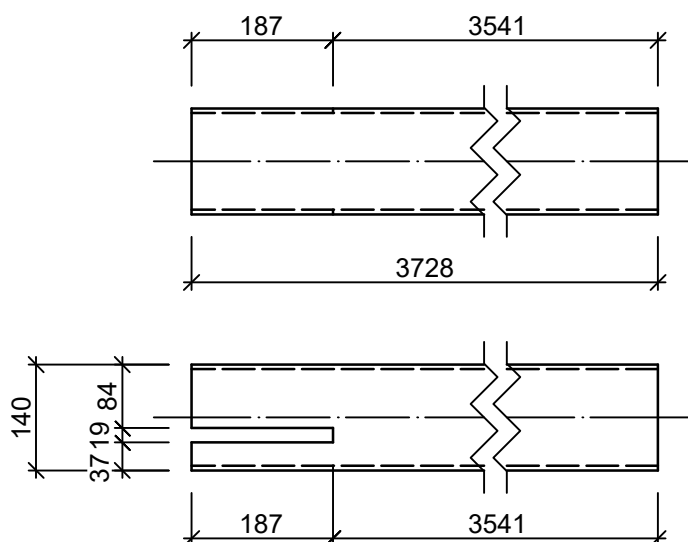
1x **bm1008** RHS140x6  
S355J2 - 1:10



Pozicija	Kiekis	Pavadinimas	Ilgis (mm)	Plienas	Vnt. svoris (kg)	Sum. svoris (kg)
bm1008	1	RHS140x6	6195	S355J2	151.8	151.8
1		Suminis svoris:				151.8
0	2026-03-01		STATYBAI			
LAIDA	DATA		LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
ATEST. NR.	UAB "Architeko", į.k. 306259742 Panerių g. 38A, LT-03202 Vilnius info@architeko.lt		OBJEKTO PAVADINIMAS Kitos paskirties stoginės (Grupės – kiti inžineriniai statiniai) Pašešupio g. 2, Kalvarija Statybos projektas			
A1582	PV	T. KARTOČIENĖ	STATINIO PAVADINIMAS			
	MB "Luxeterna" (306194586) Vaidotas.Sapalas@gmail.com, +370 682 14282		BRĖŽINIO PAVADINIMAS			
20944	SK PDV	V. ŠAPALAS	bm1008			LAIDA
			1:10			0
LT	STATYTOJAS KALVARIJOS SAVIVALDYBĖ		TEKSTINIS ŽYMUO 25A25-TDP-SK			LAPAS
						058

Pozicija	Kiekis	Elementuose
bm1009	1	BM11

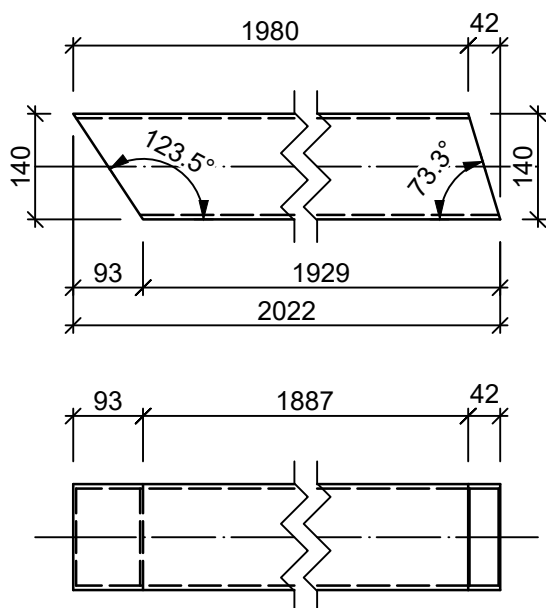
1x **bm1009** RHS140x6  
S355J2 - 1:10



Pozicija	Kiekis	Pavadinimas	Ilgis (mm)	Plienai	Vnt. svoris (kg)	Sum. svoris (kg)
bm1009	1	RHS140x6	3728	S355J2	91.3	91.3
1		Suminis svoris:				91.3
0	2026-03-01		STATYBAI			
LAIDA	DATA		LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
ATEST. NR.	UAB "Architeko", į.k. 306259742 Panerių g. 38A, LT-03202 Vilnius info@architeko.lt		OBJEKTO PAVADINIMAS Kitos paskirties stoginės (Grupės – kiti inžineriniai statiniai) Pašešupio g. 2, Kalvarija Statybos projektas			
A1582	PV	T. KARTOČIENĖ	STATINIO PAVADINIMAS			
	MB "Luxeterna" (306194586) Vaidotas.Sapalas@gmail.com, +370 682 14282		BRĖŽINIO PAVADINIMAS			LAIDA
20944	SK PDV	V. ŠAPALAS	bm1009			0
			1:10			
LT	STATYTOJAS KALVARIJOS SAVIVALDYBĖ		TEKSTINIS ŽYMUO 25A25-TDP-SK			LAPAS
						059

Pozicija	Kiekis	Elementuose
bm1010	1	BM10

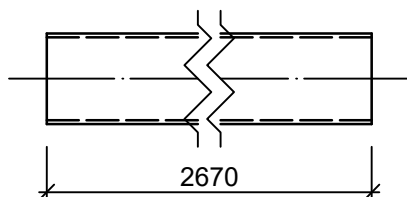
1x **bm1010** RHS140x6  
S355JR - 1:10



Pozicija	Kiekis	Pavadinimas	Ilgis (mm)	Plienai	Vnt. svoris (kg)	Sum. svoris (kg)
bm1010	1	RHS140x6	2022	S355JR	49.5	49.5
1		Suminis svoris:				49.5
0	2026-03-01		STATYBAI			
LAIDA	DATA		LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
ATEST. NR.	UAB "Architeko", į.k. 306259742 Panerių g. 38A, LT-03202 Vilnius info@architeko.lt		OBJEKTO PAVADINIMAS Kitos paskirties stoginės (Grupės – kiti inžineriniai statiniai) Pašešupio g. 2, Kalvarija Statybos projektas			
A1582	PV	T. KARTOČIENĖ	STATINIO PAVADINIMAS			
	MB "Luxeterna" (306194586) Vaidotas.Sapalas@gmail.com, +370 682 14282		BRĖŽINIO PAVADINIMAS			
20944	SK PDV	V. ŠAPALAS	bm1010			LAIDA
			1:10			0
LT	STATYTOJAS KALVARIJOS SAVIVALDYBĖ		TEKSTINIS ŽYMUO 25A25-TDP-SK			LAPAS
						060

Pozicija	Kiekis	Elementuose
cl1000	7	CL1

7x **cl1000** RHS120x5  
S355J2 - 1:10

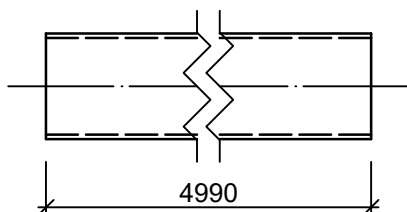


Pozicija	Kiekis	Pavadinimas	Ilgis (mm)	Plienas	Vnt. svoris (kg)	Sum. svoris (kg)
cl1000	7	RHS120x5	2670	S355J2	46.7	327.1
7		Suminis svoris:				327.1
0	2026-03-01		STATYBAI			
LAIDA	DATA		LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
ATEST. NR.	UAB "Architeko", į.k. 306259742 Panerių g. 38A, LT-03202 Vilnius info@architeko.lt		OBJEKTO PAVADINIMAS Kitos paskirties stoginės (Grupės – kiti inžineriniai statiniai) Pašešupio g. 2, Kalvarija Statybos projektas			
A1582	PV	T. KARTOČIENĖ	STATINIO PAVADINIMAS			
	MB "Luxeterna" (306194586) Vaidotas.Sapalas@gmail.com, +370 682 14282		BRĖŽINIO PAVADINIMAS			LAIDA
20944	SK PDV	V. ŠAPALAS	cl1000			0
			1:10			
LT	STATYTOJAS KALVARIJOS SAVIVALDYBĖ		TEKSTINIS ŽYMUO 25A25-TDP-SK			LAPAS
						061



Pozicija	Kiekis	Elementuose
cl1001	2	CL2

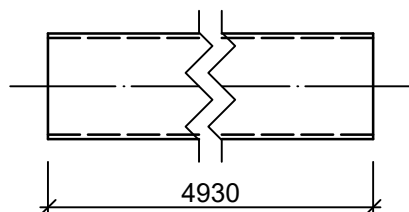
2x **cl1001** RHS140x6  
S355J2 - 1:10



Pozicija	Kiekis	Pavadinimas	Ilgis (mm)	Plienas	Vnt. svoris (kg)	Sum. svoris (kg)
cl1001	2	RHS140x6	4990	S355J2	122.3	244.5
2		Suminis svoris:				244.5
0	2026-03-01		STATYBAI			
LAIDA	DATA		LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
ATEST. NR.	UAB "Architeko", į.k. 306259742 Panerių g. 38A, LT-03202 Vilnius info@architeko.lt		OBJEKTO PAVADINIMAS Kitos paskirties stoginės (Grupės – kiti inžineriniai statiniai) Pašešupio g. 2, Kalvarija Statybos projektas			
A1582	PV	T. KARTOČIENĖ	STATINIO PAVADINIMAS			
	MB "Luxeterna" (306194586) Vaidotas.Sapalas@gmail.com, +370 682 14282		BRĖŽINIO PAVADINIMAS			
20944	SK PDV	V. ŠAPALAS	cl1001			LAIDA
			1:10			0
LT	STATYTOJAS KALVARIJOS SAVIVALDYBĖ		TEKSTINIS ŽYMUO 25A25-TDP-SK			LAPAS
						062

Pozicija	Kiekis	Elementuose
cl1002	1	CL3

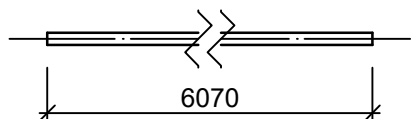
1x **cl1002** RHS140x6  
S355J2 - 1:10



Pozicija	Kiekis	Pavadinimas	Ilgis (mm)	Plienas	Vnt. svoris (kg)	Sum. svoris (kg)
cl1002	1	RHS140x6	4930	S355J2	120.8	120.8
1		Suminis svoris:				120.8
0	2026-03-01		STATYBAI			
LAIDA	DATA		LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
ATEST. NR.	UAB "Architeko", į.k. 306259742 Panerių g. 38A, LT-03202 Vilnius info@architeko.lt		OBJEKTO PAVADINIMAS Kitos paskirties stoginės (Grupės – kiti inžineriniai statiniai) Pašešupio g. 2, Kalvarija Statybos projektas			
A1582	PV	T. KARTOČIENĖ	STATINIO PAVADINIMAS			
	MB "Luxeterna" (306194586) Vaidotas.Sapalas@gmail.com, +370 682 14282		BRĖŽINIO PAVADINIMAS			LAIDA
20944	SK PDV	V. ŠAPALAS	cl1002			0
			1:10			
LT	STATYTOJAS KALVARIJOS SAVIVALDYBĖ		TEKSTINIS ŽYMUO 25A25-TDP-SK			LAPAS
						063

Pozicija	Kiekis	Elementuose
p1000	2	A1

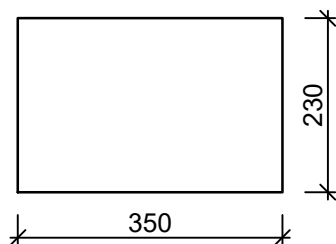
2x **p1000** RD16  
S355J2 - 1:10



Pozicija	Kiekis	Pavadinimas	Ilgis (mm)	Plienai	Vnt. svoris (kg)	Sum. svoris (kg)
p1000	2	RD16	6070	S355J2	9.6	19.2
2		Suminis svoris:				19.2
0	2026-03-01		STATYBAI			
LAIDA	DATA		LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
ATEST. NR.	UAB "Architeko", į.k. 306259742 Panerių g. 38A, LT-03202 Vilnius info@architeko.lt		OBJEKTO PAVADINIMAS Kitos paskirties stoginės (Grupės – kiti inžineriniai statiniai) Pašešupio g. 2, Kalvarija Statybos projektas			
A1582	PV	T. KARTOČIENĖ	STATINIO PAVADINIMAS			
	MB "Luxeterna" (306194586) Vaidotas.Sapalas@gmail.com, +370 682 14282		BRĖŽINIO PAVADINIMAS			
20944	SK PDV	V. ŠAPALAS	p1000			LAIDA
			1:10			0
LT	STATYTOJAS KALVARIJOS SAVIVALDYBĖ		TEKSTINIS ŽYMUO 25A25-TDP-SK			LAPAS
						064

Pozicija	Kiekis	Elementuose
pl1000	1	PL1

1x **pl1000** PL 15x230x350  
S355J2 - 1:10



Pozicija	Kiekis	Pavadinimas	Ilgis (mm)	Plienai	Vnt. svoris (kg)	Sum. svoris (kg)
pl1000	1	PL 15x230x350	350	S355J2	9.5	9.5
1		Suminis svoris:				9.5
0	2026-03-01		STATYBAI			
LAIDA	DATA		LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
ATEST. NR.	UAB "Architeko", į.k. 306259742 Panerių g. 38A, LT-03202 Vilnius info@architeko.lt		OBJEKTO PAVADINIMAS Kitos paskirties stoginės (Grupės – kiti inžineriniai statiniai) Pašešupio g. 2, Kalvarija Statybos projektas			
A1582	PV	T. KARTOČIENĖ	STATINIO PAVADINIMAS			
	MB "Luxeterna" (306194586) Vaidotas.Sapalas@gmail.com, +370 682 14282		BRĖŽINIO PAVADINIMAS			
20944	SK PDV	V. ŠAPALAS	pl1000			LAIDA
			1:10			0
LT	STATYTOJAS KALVARIJOS SAVIVALDYBĖ		TEKSTINIS ŽYMUO 25A25-TDP-SK			LAPAS
						065

# METALO SĄNAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

Kiekis	Pozicija	Pavadinimas	Ilgis (mm)	Markė	Svoris vnt (kg)	Suminis svoris (kg)	Plotas (m²)	Sum plotas (m²)
<b>2</b>	<b>A1</b>	<b>RD16</b>	<b>6,070</b>					
1	p1000	RD16	6,070	S355J2	9.6	19.2	0.31	0.61
					<u>VISO</u>	19.2		0.61
<b>4</b>	<b>BM1</b>	<b>RHS120x5</b>	<b>3,236</b>					
1	bm1000	RHS120x5	3,236	S355J2	56.6	226.5	1.5	5.99
					<u>VISO</u>	226.5		5.99
<b>2</b>	<b>BM2</b>	<b>RHS120x5</b>	<b>4,204</b>					
1	bm1001	RHS120x5	4,204	S355J2	73.6	147.1	1.95	3.89
					<u>VISO</u>	147.1		3.89
<b>2</b>	<b>BM3</b>	<b>RHS140x6</b>	<b>4,560</b>					
1	bm1002	RHS140x6	4,560	S355J2	111.7	223.4	2.46	4.92
					<u>VISO</u>	223.4		4.92
<b>1</b>	<b>BM4</b>	<b>RHS120x5</b>	<b>4,204</b>					
1	bm1003	RHS120x5	4,204	S355J2	73.6	73.6	1.95	1.95
					<u>VISO</u>	73.6		1.95
<b>1</b>	<b>BM5</b>	<b>RHS120x5</b>	<b>4,186</b>					
1	bm1004	RHS120x5	4,186	S355J2	73.3	73.3	1.94	1.94
					<u>VISO</u>	73.3		1.94
<b>1</b>	<b>BM6</b>	<b>RHS120x5</b>	<b>4,083</b>					
1	bm1005	RHS120x5	4,083	S355J2	71.5	71.5	1.89	1.89
					<u>VISO</u>	71.5		1.89

V. Šapala

Kiekis	Pozicija	Pavadinimas	Ilgis		Svoris vnt	Suminis svoris	Plotas	Sum plotas
			(mm)	Markė	(kg)	(kg)	(m²)	(m²)
<b>1</b>	<b>BM7</b>	<b>RHS140x6</b>	<b>6,195</b>					
1	bm1008	RHS140x6	6,195	S355J2	151.8	151.8	3.34	3.34
					<u>VISO</u>	151.8		3.34
<b>1</b>	<b>BM8</b>	<b>RHS140x6</b>	<b>6,708</b>					
1	bm1007	RHS140x6	6,708	S355J2	164.3	164.3	3.62	3.62
					<u>VISO</u>	164.3		3.62
<b>1</b>	<b>BM9</b>	<b>RHS140x6</b>	<b>10,446</b>					
1	bm1006	RHS140x6	10,446	S355J2	255.9	255.9	5.63	5.63
					<u>VISO</u>	255.9		5.63
<b>1</b>	<b>BM10</b>	<b>RHS140x6</b>	<b>2,022</b>					
1	bm1010	RHS140x6	2,022	S355J2	49.5	49.5	1.09	1.09
					<u>VISO</u>	49.5		1.09
<b>1</b>	<b>BM11</b>	<b>RHS140x6</b>	<b>3,728</b>					
1	bm1009	RHS140x6	3,728	S355J2	91.3	91.3	2.01	2.01
					<u>VISO</u>	91.3		2.01
<b>7</b>	<b>CL1</b>	<b>RHS120x5</b>	<b>2,670</b>					
1	cl1000	RHS120x5	2,670	S355J2	46.7	327.1	1.24	8.65
					<u>VISO</u>	327.1		8.65
<b>2</b>	<b>CL2</b>	<b>RHS140x6</b>	<b>4,990</b>					
1	cl1001	RHS140x6	4,990	S355J2	122.3	244.5	2.69	5.38
					<u>VISO</u>	244.5		5.38
<b>1</b>	<b>CL3</b>	<b>RHS140x6</b>	<b>4,930</b>					
1	cl1002	RHS140x6	4,930	S355J2	120.8	120.8	2.66	2.66
					<u>VISO</u>	120.8		2.66
<b>1</b>	<b>PL1</b>	<b>PL 15x230x350</b>	<b>350</b>					
1	pl1000	PL 15x230x350	350	S355J2	9.5	9.5	0.18	0.18
					<u>VISO</u>	9.5		0.18

V. Šapal

Kiekis	Pozicija	Pavadinimas	Ilgis		Svoris vnt	Suminis svoris	Plotas	Sum plotas
			(mm)	Markė	(kg)	(kg)	(m²)	(m²)
		<b>SUMINIS SVORIS</b>	2,249.3	kg				
		<b>VISO DAŽYMO PLOTAS</b>	53.74	m²				

V. Šapals

## MEDŽIO SĄNAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

Kiekis	Pozicija	Pavadinimas	Ilgis (mm)	Markė	Svoris vnt (kg)	Suminis svoris (kg)	Tūris (m <sup>3</sup> )
<b>31</b>	<b>TM1</b>	<b>FL200X60</b>	<b>4,743</b>				
1	tm1000	FL200X60	4,743	C24	28.5	882.1	1.76
					<u>VISO</u>	882.1	
<b>20</b>	<b>TM2</b>	<b>FL200X60</b>	<b>3,844</b>				
1	tm1001	FL200X60	3,844	C24	23.1	461.3	0.92
					<u>VISO</u>	461.3	
<b>2</b>	<b>TM3</b>	<b>FL150X50</b>	<b>4,295</b>				
1	tm1002	FL150X50	4,295	C24	16.1	32.2	0.06
					<u>VISO</u>	32.2	
<b>1</b>	<b>TM4</b>	<b>FL150X50</b>	<b>6,010</b>				
1	tm1005	FL150X50	6,010	C24	22.5	22.5	0.05
					<u>VISO</u>	22.5	
<b>1</b>	<b>TM5</b>	<b>FL150X50</b>	<b>6,686</b>				
1	tm1004	FL150X50	6,686	C24	25.1	25.1	0.05
					<u>VISO</u>	25.1	
<b>1</b>	<b>TM6</b>	<b>FL150X50</b>	<b>10,446</b>				
1	tm1003	FL150X50	10,446	C24	39.2	39.2	0.08
					<u>VISO</u>	39.2	
<b>1</b>	<b>TM7</b>	<b>FL150X50</b>	<b>3,238</b>				
1	tm1006	FL150X50	3,238	C24	12.1	12.1	0.02
					<u>VISO</u>	12.1	

*V. Šapala*



Kiekis	Pozicija	Pavadinimas	Ilgis		Svoris vnt	Suminis svoris	Plotas
			(mm)	Markė	(kg)	(kg)	(m²)

4	TM8	FL200X60	4,566				
1	tm1007	FL200X60	4,566	C24	27.4	109.6	0.22

VISO

109.6

VISO SVORIS	1,584.2 kg
VISO TŪRIS	3.17 m³

V. Šapala