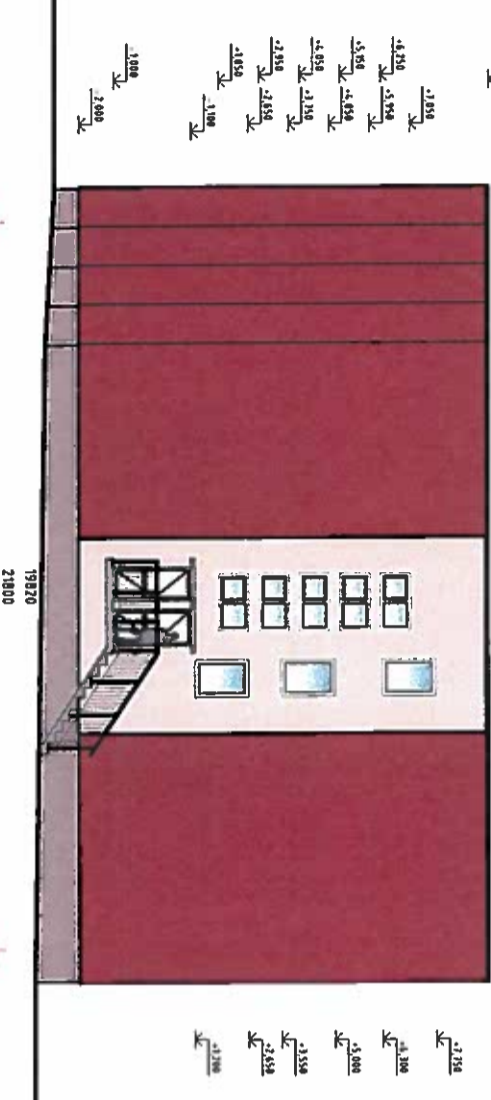


**FASADAS TARP AŠIU 1-10 M1:200**



1

**FASADAS TARP AŠIU N-A M1:200**



N

1920

21800

A

1920

21800

**PASTABOS:**

- Matmenis tikslinti vietoje, prieš atliekant montavimo darbus bei užsakant gaminius.
- Remontuojamo pastato cokolis apšiltintas išorine tinklejų sudėtinė termoizoliacine sistema (ITSTS): kietai akmens vata + armuojantis sluoksnis + dekoratyvinis tinklejų.
- Rekonstruojamo pastato esami fasadai apšiltinti išorine tinklejų sudėtinė termoizoliacine sistema (IVTS): kietai akmens vata + armuojantis sluoksnis + dekoratyvinis tinklejų. Statomo anstato sienos šiltinamos analogiskai, išorine vedinama termoizoliacine sistema (IVTS): kietai akmens vata + armuojantis sluoksnis + dekoratyvinis tinklejų.
- Esami PVC langai paliekami, statomame anstato iengiami nauji PVC langai. Langai turi tenkinti STR 2.05.20-2006 „Langai ir išorinės lejimo durys“ ir STR 2.05.01.2013 „Pastato energijos naudingumo projektiavimas“ reikalavimus. Anstato angokraštai šiltinami 20-30 mm storio mineralinės vatos plokštėmis.
- Jei pastato ativarose iengtos deformacines siūlės, tose pačiose vietose turi būti ienglos sistemos angokraštų apdaila dekoratyvinis tinklejų.
- Esami PVC langai paliekami, statomame anstato iengiami nauji PVC langai. Langai turi tenkinti STR 2.05.20-2006 „Langai ir išorinės lejimo durys“ ir STR 2.05.01.2013 „Pastato energijos naudingumo projektiavimas“ reikalavimus. Anstato angokraštai šiltinami 20-30 mm storio mineralinės vatos plokštėmis.
- Rekomenduojama, kad išoriniu ativaru apšiltintimo ir kitus rekonstravimo darbus vykdymu numatytiems darbams atestuotos statybos įmones (bendrovės), turinčios patvirtintas Statybos Taisykles, kad užtikrinti tinkama statybos įmones, jos darbuotoju pasiruošima (darbuotoju) kvalifikacija, jų išsisavintas statybos technologijas, turinės ienginius bei mechanizmus, darbų (gamybos) kokybės kontroles lygi, ir kt.) bei tinkamai vykdyti nustatomus statybos būdus ar metodus.
- Rekonstruojamam pastatui, visas TDP įvardintas konkrečias medžiagas, gaminius, ienginius galima keisti lygaverčiais, su nebiogesenėmis savybėmis, nurodytomis techninėse specifikacijose.

**SUTARTINIAI ŽYMEJIMAI:**

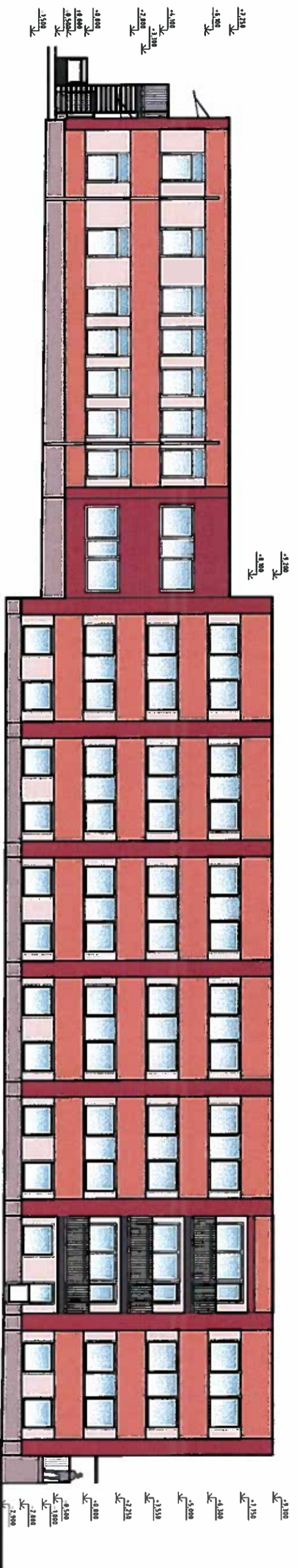
- Dekoratyvinis tinklejų oranzinė S 3050-Y50R (arba analogas)
- Dekoratyvinis tinklejų raudona S 4550-Y60R (arba analogas)
- Dekoratyvinis tinklejų S 2005-Y20R (arba analogas)
- Dekoratyvinis tinklejų S 4005-Y20R (arba analogas)
- Dekoratyvinis tinklejų S 5005-Y20R (arba analogas)
- Palangės, turėklai, apskardinimai RAL 7016 (arba analogas)

*Andrius Kavaliauskas  
Architektūros ir teritorijos planavimo  
Lietuvių veleja - vyr architektas*

*2021 12 15*

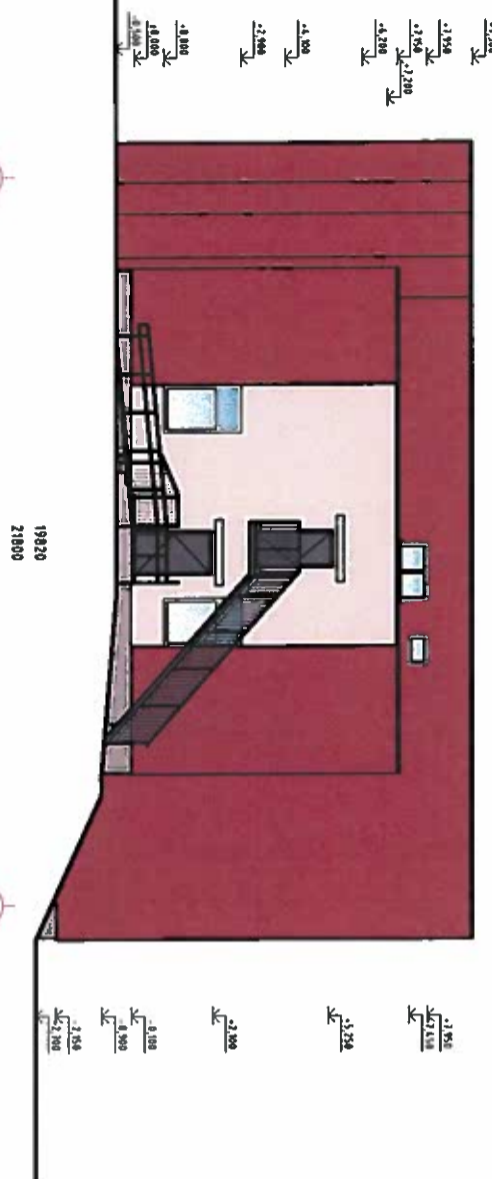
0	2021	Statybos leidimui (konkursui ir darbams)
Laida	Data	Keliamo pavadinimas (praežiastis)
KVAL. DOK. Nr.	STRUKTA UAB „STRUKTA“ Adress: Aufen 44, LT - 1613, Šiauliai E-mail: info@strukta.lt	STATYMO PROJEKTO PAVADINIMAS ADMINISTRACINES PASKIRTIES PASTATO, JPBABREZOS G. 8, KRETINGOS M., KRETINGOS R. SAV. REKONSTRAVIMO IR PASKIRTIES KEITIMO IS MOkslo PASKIRTIES PROJEKTAS
33684	PV	V. Viršilas
A 751	PDV A	A. Adomaitienė
LT	STATYTOJAS IR ARBA UŽSAKOVAS	FASADU SPALVINIS SPRENDIMAS
		Laida
		žmugus
		M 1:200
		0
		01
		01

FASADAS TARP AŠU 10-1 M1:200



FASADAS TARP AŠU A-N M1:200

10



PASTABOS:

1. Maišmenis tikslianti vietoje, prieš atliekant montavimo darbus bei užsakant gaminius.
2. Remontuojamo pastato cokolis apšiltintas išorine tinkuojama sudėtinė termoizoliacine sistema (ITTSI): kiepta akmens vata + armuojantis sluoksnis + dekoratyvinis tinkas.
3. Rekonstruojamo pastato esami fasadai apšiltinti išorine tinkuojama sudėtinė termoizoliacine sistema (IVTSI): kiepta akmens vata + armuojantis sluoksnis + dekoratyvinis tinkas. Statomo anstato sienos šiltinamos analogiškai, išorine védinama termoizoliacine sistema (IVTSI): kiepta akmens vata + armuojantis sluoksnis + dekoratyvinis tinkas.
4. Esami PVC langai paliekami, statomame anstate įrengiami nauji PVC langai. Langai turi tenkinti STR 2.05.20:2006 „Langai ir išorinės jėjimo durys“ ir STR 2.05.01:2013 „Pastatų energijos naudingumo projektavimas“ reikalavimus. Anstato angokraštai šiltinami 20-30 mm storio mineralinės vatos plokštėmis, angokraštų apdaila dekoratyvinis tinkas.
5. Jei pastato ativarose įrengtos deformacines siūles, tose pačiose vietose turi būti įrengtos sistemos deformacinių siūlių arba didžiausia leidžiamą angokraštų apdaila dekoratyvinis tinkas.
6. Rekomenduojama, kad išorinių ativarų apšiltinimo ir kitus rekonstravimo darbus vykdytų numatytiems darbams atestuotos statybos imonės (bendrovės), turinčios patvirtintas Statybos taisyklės, kad užtikrinti tinkamą statybos imones, jos darbuotojų pasiruošimą (darbuotojų kvalifikacija, ju įsisavintas statybos technologijas, tuimius įrenginius bei mechanizmus, darbu (gamybos) kokybės kontrolės lygi, ir kt.) bei finikmai vykdyti nustatotus statybos būdus ar metodus.
7. Rekonstruojanam pastatui, visas TDP įvardintas konkrečias medžiagas, gaminius, įrenginius galima keisti sistemos ilgi arba plotį bei deformacinių siūlių pateikta gamintojas.

8. Rekomenduojama, kad išorinių ativarų apšiltinimo ir kitus rekonstravimo darbus vykdytų numatytiems darbams atestuotos statybos imonės (bendrovės), turinčios patvirtintas Statybos taisyklės, kad užtikrinti tinkamą statybos imones, jos darbuotojų pasiruošimą (darbuotojų kvalifikacija, ju įsisavintas statybos technologijas, tuimius įrenginius bei mechanizmus, darbu (gamybos) kokybės kontrolės lygi, ir kt.) bei finikmai vykdyti nustatotus statybos būdus ar metodus.
9. Rekonstruojanam pastatui, visas TDP įvardintas konkrečias medžiagas, gaminius, įrenginius galima keisti sistemos ilgi arba plotį bei deformacinių siūlių pateikta gamintojas.
10. Rekonstruojanam pastatui, visas TDP įvardintas konkrečias medžiagas, gaminius, įrenginius galima keisti sistemos ilgi arba plotį bei deformacinių siūlių pateikta gamintojas.

SUTARTINIAI ŽYMEJIMAI:

- Dekoratyvinis tinkas oranžinė S 3050-Y50R (arba analogas)
- Dekoratyvinis tinkas raudona S 4550-Y60R (arba analogas)
- Dekoratyvinis tinkas S 2005-Y20R (arba analogas)
- Dekoratyvinis tinkas S 4005-Y20R (arba analogas)
- Dekoratyvinis kokolio tinkas S 5005-Y20R (arba analogas)
- Palangės, turėkai, apskardinimai RAL7016 (arba analogas)
- Projektuojami stikliniai stogeliai

*Nedžiauska*  
Architektūros ir teritorijos planavimo  
skrynius vedėja - vyr. architektas

*Nedžiauska*  
2021 12 15

0	2021	Statybos leidimui (konkursui) ir darbams
Laidai	Data	Kelimo pavadinimas (priėjasis)
KVAL. DOK. Nr.	<b>STRUKTA</b> UAB „STRUKTA“ Adresas: Autens 46, LT - 16233, Šiauliai Tel. +370 66 033811 E-mail: info@struktua.lt	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS ADMINSISTRATIVINES PASKIRTIES PASTATO, JPBREŽOS G. 8, KRETINGOS M., KRETINGOS R. SAV. REKONSTRAVIMO IR PASKIRTIES KEITIMO IŠ MOKSLO PASKIRTIES PROJEKTAS
33684	PV A. 751	V. Viršilas A. Adamaitienė
STATYTOJAS IR ARBA UŽSAKOVAS	Žymuo	DOKUMENTO PAVADINIMAS FASADŲ SPALVINIS SPRENDIMAS M 1:200
L.T.	Kretingos rajono savivaldybė	2021 - 030 - TDP - SA/SK - BR. 15
	Lėpiai	01
	Lėpiai	01