

OBJEKTA NOVĪETNES SHĒMA**VISPĀRĒJIE NORĀDĪJUMI
AR SADAĻAI**

1. AR DAĻĀ IZMĒRI DOTI MILIMETROS, AUGSTUMA ATZĪMES DOTAS METROS, JA NAV NORĀDĪTAS CITAS MĒRVĪENĪBAS.
2. RELATĪVĀ AUGSTUMA ATZĪME ± 0.000 ATBILST AUGSTUMA ATZĪMEI **+0.60** LATVIJAS NORMĀLO AUGSTUMU SISTĒMĀ UN ATBILST GRĪDAS AUGŠĒJĀS PLAKNES ATZĪMEI.
3. PIRMS MATERIĀLU UN KONSTRUKCIJU PASŪTĪŠANAS UN IZGATAVOŠANAS, VEIKT VISU IZMĒRU UN KONTROLMĒRĪJUMUS OBJEKTĀ. ŠĀUBU GADĪJUMĀ KONSULTĒTIES AR BŪVPROJEKTA DAĻAS AUTORU.
4. DARBU IZPILDES GAITĀ JĀIEVĒRO DROŠĪBAS TEHNIKAS NOTEIKUMI, BŪVDARBU TEHNOĻĪJAS NOTEIKUMI, MATERIĀLU IZGATAVOTĀJU PRAŠĪBAS DARBU VEIKŠANAI, KĀ ARĪ BŪVPROJEKTA DAĻĀS DOTIE NORĀDĪJUMI.
5. VISAS ATKĀPES NO PROJEKTA RISINĀJUMIEM RISINĀMAS AUTORUZRAUDZĪBAS KĀRTĪBĀ, KĀ ARĪ NO TĀ IZRIETOŠĀS MEZGLU UN RISINĀJUMU PAPILDUS DETALIZĀCIJAS SAVLAICĪGI, PIRMS DARBU UZSĀKŠANAS VAI PASŪTĪJUMA IZDARĪŠANAS, SASKAŅOJAMAS AR BŪVPROJEKTA VADĪTĀJU.
6. JEBKĀDU IZMAIŅU GADĪJUMĀ SASKAŅOŠANA AR PROJEKTĒTĀJU PĀRSTĀVI OBLIGĀTA.

ĢP UN AR SADAĻU SKAŅOJAMO LAPU SARAKSTS:

MARKA	NOSAUKUMS	MĒROGS
AR - 00	VISPĀRĪGIE RĀDĪTĀJI	
ĢP - 01	ĢENERĀLPLĀNS	1:500
ĢP - 02	ASU PIESAISTU PLĀNS	1:500
AR - 01	1. STĀVA PLĀNS	1:100
AR - 02	2. STĀVA PLĀNS	1:100
AR - 03	JUMTA PLĀNS	1:100
AR - 04	GRIEZUMS A-A	1:100
AR - 05	GRIEZUMS B-B	1:100
AR - 06	GRIEZUMS C-C	1:100
AR - 07	FAŠĀDES ASĪS 1-3; A-D	1:100
AR - 08	FAŠĀDES ASĪS 3-1; D-A	1:100
AR - 09	FAŠĀŽU TONU UN MATERIĀLU RISINĀJUMS	
AR - 10	SIENU SASTĀVI	1:20
AR - 11	STARPSIENU SASTĀVI	1:20
AR - 12	PĀRSEGUMU SASTĀVI	1:20
AR - 13	PĀRSEGUMU SASTĀVI	1:20
AR - 14	JUMTU SASTĀVI	1:20
AR - 15	LOGU, DRUVJU SPECIFIKĀCIJA	1:100

IZMANTOTO DOKUMENTU SARAKSTS

1. BABĪTES PAGASTA TERITORIJAS IZMANTOŠANAS UN APBŪVES NOTEIKUMI
2. MK NOTEIKUMI NR. 500 "VISPĀRĪGIE BŪVNOTEIKUMI"
3. MK NOTEIKUMI NR. 529 "ĒKU BŪVNOTIKUMI"
4. LBN 201-15 "BŪVJU UGUNSDROŠĪBA"
5. BŪVNICĪBAS LIKUMS
6. MK NOTEIKUMI Nr.326 "BŪVJU KLASIFIKĀCIJAS NOTEIKUMI"
7. MK NOTEIKUMI Nr. 545 "BŪVNICĪBAS IECERES DOKUMENTĀCIJAS NOFORMĒŠANA"

ATBILDĪGAIS PROJEKTĒTĀJS
SIA "MERU ARHITEKTI"
 REĢ.NR.40103957218, BŪVK. REĢ.NR. 13358
 11.NOVEMBRA KRĀSTMALA 35-72, RĪGA

PASŪTĪTĀJS
SIA "BIRDIE VILLAGE"
 REĢ.NR.40203148905
 SPĀRU IELA 5, PIŅĶI, BABĪTES PAGASTS, BABĪTES NOVADS

OBJEKTS
VIENAS ĢIMENES DZĪVOJAMĀS ĒKAS JAUNBŪVE
 ADRESE
JOMAS IELA 1, PIŅĶI, BABĪTES PAGASTS, BABĪTES NOVADS

BŪVPROJEKTA VAD./BPDV
 TĀTJANA KOTELLO 26.04.2021.
 ARHITEKTS
 MARTA KOTELLO 26.04.2021.
 ARHITEKTS
 OSKARS KOTELLO 26.04.2021.

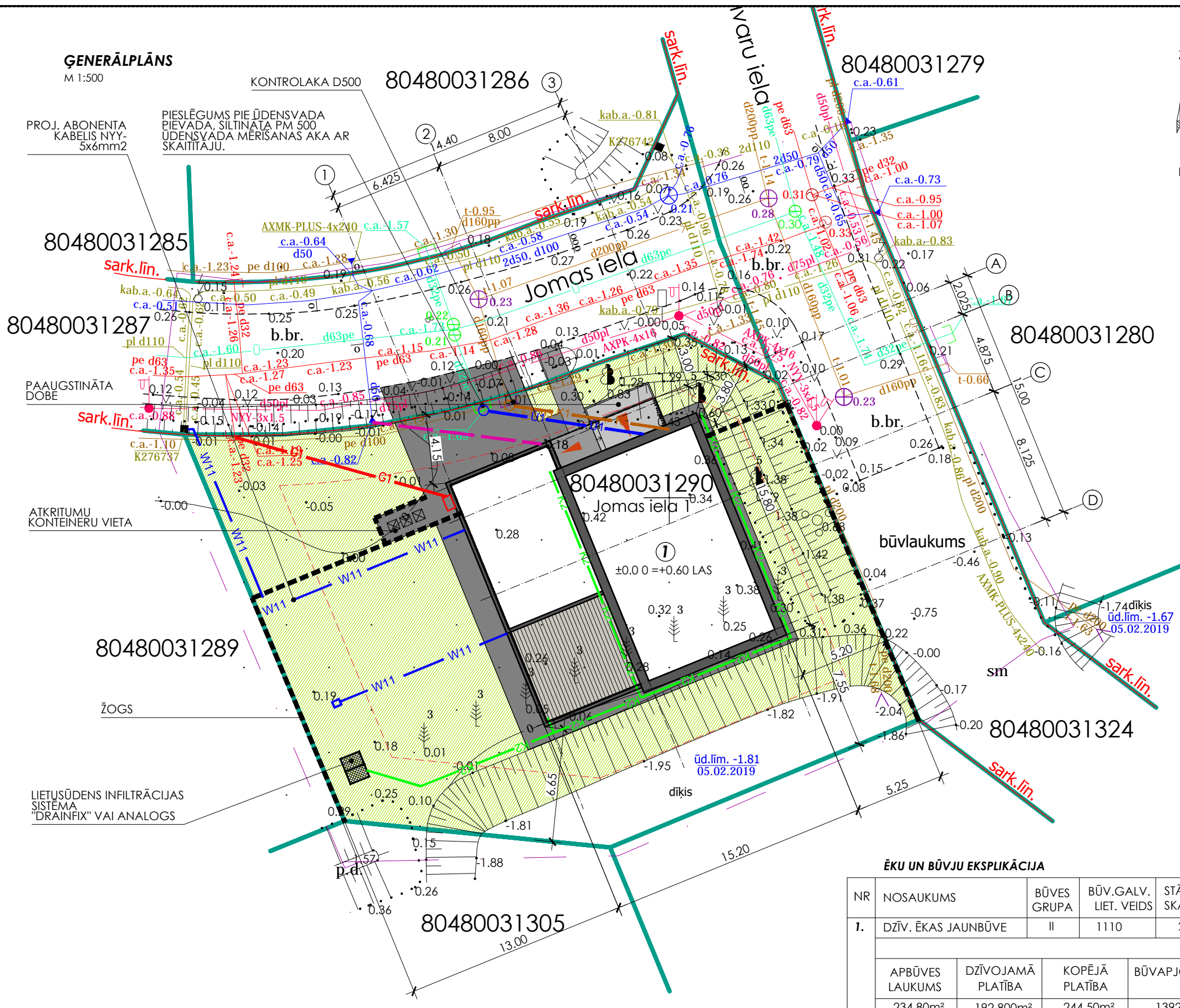
RAŠĒJUMS	STADIJA	BP
VISPĀRĪGIE RĀDĪTĀJI	ARHĪVA/PAS. NR.	JOM01
	LAPAS MARKA	AR- 00

ĢENERĀLPLĀNS

M 1:500

PROJ. ABONENTA
KABELIS NY-
5x6mm²

PIESLĒGUMS PIE ŪDENSVADA
PIEVADA, SILTINĀTA PM 500
UDENSVADA MĒRISANAS AKA AR
SKAITĪTAJU.



APBŪVES TEHNISKIE RĀDĪTĀJI

ZEMES GABALA PLATĪBA	869 m ²
PROJEKTĒJAMĀS APBŪVES LAUKUMS	234,80 m ²
APBŪVES BLĪVUMS	27% (MAX - 30%)
BRĪVĀ ZAĻĀ TERITORIJA	69% (MIN - 40%)
APBŪVES INTENSITĀTE	42% (MAX - 78%)
AUGSTUMS	10,95 m (MAX 12 M)
BŪVES GALV. LIETOŠANAS VEIDS	1110

PIEŅEMTIE APZĪMĒJUMI

- ZEMES GABALA ROBEŽA
- PROJEKTĒJAMĀ ĒKAS JAUNBŪVE
- ZĀLĀJS
- ESOŠS UZBĒRUMS
- BETONA BRUČAKMENS SEGUMS
- GRANĪTA PLĀKŠŅU SEGUMS
- BETONA PLĀKŠŅU SEGUMS
- STĀDĀMIE KOKI/KRŪMI
- ŽOGS
- PROJ. ŪDENSVADS
- PROJ. KANALIZĀCIJAS VADS
- PROJ. LIETUSŪDENS NOVAD. VADS
- PROJ. GĀZES VADS
- PROJ. ELEKTĪRBAS KABELIS
- PROJ. SAKARU KABELIS

Uzmērījums reģistrēts un
elektroniski parakstīts
Babītes novada pašvaldībā
30.08.2019.
Nr.2-18/19-466

ĒKU UN BŪVJU EKSPĻIKĀCIJA

NR	NOSAUKUMS	BŪVES GRŪPA	BŪV.GALV. LIET. VEIDS	STĀVU SKAITS	AUGSTUMS
1.	DZĪV. ĒKAS JAUNBŪVE	II	1110	2	10,95 m
	APBŪVES LAUKUMS	DŽĪVOJAMĀ PLATĪBA	KOPĒJĀ PLATĪBA	BŪVAPJOMS	UGUNSDR. KLASE
	234,80m ²	192,800m ²	244,50m ²	1392m ³	U3

BABĪTES NOVADA EKSPĻUATĒJOŠO ORGANIZĀCIJU APLIECINĀJUMS PAR PLĀNĀ UZRĀDĪTO APAKŠZEMJU KOMUNIKĀCIJU ATBILSTĪBU ŠO ORGANIZĀCIJU ARHĪVU MATERIĀLIEM

Organizācija	Komunikācija	Paraksts	Datums	Uzvārds	Piezīmes
SIA "Tei"	Telefona kabeli	Paraksts	19.08.2019	A.Savickis	Nr.PN-50853
AS "Gasó"	Gāzes vads	Paraksts	16.07.2019	G.Graudīņš	
AS "Sadales tīkls"	Elektriskie kabeli	Paraksts	16.07.2019	A.Lapčenoks	
ZMNI	Meliorācija	Paraksts	04.03.2019	A.Ābele	
"Saliena" SIA	Vietējās nozīmes infrastruktūra, komunikācijas	Paraksts	15.08.2019	R.Ancāns	

Reg.Nr.LV40003666226

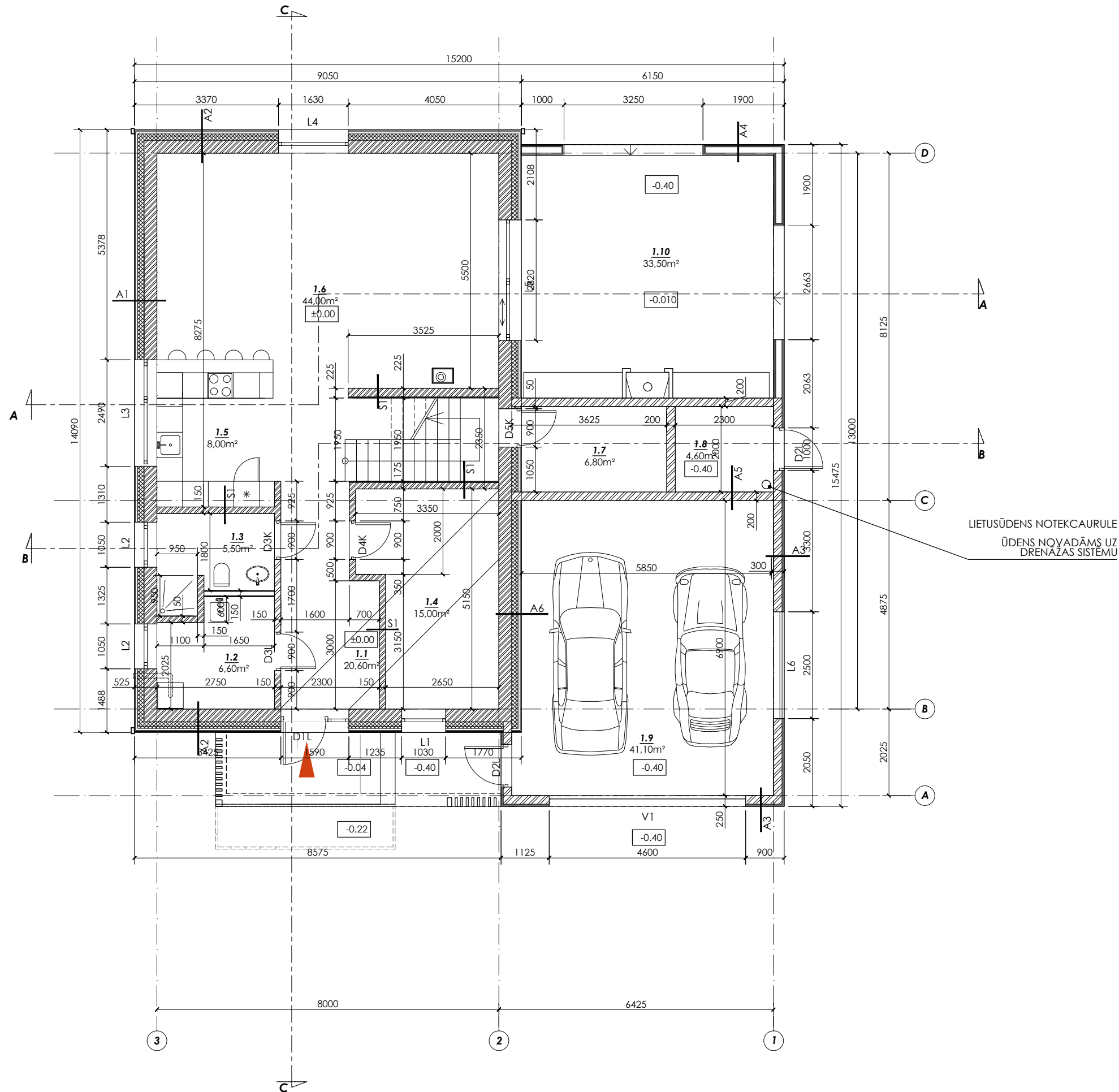
Pasūtījums: Babītes nov., Saliēna Jomas iela 1
Pasūtījuma nr.T-19/02/08
Pasūtītājs: SIA Birdie Village

alfageo@alfageo.lv, tlr. 26409359, Rīgas iela 113, Salaspils
Topogrāfijas plānu izstrādāja:
Sertificēts ģeodēzists Sandis Makarovs ar Sert.Nr.BC 048
Valdes loceklis S.Makarovs 21.08.2019
Sertificēts ģeodēzists S.Makarovs 21.08.2019

Topogrāfiskais plāns
Mērogs 1:500

Lapas 1
Lapa 1
Marka TI

ATBILDĪGAIS PROJEKTĒTĀJS SIA "MERU ARHITEKTI" REĢ.NR.40103957218, BŪVK. REĢ.NR. 13358 11.NOVEMBRA KRĀSTMĀLA 35-72, RĪGA		
PASŪTĪTĀJS SIA "BIRDIE VILLAGE" REĢ.NR.40203148905 SPĀRU IELA 5, PIŅĶI, BABĪTES PAGASTS, BABĪTES NOVADS		
OBJEKTS VIENAS ĢIMENES DŽĪVOJAMĀS ĒKAS JAUNBŪVE		
ADRESE JOMAS IELA 1, PIŅĶI, BABĪTES PAGASTS, BABĪTES NOVADS		
BŪVPROJEKTA VAD./BPDV		
TĀTJANA KOTELLO	ARHITEKTS	26.04.2021.
MARTA KOTELLO	ARHITEKTS	26.04.2021.
OSKARS KOTELLO	ARHITEKTS	26.04.2021.
RASĒJUMS	STADIJA	BP
ĢENERĀLPLĀNS	1:250	ARHĪVA/PAS. NR. JOM01
	LAPAS MARKA	GP- 01



1. STĀVA PLĀNS

1:100

1. STĀVA TELPU EKSPLIKĀCIJA

NOSAUKUMS	m ²
1.1 IEEJAS HALĒ, GAITENIS, KĀPNU TELPA	20,60
1.2 SAIMNIECĪBAS TELPA	6,60
1.3 SANMEZGLS	5,50
1.4 GUĻAMISTABA	15,00
1.5 VIRTUVES ZONA	8,00
1.6 DŽĪVOJAMĀ UN ĒDAMZONA	44,00
1.7 PALĪGTELPA	6,80
1.8 PALĪGTELPA	4,60
1.9 GARĀŽA	41,10
1. STĀVĀ KOPĀ	152,2

1.10 TERASE	33,50
-------------	-------

ĒKĀ KOPĀ	244,50
-----------------	---------------

PIEŅĒMTIE APZĪMĒJUMI

- L1 LOGU MARĶĒJUMS
- D1 DURVJU MARĶĒJUMS
- A1 ĀRSIENU MARĶĒJUMS
- S1 IEKŠSIENU MARĶĒJUMS
- P1 PĀRSEGUMU MARĶĒJUMS
- J1 JUMTU MARĶĒJUMS

PIEZĪMES

1. AR DAĻĀ IZMĒRI DOTI MILIMETROS, AUGSTUMA ATZĪMES DOTAS METROS, JA NAV NORĀDĪTAS CITAS MĒRVIENTĪBAS.
2. PIRMS MATERIĀLU UN KONSTRUKCIJU PASŪTĪŠANAS UN IZGATAVOŠANAS VEIKT VISU IZMĒRU UN KONTROLMĒRĪJUMUS OBJEKTĀ. ŠĀUBU GADĪJUMĀ KONSULTĒTIET AR BŪVPROJEKTA DAĻAS AUTORU.

ATBILDĪGAIS PROJEKTĒTĀJS

SIA "MERU ARHITEKTI"
 REĢ. NR. 40103957218, BŪVK. REĢ. NR. 13358
 11. NOVEMBRA KRĀSTMALA 35-72, RĪGA

PASŪTĪTĀJS

SIA "BIRDIE VILLAGE"

REĢ. NR. 40203148905
 SPĀRU IELA 5, PIŅĶI, BABĪTES PAGASTS, BABĪTES NOVADS

OBJEKTS

VIENTAS ĢIMENES DŽĪVOJAMĀS ĒKAS JAUNBŪVE

ADRESE

JOMAS IELA 1, PIŅĶI, BABĪTES PAGASTS, BABĪTES NOVADS

BŪVPROJEKTA VAD./BPDV

TATJANA KOTELLO 26.04.2021.
 ARHITEKTS

MARTA KOTELLO 26.04.2021.
 ARHITEKTS

OSKARS KOTELLO 26.04.2021.
 ARHITEKTS

RAŠĒJUMS

1. STĀVA PLĀNS

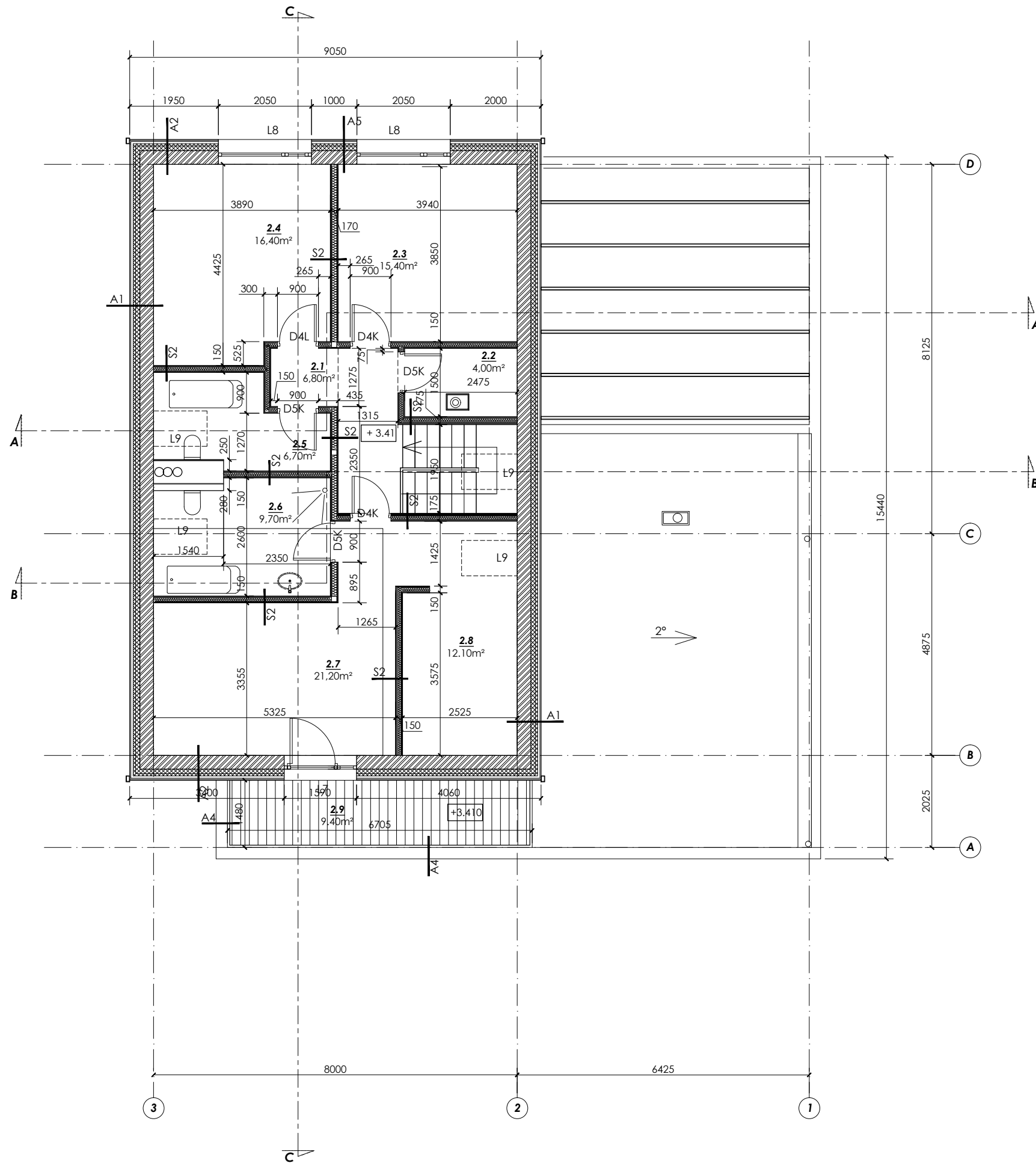
1:100

STADIJA

BP

ARHĪVA/PAS. NR. JOM01

LAPAS MARKA **AR-01**



2. STĀVA PLĀNS

1:100

2. STĀVA TELPU EKSPLIKĀCIJA

NOSAUKUMS	m ²
2.1 GAITENIS	6,80
2.2 PALĪGTELPA	4,00
2.3 GUĻAMISTABA	15,40
2.4 GUĻAMISTABA	16,40
2.5 SANMEZGLS	6,70
2.6 SANMEZGLS	9,70
2.7 GUĻAMISTABA	21,20
2.8 GĀRDEROBE	12,10
2.STĀVĀ KOPĀ	92,30
2.9 TERASE	9,40

ĒKĀ KOPĀ 244,50

PIEŅEMTIE APZĪMĒJUMI

- L1 LOGU MARĶĒJUMS
- D1 DURVJU MARĶĒJUMS
- A1 ĀRSIENU MARĶĒJUMS
- S1 IEKŠSIENU MARĶĒJUMS
- P1 PĀRSEGUMU MARĶĒJUMS
- J1 JUMTU MARĶĒJUMS

PIEZĪMES

1. AR DAĻĀ IZMĒRI DOTI MILIMETROS, AUGSTUMA ATZĪMES DOTAS METROS, JA NAV NORĀDĪTAS CITAS MĒRVENĪBAS.
2. PIRMS MATERIĀLU UN KONSTRUKCIJU PASŪTĪŠANAS UN IZGATAVOŠANAS VEIKT VISU IZMĒRU UN KONTROLMĒRĪJUMUS OBJEKTĀ. ŠĀUBU GADĪJUMĀ KONSULTĒTIES AR BŪVPROJEKTA DAĻAS AUTORU.

ATBILDĪGAIS PROJEKTĒTĀJS

SIA "MERU ARHITEKTI"

REĢ.NR.40103957218, BŪVK. REĢ.NR. 13358
11.NOVEMBRA KRĀSTMALA 35-72, RĪGA

PASŪTĪTĀJS

SIA "BIRDIE VILLAGE"

REĢ.NR.40203148905

SPĀRU IELA 5, PIŅĶI, BABĪTES PAGASTS, BABĪTES NOVADS

OBJEKTS

VIENAS ĢIMENES DZĪVOJAMĀS ĒKAS JAUNBŪVE

ADRESE

JOMAS IELA 1, PIŅĶI, BABĪTES PAGASTS, BABĪTES NOVADS

BŪVPROJEKTA VAD./BPDV

TATJANA KOTELLO

26.04.2021.

ARHITEKTS

MARTA KOTELLO

26.04.2021.

ARHITEKTS

OSKARS KOTELLO

26.04.2021.

RAŠĒJUMS

2. STĀVA PLĀNS

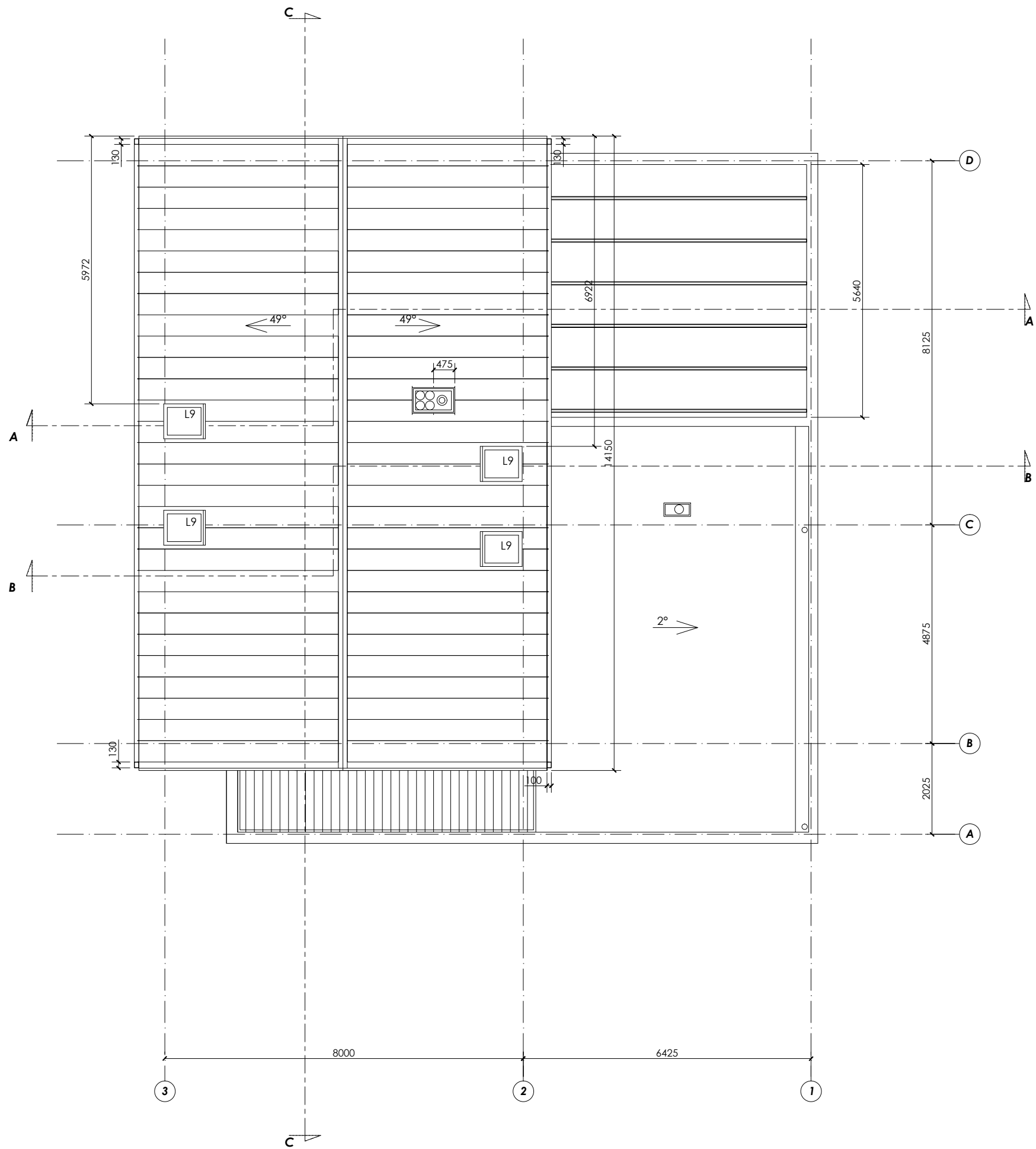
1:100

STADIJA

BP

ARHĪVA/PAS. NR. JOM01

LAPAS MARKA **AR-02**



JUMTU PLĀNS


1:100

PIEŅEMTIE APZĪMĒJUMI

- L1 LOGU MARĶĒJUMS
- D1 DURVJU MARĶĒJUMS
- A1 ĀRSIENU MARĶĒJUMS
- S1 IEKŠSIENU MARĶĒJUMS
- P1 PĀRSEGUMU MARĶĒJUMS
- J1 JUMTU MARĶĒJUMS

PIEZĪMES

1. AR DAĻĀ IZMĒRI DOTI MILIMETROS, AUGSTUMA ATZĪMES DOTAS METROS, JA NAV NORĀDĪTAS CITAS MĒRVIENTĪBAS.
2. PIRMS MATERIĀLU UN KONSTRUKCIJU PASŪTĪŠANAS UN IZGATAVOŠANAS VEIKT VISU IZMĒRU UN KONTROLMĒRĪJUMUS OBJEKTĀ. ŠĀUBU GADĪJUMĀ KONSULTĒTIES AR BŪVPROJEKTA DAĻAS AUTORU.

ATBILDĪGAIS PROJEKTĒTĀJS SIA "MERU ARHITEKTI" REĢ.NR.40103957218, BŪVK. REĢ.NR. 13358 11.NOVEMBRA KRĀSTMALA 35-72, RĪGA		
PASŪTĪTĀJS SIA "BIRDIE VILLAGE" REĢ.NR.40203148905 SPĀRU IELA 5, PIŅĶI, BABĪTES PAGASTS, BABĪTES NOVADS		
OBJEKTS VIENAS ĢIMENES DZĪVOJAMĀS ĒKAS JAUNBŪVE		
ADRESE JOMAS IELA 1, PIŅĶI, BABĪTES PAGASTS, BABĪTES NOVADS		
BŪVPROJEKTA VAD./BPDV		
TATJANA KOTELLO		26.04.2021.
ARHITEKTS		
MARTA KOTELLO		26.04.2021.
ARHITEKTS		
OSKARS KOTELLO		26.04.2021.
ARHITEKTS		
RAŠĒJUMS JUMTA PLĀNS		STADIJA BP
1:100		ARHĪVA/PAS. NR. JOM01 LAPAS MARKA AR-03

P7

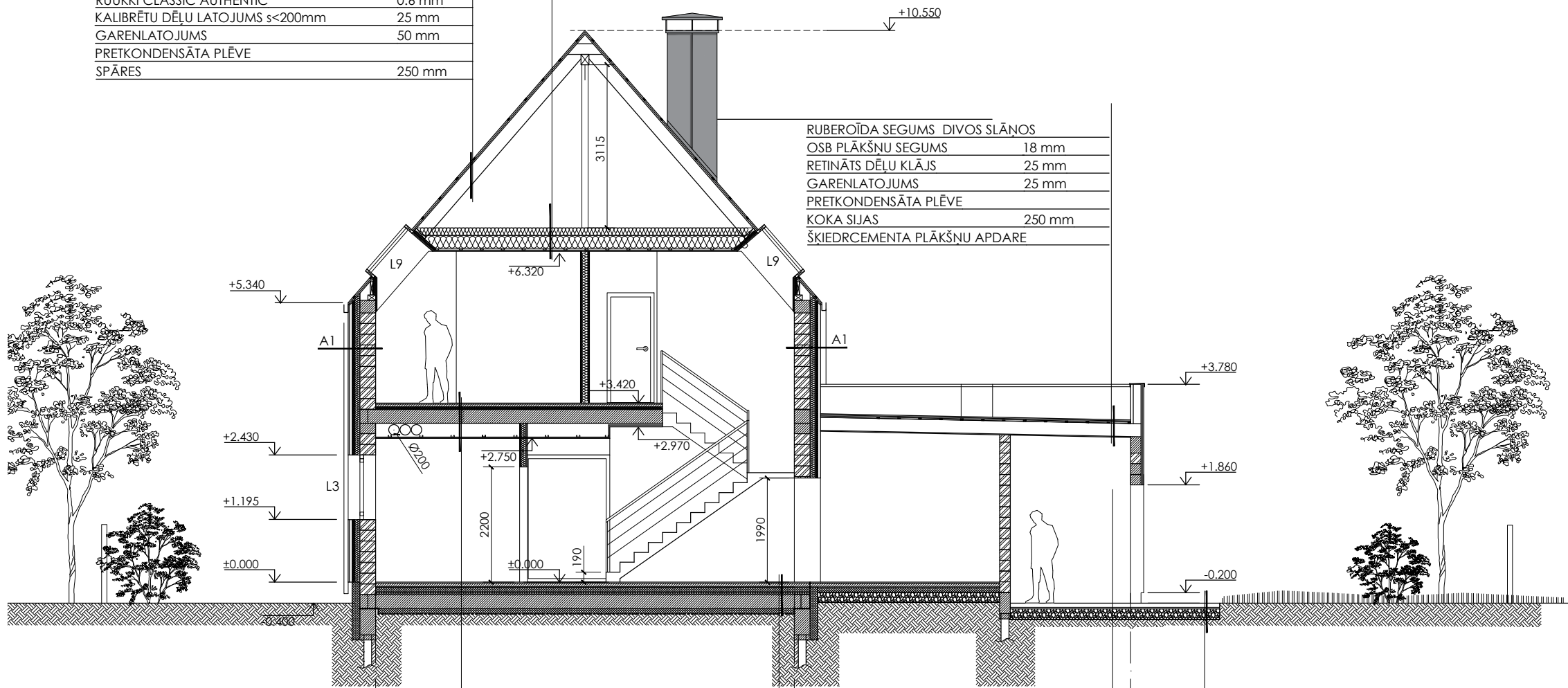
AKMENSVATE $\lambda=0,0035$ W/Mk	150 mm
KOKA BRUSAS 250x50mm /AKMENSVATE $\lambda=0,0035$ W/Mk	250 mm
DIFŪZIJAS MEMBRĀNA	
CD PROFILI	27 mm
DIVKĀRŠŠ ĢIPŠKARTONA APŠŪVUMS	25 mm

J2

TĒRAUDA JUMTA LOKŠŅU SEGUMS	
RUUKKI CLASSIC AUTHENTIC	0,6 mm
KALIBRĒTU DĒĻU LATOJUMS $s<200$ mm	25 mm
GARENLATOJUMS	50 mm
PRETKONDENSĀTA PLĒVE	
SPĀRES	250 mm

RUBEROĪDA SEGUMS DIVOS SLĀŅOS

OSB PLĀKŠŅU SEGUMS	18 mm
RETINĀTS DĒĻU KLĀJS	25 mm
GARENLATOJUMS	25 mm
PRETKONDENSĀTA PLĒVE	
KOKA SIJAS	250 mm
ŠKIEDRCEMENTA PLĀKŠŅU APDARE	



P6

AKMENS MASAS FLĪZES	8-11 mm
HIDROIZOLĀCIJA	
SAUSĀ BETONA IZLĪDZINOŠAIS SLĀNIS	
AR APKŪRES CAURULVADIEM	70 mm
AKUSTISKĀ IZOLĀCIJA	30 mm
DOBS DZELZSBETONA PANELIS	265 mm
PIEKĀRTIE GRIESTI (VENTILĀCIJA)	225 mm

TRĪS SLĀŅU PARKETS	20 mm
SAUSĀ BETONA IZLĪDZINOŠAIS SLĀNIS	
AR APKŪRES CAURULVADIEM	90 mm
PE PLĒVE	
PUTUPOLISTIROLA SILTUMIZOLĀCIJA	
SPUNDĒTA, DIVOS SLĀŅOS	130 mm
DOBS DZELZSBETONA PANELIS	265 mm
PUTUPOLISTIROLA SILTUMIZOLĀCIJA	100 mm
PE PLĒVE	

P3

SAUSĀ BETONA IZLĪDZINOŠAIS SLĀNIS	90 mm
PE PLĒVE	
PUTUPOLISTIROLA SILTUMIZOLĀCIJA	100 mm
BLIETĒTAS ŠĶEMBAS	200 mm
BETONA BRUGĀKMENS	80 mm
SMILTS	~30 mm
BLIETĒTAS ŠĶEMBAS	200 mm
ĢEOTEKSTĪLS	
BLIETĒTA AUGSNE	

GRIEZUMS A-A

1:100

PIEŅĒMTIE APZĪMĒJUMI

- L1 LOGU MARĶĒJUMS
- D1 DURVJU MARĶĒJUMS
- A1 ĀRSIENU MARĶĒJUMS
- S1 IEKŠSIENU MARĶĒJUMS
- P1 PĀRSEGUMU MARĶĒJUMS
- J1 JUMTU MARĶĒJUMS

PIEZĪMES

1. AR DAĻĀ IZMĒRI DOTI MILIMETROS, AUGSTUMA ATZĪMES DOKAS METROS, JA NAV NORĀDĪTAS CITAS MĒRVIENTĪBAS.
2. PIRMS MATERIĀLU UN KONSTRUKCIJU PASŪTĪŠANAS UN IZGATAVOŠANAS VEIKT VISU IZMĒRU UN KONTROLMĒRĪJUMUS OBJEKTĀ. ŠĀUBU GADĪJUMĀ KONSULTĒTIES AR BŪVPROJEKTA DAĻAS AUTORU.

ATBILDĪGAIS PROJEKTĒTĀJS SIA "MERU ARHITEKTI" REĢ.NR.40103957218, BŪVK. REĢ.NR. 13358 11.NOVEMBRA KRĀSTMALA 35-72, RĪGA		
PASŪTĪTĀJS SIA "BIRDIE VILLAGE" REĢ.NR.40203148905 SPĀRU IELA 5, PIŅĶI, BABĪTES PAGASTS, BABĪTES NOVADS		
OBJEKTS VIENAS ĢIMENES DZĪVOJAMĀS ĒKAS JAUNBŪVE		
ADRESE JOMAS IELA 1, PIŅĶI, BABĪTES PAGASTS, BABĪTES NOVADS		
BŪVPROJEKTA VAD./BPDV		
TATJANA KOTELLO	26.04.2021.	
ARHITEKTS		
MARTA KOTELLO	26.04.2021.	
ARHITEKTS		
OSKARS KOTELLO	26.04.2021.	
RAŠĒJUMS		
GRIEZUMS A-A: 1:100	STADIJA	BP
	ARHĪVA/PAS. NR.	JOM01
	LAPAS MARKA	AR-04

GRIEZUMS B-B
1:100

J2

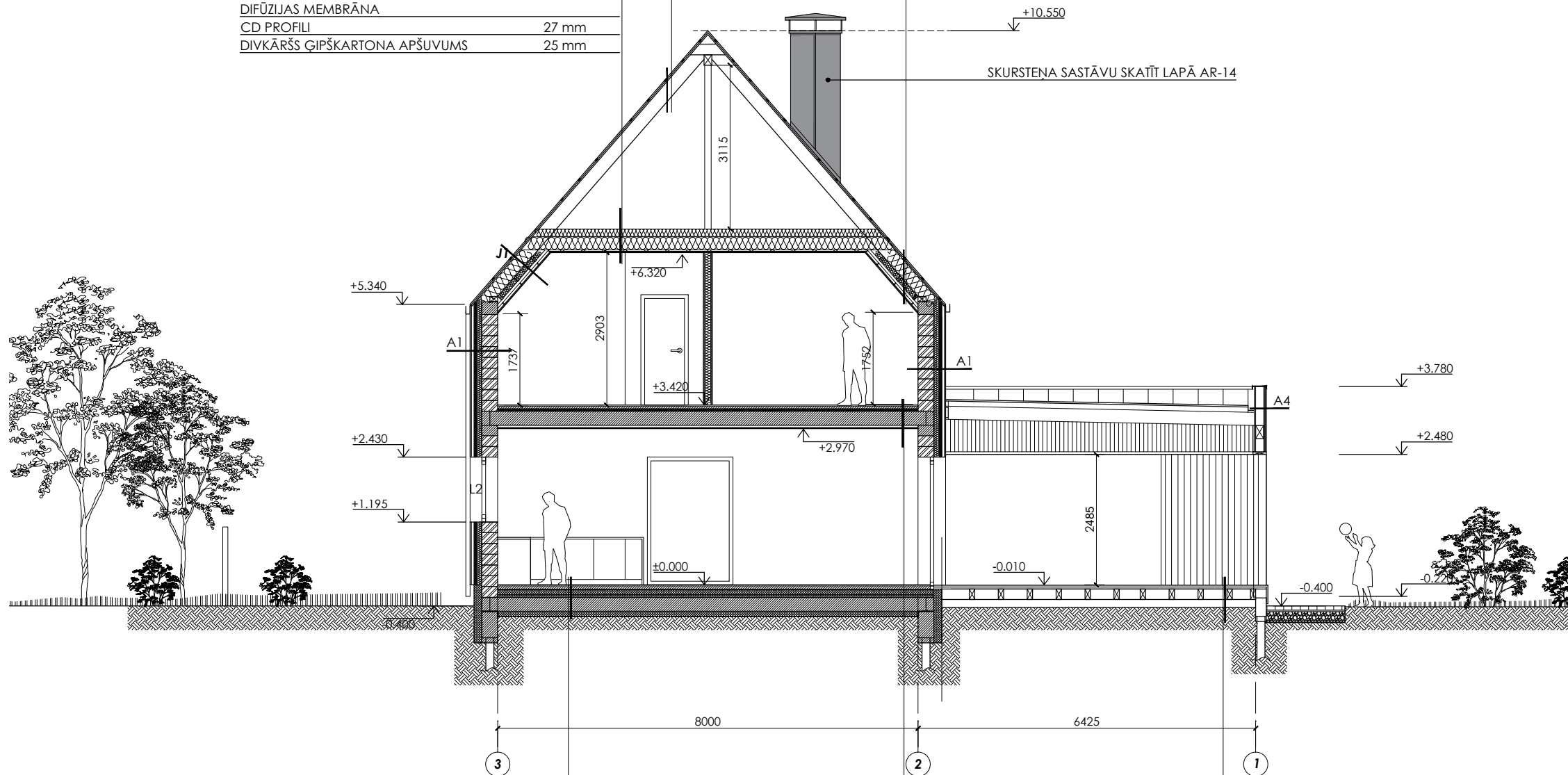
TĒRAUDA JUMTA LOKŠŅU SEGUMS	
RUUKKI CLASSIC AUTHENTIC	0.6 mm
KALIBRĒTU DĒĻU LATOJUMS s<200mm	25 mm
GAREN LATOJUMS	50 mm
PRETKONDENSĀTA PLĒVE	
SPĀRES	250 mm

P7

BERAMĀS VATES AIZPILDĪJUMS	300 mm
KOKA SIJAS/ BERAMĀS VATES AIZPILDĪJUMS	250 mm
DIFŪZIJAS MEMBRĀNA	
CD PROFILI	27 mm
DIVKĀRŠŠ ĢIPŠKARTONA APŠŪVUMS	25 mm

J1

TĒRAUDA JUMTA LOKŠŅU SEGUMS	
RUUKKI CLASSIC AUTHENTIC	0.6 mm
KALIBRĒTU DĒĻU LATOJUMS s<200mm	25 mm
GAREN LATOJUMS	50 mm
PRETKONDENSĀTA PLĒVE	
SPĀRES/AKMENSVATES AIZPILDĪJUMS	250 mm
LATOJUMS/AKMENSVATES AIZPILDĪJUMS	100 mm
DIFŪZIJAS MEMBRĀNA	
LATOJUMS	50 mm
CD PROFILI	40 mm
DIVKĀRŠŠ ĢIPŠKARTONA APŠŪVUMS	25 mm



P2

AKMENS MASAS FLĪZES	
HIDROIZOLĀCIJA	
SAUSĀ BETONA IZLĪDZINOŠAIS SLĀNIS	
AR APKURES CAURULVADIEM	
PE PLĒVE	
PUTUPOLISTIROLA SILTUMIZOLĀCIJA	
SPUNDĒTA, DIVOS SLĀNOS	
DOBS DZELZSBETONA PANELIS	265 mm
PUTUPOLISTIROLA SILTUMIZOLĀCIJA	100 mm
PE PLĒVE	

P3

TRIS SLĀNI	
SAUSĀ BETONA IZLĪDZINOŠAIS SLĀNIS	
AR APKURES CAURULVADIEM	
AKMENS MASAS FLĪZES	
DOBS DZELZSBETONA PANELIS	265 mm
PUTUPOLISTIROLA SILTUMIZOLĀCIJA	~40 mm
DIVKĀRŠŠ ĢIPŠKARTONA APŠŪVUMS	25mm

P4

KOMPOZĪTA TERASES DĒĻI	30 mm
LATOJUMS	40 mm
KOKA SIJAS	250 mm
GAISA ŠKIRKĀRTA	
AUGSNE	

PIEŅEMTIE APZĪMĒJUMI

- L1 LOGU MARĶĒJUMS
- D1 DURVJU MARĶĒJUMS
- A1 ĀRSIENU MARĶĒJUMS
- S1 IEKŠSIENU MARĶĒJUMS
- P1 PĀRSEGUMU MARĶĒJUMS
- J1 JUMTU MARĶĒJUMS

PIEZĪMES

1. AR DAĻĀ IZMĒRI DOTI MILIMETROS, AUGSTUMA ATZĪMES DOTAS METROS, JA NAV NORĀDĪTAS CITAS MĒRVIENTĪBAS.
2. PIRMS MATERIĀLU UN KONSTRUKCIJU PASŪTĪŠANAS UN IZGATAVOŠANAS VEIKT VISU IZMĒRU UN KONTROLMĒRĪJUMUS OBJEKTĀ. ŠĀUBU GADĪJUMĀ KONSULTĒTIES AR BŪVPROJEKTA DAĻAS AUTORU.

ATBILDĪGAIS PROJEKTĒTĀJS SIA "MERU ARHITEKTI" REĢ.NR.40103957218, BŪVK. REĢ.NR. 13358 11.NOVEMBRA KRĀSTMALA 35-72, RĪGA		
PASŪTĪTĀJS SIA "BIRDIE VILLAGE" REĢ.NR.40203148905 SPĀRU IELA 5, PIŅĶI, BABĪTES PAGASTS, BABĪTES NOVADS		
OBJEKTS VIENAS ĢIMENES DZĪVOJAMĀS ĒKAS JAUNBŪVE		
ADRESE JOMAS IELA 1, PIŅĶI, BABĪTES PAGASTS, BABĪTES NOVADS		
BŪVPROJEKTA VAD./BPDV TĀTJANA KOTELLO 26.04.2021. ARHITEKTS		
MARTA KOTELLO 26.04.2021. ARHITEKTS		
OSKARS KOTELLO 26.04.2021. ARHITEKTS		
RAŠĒJUMS GRIEZUMS B-B	1:100	STADIJA BP ARHĪVA/PAS. NR. JOM01 LAPAS MARKA AR-05

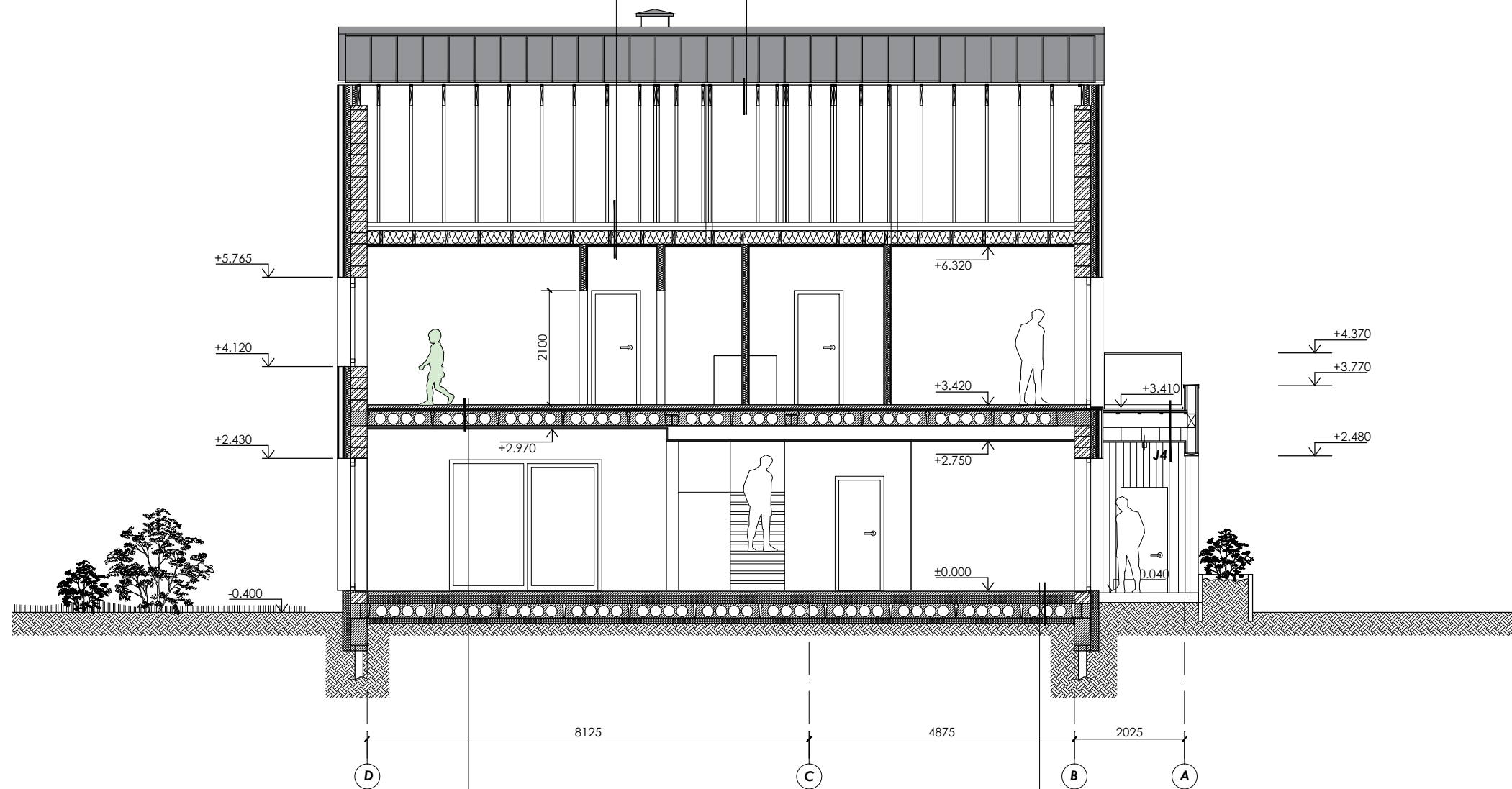
GRIEZUMS C-C
1:100

P7

BERAMĀS VATES AIZPILDĪJUMS	300 mm
KOKA SIJAS/ BERAMĀS VATES AIZPILDĪJUMS	250 mm
DIFŪZIJAS MEMBRĀNA	
CD PROFILI	27 mm
DIVKĀRŠŠ ĢIPŠKARTONA APŠŪVUMS	25 mm

J2

TĒRAUDA JUMTA LOKŠŅU SEGUMS	
RUUKKI CLASSIC AUTHENTIC	0.6 mm
KALIBRĒTU DĒĻU LATOJUMS s<200mm	25 mm
GARENLATOJUMS	50 mm
PRETKONDENSĀTA PLĒVE	
SPĀRES	250 mm



PIEŅĒMTIE APZĪMĒJUMI

- L1 LOGU MARĶĒJUMS
- D1 DURVJU MARĶĒJUMS
- A1 ĀRSIENU MARĶĒJUMS
- S1 IEKŠSIENU MARĶĒJUMS
- P1 PĀRSEGUMU MARĶĒJUMS
- J1 JUMTU MARĶĒJUMS

PIEZĪMES

1. AR DAĻĀ IZMĒRI DOTI MILIMETROS, AUGSTUMA ATZĪMES DOTAS METROS, JA NAV NORĀDĪTAS CITAS MĒRVIENTĪBAS.
2. PIRMS MATERIĀLU UN KONSTRUKCIJU PASŪTĪŠANAS UN IZGATAVOŠANAS, VEIKT VISU IZMĒRU UN KONTROLMĒRĪJUMUS OBJEKTĀ. ŠĀUBU GADĪJUMĀ KONSULTĒTIES AR BŪVPROJEKTA DAĻAS AUTORU.

P5

TRĪS SLĀŅU PARKETS	20 mm
SAUSĀ BETONA IZLĪDZINOŠAIS SLĀNIS	
AR APKŪRES CAURULVADIEM	70 mm
AKUSTISKĀ IZOLĀCIJA	30 mm
DOBS DZELZSBETONA PANELIS	265 mm
PIEKĀRTIE GRIESTI (VENTILĀCIJA)	~40 mm
DIVKĀRŠŠ ĢIPŠKARTONA APŠŪVUMS	25mm

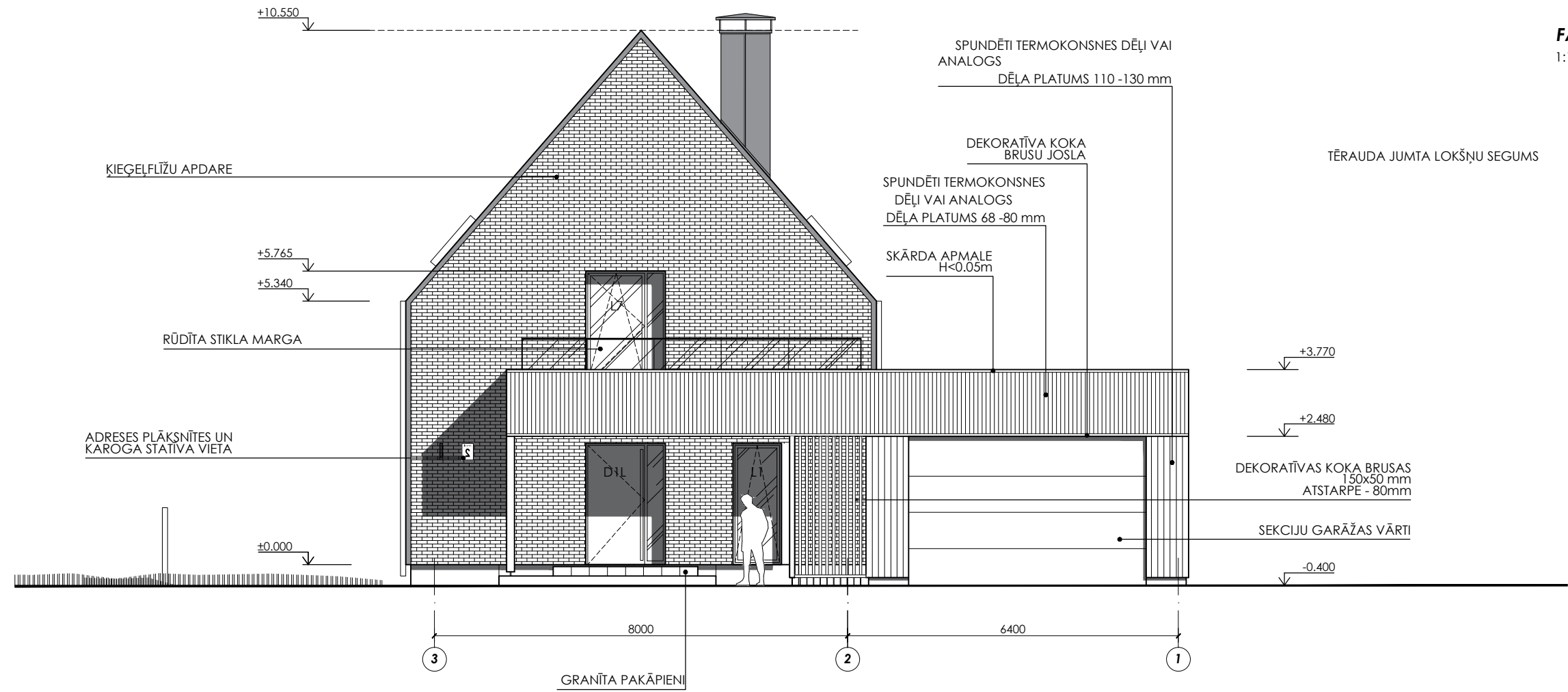
P2

AKMENS MASAS FLĪZES	8 - 11 mm
HIDROIZOLĀCIJA	
SAUSĀ BETONA IZLĪDZINOŠAIS SLĀNIS	
AR APKŪRES CAURULVADIEM	90 mm
PE PLĒVE	
PUTUPOLISTIROLA SILTUMIZOLĀCIJA	
SPUNDĒTA, DIVOS SLĀŅOS	130 mm
DOBS DZELZSBETONA PANELIS	265 mm
PUTUPOLISTIROLA SILTUMIZOLĀCIJA	100 mm
PE PLĒVE	

ATBILDĪGAIS PROJEKTĒTĀJS SIA "MERU ARHITEKTI" REĢ.NR.40103957218, BŪVK. REĢ.NR. 13358 11.NOVEMBRA KRĀSTMĀLA 35-72, RĪGA	
PASŪTĪTĀJS SIA "BIRDIE VILLAGE" REĢ.NR.40203148905 SPĀRU IELA 5, PIŅĶI, BABĪTES PAGASTS, BABĪTES NOVADS	
OBJEKTS VIENAS ĢIMENES DZĪVOJAMĀS ĒKAS JAUNBŪVE	
ADRESE JOMAS IELA 1, PIŅĶI, BABĪTES PAGASTS, BABĪTES NOVADS	
BŪVPROJEKTA VAD./BPDV TĀTJANA KOTELLO 26.04.2021. ARHITEKTS	
MARTA KOTELLO 26.04.2021. ARHITEKTS	
OSKARS KOTELLO 26.04.2021.	
RAŠĒJUMS GRIEZUMS C-C 1:100	STADIJA BP ARHĪVA/PAS. NR. JOM01 LAPAS MARKA AR-06

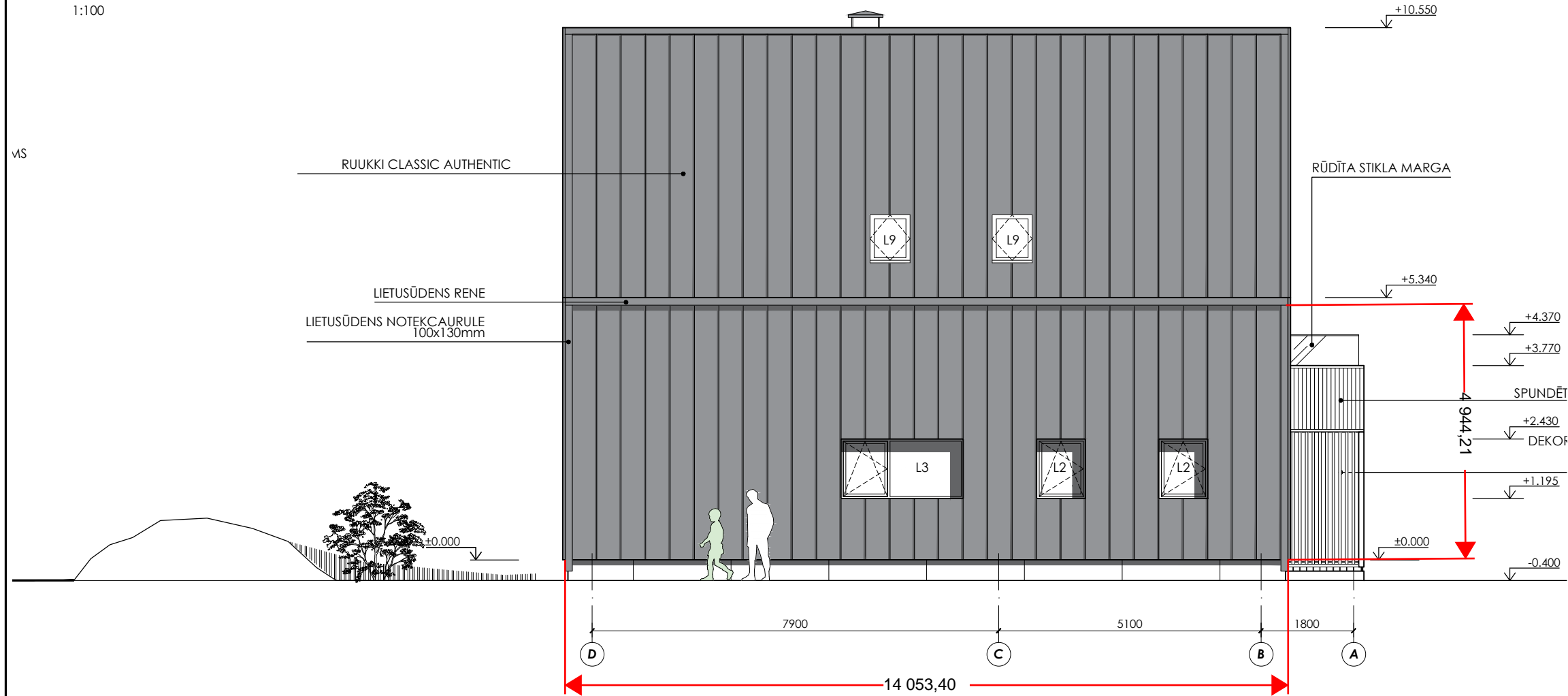
FASĀDE ASĪS 1-3


1:100

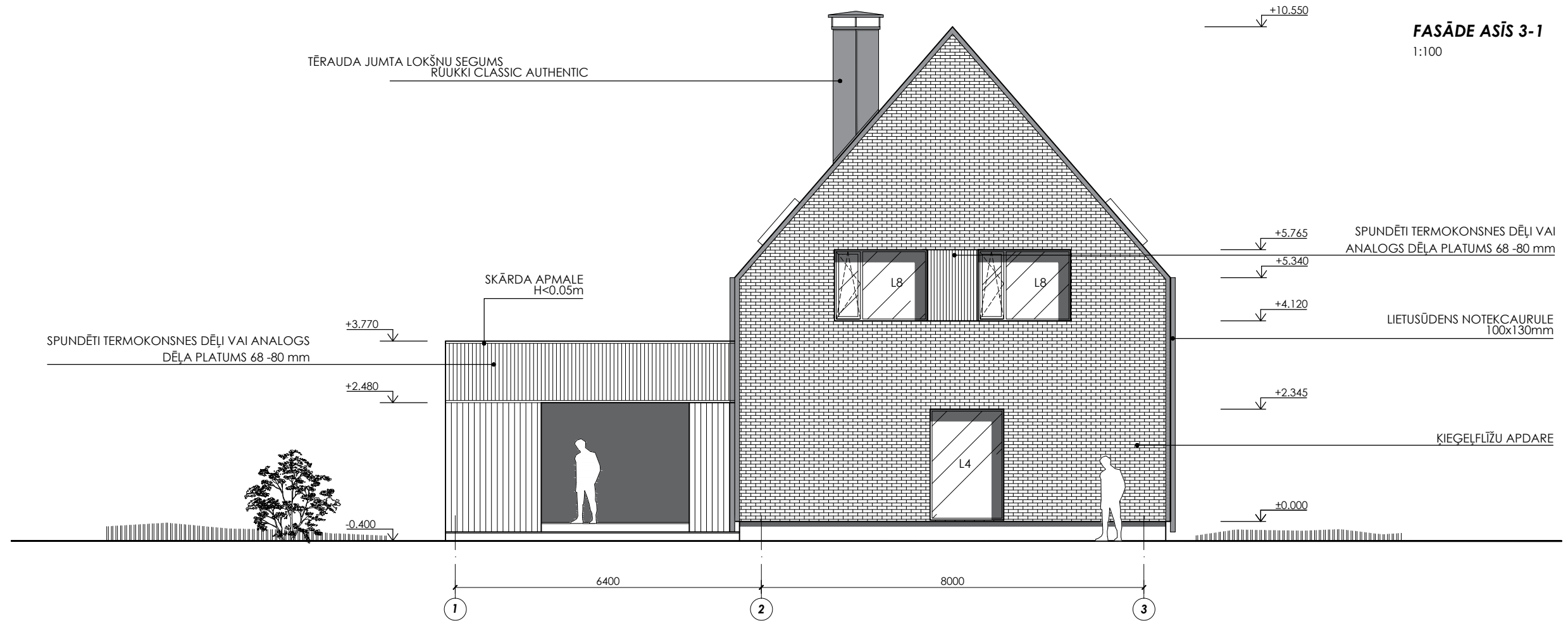


FASĀDE ASĪS A-D

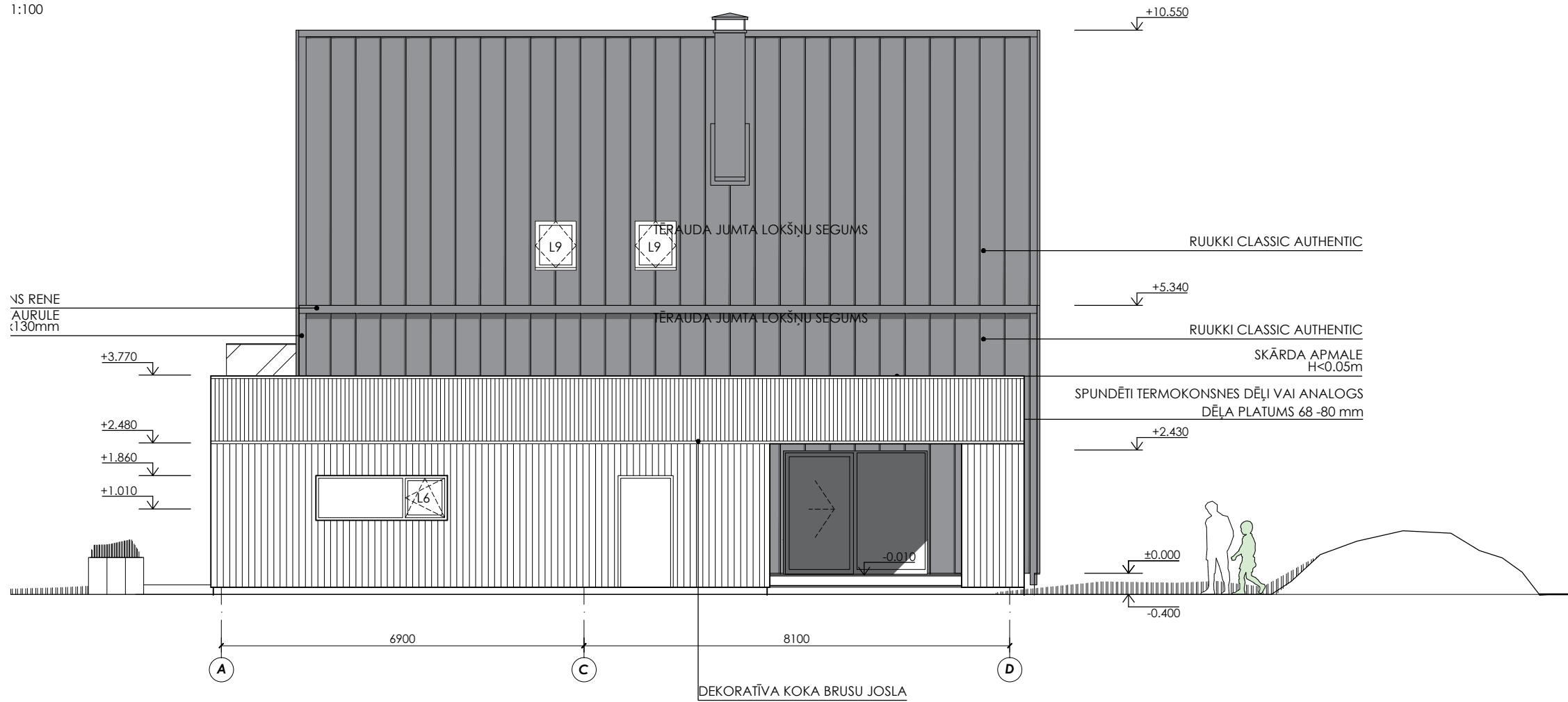
1:100



ATBILDĪGAIS PROJEKTĒTĀJS SIA "MERU ARHITEKTI" REĢ.NR.40103957218, BŪVK. REĢ.NR. 13358 11.NOVEMBRA KRĀSTMĀLA 35-72, RĪGA		
PASŪTĪTĀJS SIA "BIRDIE VILLAGE" REĢ.NR.40203148905 SPĀRU IELA 5, PIŅĶI, BABĪTES PAGASTS, BABĪTES NOVADS		
OBJEKTS VIENAS ĢIMENES DZĪVOJAMĀS ĒKAS JAUNBŪVE		
ADRESE JOMAS IELA 1, PIŅĶI, BABĪTES PAGASTS, BABĪTES NOVADS		
BŪVPROJEKTA VAD./BPDV TĀTJANA KOTELLO 26.04.2021. ARHITEKTS		
MARTA KOTELLO 26.04.2021. ARHITEKTS		
OSKARS KOTELLO 26.04.2021. ARHITEKTS		
RAŠĒJUMS FASĀDES	1:100	STADIJA BP ARHĪVA/PAS. NR. JOM01 LAPAS MARKA AR-07



FASĀDE ASĪS D-A
1:100



ATBILDĪGAIS PROJEKTĒTĀJS SIA "MERU ARHITEKTI" REĢ.NR.40103957218, BŪVK. REĢ.NR. 13358 11.NOVEMBRA KRĀSTMĀLA 35-72, RĪGA		
PASŪTĪTĀJS SIA "BIRDIE VILLAGE" REĢ.NR.40203148905 SPĀRU IELA 5, PIŅĶI, BABĪTES PAGASTS, BABĪTES NOVADS		
OBJEKTS VIENAS ĢIMENES DZĪVOJAMĀS ĒKAS JAUNBŪVE		
ADRESE JOMAS IELA 1, PIŅĶI, BABĪTES PAGASTS, BABĪTES NOVADS		
BŪVPROJEKTA VAD./BPDV TĀTJANA KOTELLO 26.04.2021. ARHITEKTS		
MARTA KOTELLO 26.04.2021. ARHITEKTS		
OSKARS KOTELLO 26.04.2021. ARHITEKTS		
RAŠĒJUMS FASĀDES	1:100	STADIJA BP ARHĪVA/PAS. NR. JOM01 LAPAS MARKA AR-08

FASĀDE ASĪS 1-3



	APRAKSTS	TONIS	
1	FASĀDES APDARE - ĶIEĢĒLFĪZE	STROHER GLANZSTÜCKE Glanzstück NR.7 VAI ANALOGS	
2	FASĀDES APDARE - KOKA DĒĻI; KOKA ELEMENTI;	SKANDINĀVIJAS PRIEDES TERMOKOKSNES DĒĻI LUNA PANEL SYSTEM VAI ANALOGS BEICĒTA AR TIKURILLAS BEICI 5080 (VASA) VAI ANALOGS	
3	FASĀDES APDARE; JUMTA SEGUMS; SKURSTEŅA APDARE; JUMTA UN FASĀDES NOSEGELEMENTI	TĒRAUDA JUMTA LOKŠŅU SEGUMS RUUKKI CLASSIC AUTHENTIC RR23	
4	COKOLA APDARE - CEMENTŠĶIEDRAS PLĀKSNES	EQUITONE [MATERIA] ANTHRACITE MA 400 VAI ANALOGS RAL 7016	
5	PCV LOGU RĀMJI; KRĀSOTAS METĀLA LIETUSŪDENS NOTEKCAURULES; KRĀSOTI METĀLA RĀMJI AP LOGIEM SEKCIJU GARĀŽAS VĀRTI; METĀLA NOSEGAPMALES	RAL 7015	
6	GRANĪTA PAKĀPIENI	CRYSTAL GREY GAIŠI PELĒKA	

FASĀDE ASĪS D-A



PIEZĪMES

1. PIRMS MATERIĀLU UN KONSTRUKCIJU PASŪTĪŠANAS UN IZGATAVOŠANAS VEIKT VISU IZMĒRU UN PIESAISTU KONTROLMĒRĪJUMUS OBJEKTĀ.
2. **MATERIĀLU TONUS UN VEIDUS, PIRMS PASŪTĪŠANAS SASKAŅOT AR BŪVPROJEKTA AUTORU.**
3. VISUS NESKAIDROS JAUTĀJUMUS PRECIZĒT PIRMS ATTIECĪGO DARBU UZSĀKŠANAS PIE BŪVPROJEKTA AUTORA.
4. VISAS ATKĀPES NO PROJEKTA RISINĀJUMIEM, KĀ ARĪ NO TĀ IZRIETOŠĀS RISINĀJUMU PAPILDUS DETALIZĀCIJAS SAVLAICĪGI, PIRMS DARBU UZSĀKŠANAS VAI PASŪTĪJUMA IZDARĪŠANAS, SASKAŅOJAMAS AR BŪVPROJEKTA AUTORU.

ATBILDĪGAIS PROJEKTĒTĀJS

SIA "MERU ARHITEKTI"

REĢ.NR.40103957218, BŪVK. REĢ.NR. 13358
11.NOVEMBRA KRASTMĀLA 35-72, RĪGA

Mera

PASŪTĪTĀJS

SIA "BIRDIE VILLAGE"

REĢ.NR.40203148905
SPĀRU IELA 5, PIŅĶI, BABĪTES PAGASTS, BABĪTES NOVADS

OBJEKTS

VIENAS ĢIMENES DZĪVOJAMĀS ĒKAS JAUNBŪVE

ADRESE

JOMAS IELA 1, PIŅĶI, BABĪTES PAGASTS, BABĪTES NOVADS

BŪVPROJEKTA VAD./BPDV

TATJANA KOTELLO 26.04.2021.

ARHITEKTS

MARTA KOTELLO 26.04.2021.

ARHITEKTS

OSKARS KOTELLO 26.04.2021.

RASĒJUMS

FASĀŽU KRĀSU RISINĀJUMS

STADIJA

BP

ARHĪVA/PAS. NR. JOM01

LAPAS MARKA **AR-09**

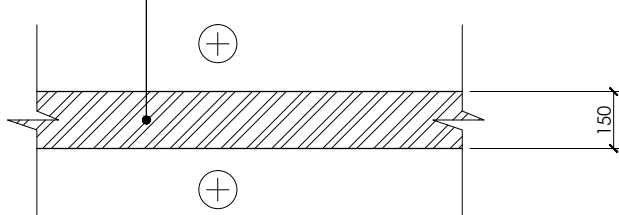
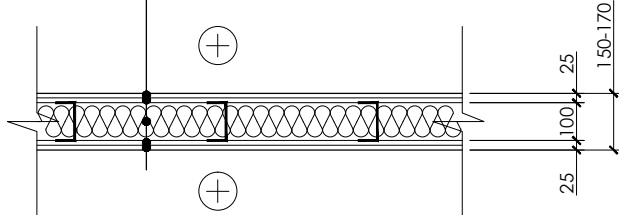
MARKA	SKICE, IZMĒRI, SASTĀVS	PIEZĪMES																
A1	<table border="1"> <tr><td colspan="2">ĪEKŠTELPU APDARE</td></tr> <tr><td>GĀZBETONA BLOKI</td><td>250 mm</td></tr> <tr><td>KOKA BRUSAS 100x50mm /AKMENSVATE $\lambda=0,0036$ W/Mk</td><td>100 mm</td></tr> <tr><td>KOKA BRUSAS 50x50mm /AKMENSVATE $\lambda=0,0031$ W/Mk</td><td>50 mm</td></tr> <tr><td>KOKA BRUSAS 50x50mm / GAISA ŠĶIRKĀRTA</td><td>50 mm</td></tr> <tr><td>KALIBRĒTU DĒĻU LATOJUMS $s<200$mm</td><td>25 mm</td></tr> <tr><td>TĒRAUDA JUMTA LOKŠŅU SEGUMS</td><td></td></tr> <tr><td>RUUKKI CLASSIC AUTHENTIC</td><td>0.6 mm</td></tr> </table>	ĪEKŠTELPU APDARE		GĀZBETONA BLOKI	250 mm	KOKA BRUSAS 100x50mm /AKMENSVATE $\lambda=0,0036$ W/Mk	100 mm	KOKA BRUSAS 50x50mm /AKMENSVATE $\lambda=0,0031$ W/Mk	50 mm	KOKA BRUSAS 50x50mm / GAISA ŠĶIRKĀRTA	50 mm	KALIBRĒTU DĒĻU LATOJUMS $s<200$ mm	25 mm	TĒRAUDA JUMTA LOKŠŅU SEGUMS		RUUKKI CLASSIC AUTHENTIC	0.6 mm	ĀRSIENA AR METĀLA APDARI
ĪEKŠTELPU APDARE																		
GĀZBETONA BLOKI	250 mm																	
KOKA BRUSAS 100x50mm /AKMENSVATE $\lambda=0,0036$ W/Mk	100 mm																	
KOKA BRUSAS 50x50mm /AKMENSVATE $\lambda=0,0031$ W/Mk	50 mm																	
KOKA BRUSAS 50x50mm / GAISA ŠĶIRKĀRTA	50 mm																	
KALIBRĒTU DĒĻU LATOJUMS $s<200$ mm	25 mm																	
TĒRAUDA JUMTA LOKŠŅU SEGUMS																		
RUUKKI CLASSIC AUTHENTIC	0.6 mm																	
A2	<table border="1"> <tr><td colspan="2">ĪEKŠTELPU APDARE</td></tr> <tr><td>GĀZBETONA BLOKI</td><td>300 mm</td></tr> <tr><td>KOKA BRUSAS 100x50mm /AKMENSVATE $\lambda=0,0036$ W/Mk</td><td>100 mm</td></tr> <tr><td>KOKA BRUSAS 50x50mm /AKMENSVATE $\lambda=0,0031$ W/Mk</td><td>50 mm</td></tr> <tr><td>KOKA BRUSAS 50x50mm / GAISA ŠĶIRKĀRTA</td><td>50 mm</td></tr> <tr><td>FIBROLĪTA PLĀKSNE</td><td>25 mm</td></tr> <tr><td>KĪEĢĒĻĻĪŽU APDARE</td><td>20 mm</td></tr> </table>	ĪEKŠTELPU APDARE		GĀZBETONA BLOKI	300 mm	KOKA BRUSAS 100x50mm /AKMENSVATE $\lambda=0,0036$ W/Mk	100 mm	KOKA BRUSAS 50x50mm /AKMENSVATE $\lambda=0,0031$ W/Mk	50 mm	KOKA BRUSAS 50x50mm / GAISA ŠĶIRKĀRTA	50 mm	FIBROLĪTA PLĀKSNE	25 mm	KĪEĢĒĻĻĪŽU APDARE	20 mm	ĀRSIENA AR ĶĪEĢĒĻĻĪŽU APDARI		
ĪEKŠTELPU APDARE																		
GĀZBETONA BLOKI	300 mm																	
KOKA BRUSAS 100x50mm /AKMENSVATE $\lambda=0,0036$ W/Mk	100 mm																	
KOKA BRUSAS 50x50mm /AKMENSVATE $\lambda=0,0031$ W/Mk	50 mm																	
KOKA BRUSAS 50x50mm / GAISA ŠĶIRKĀRTA	50 mm																	
FIBROLĪTA PLĀKSNE	25 mm																	
KĪEĢĒĻĻĪŽU APDARE	20 mm																	
A3	<table border="1"> <tr><td>ŠĶIEDRCEMENTA LOKŠŅU APDARE</td><td>8 mm</td></tr> <tr><td>GĀZBETONA BLOKI</td><td>200 mm</td></tr> <tr><td>LATOJUMS (HORIZ.)</td><td>25 mm</td></tr> <tr><td>SPUNDĒTI TERMOKONSNES DĒĻI VAI ANALOGS</td><td></td></tr> <tr><td>DĒĻA PLATUMS 110-130mm</td><td>19 mm</td></tr> </table>	ŠĶIEDRCEMENTA LOKŠŅU APDARE	8 mm	GĀZBETONA BLOKI	200 mm	LATOJUMS (HORIZ.)	25 mm	SPUNDĒTI TERMOKONSNES DĒĻI VAI ANALOGS		DĒĻA PLATUMS 110-130mm	19 mm	GARĀŽAS ĀRSIENA						
ŠĶIEDRCEMENTA LOKŠŅU APDARE	8 mm																	
GĀZBETONA BLOKI	200 mm																	
LATOJUMS (HORIZ.)	25 mm																	
SPUNDĒTI TERMOKONSNES DĒĻI VAI ANALOGS																		
DĒĻA PLATUMS 110-130mm	19 mm																	
A4	<table border="1"> <tr><td colspan="2">TĒRAUDA JUMTA LOKŠŅU SEGUMS</td></tr> <tr><td>RUUKKI CLASSIC AUTHENTIC</td><td>0.6 mm</td></tr> <tr><td>KALIBRĒTU DĒĻU LATOJUMS $s<200$mm</td><td>25 mm</td></tr> <tr><td>KOKA STATŅI</td><td>1.50 mm</td></tr> <tr><td>LATOJUMS (HORIZ.)</td><td>25 mm</td></tr> <tr><td>SPUNDĒTI TERMOKONSNES DĒĻI VAI ANALOGS</td><td></td></tr> <tr><td>DĒĻA PLATUMS 68 -80 mm</td><td>19 mm</td></tr> </table>	TĒRAUDA JUMTA LOKŠŅU SEGUMS		RUUKKI CLASSIC AUTHENTIC	0.6 mm	KALIBRĒTU DĒĻU LATOJUMS $s<200$ mm	25 mm	KOKA STATŅI	1.50 mm	LATOJUMS (HORIZ.)	25 mm	SPUNDĒTI TERMOKONSNES DĒĻI VAI ANALOGS		DĒĻA PLATUMS 68 -80 mm	19 mm	PARAPETS		
TĒRAUDA JUMTA LOKŠŅU SEGUMS																		
RUUKKI CLASSIC AUTHENTIC	0.6 mm																	
KALIBRĒTU DĒĻU LATOJUMS $s<200$ mm	25 mm																	
KOKA STATŅI	1.50 mm																	
LATOJUMS (HORIZ.)	25 mm																	
SPUNDĒTI TERMOKONSNES DĒĻI VAI ANALOGS																		
DĒĻA PLATUMS 68 -80 mm	19 mm																	

A5	<table border="1"> <tr><td>ŠĶIEDRCEMENTA LOKŠŅU APDARE</td><td>8 mm</td></tr> <tr><td>GĀZBETONA BLOKI</td><td>200 mm</td></tr> <tr><td>ŠĶIEDRCEMENTA LOKŠŅU APDARE</td><td>8 mm</td></tr> </table>	ŠĶIEDRCEMENTA LOKŠŅU APDARE	8 mm	GĀZBETONA BLOKI	200 mm	ŠĶIEDRCEMENTA LOKŠŅU APDARE	8 mm	SIENAS DAĻA 2.STĀVĀ STRAP GUĻAMISTABAS LOGIEM.								
ŠĶIEDRCEMENTA LOKŠŅU APDARE	8 mm															
GĀZBETONA BLOKI	200 mm															
ŠĶIEDRCEMENTA LOKŠŅU APDARE	8 mm															
A6	<table border="1"> <tr><td colspan="2">ĪEKŠTELPU APDARE</td></tr> <tr><td>GĀZBETONA BLOKI</td><td>250 mm</td></tr> <tr><td>KOKA BRUSAS 100x50mm /AKMENSVATE $\lambda=0,0036$ W/Mk</td><td>100 mm</td></tr> <tr><td>KOKA BRUSAS 100x50mm /AKMENSVATE $\lambda=0,0031$ W/Mk</td><td>50 mm</td></tr> <tr><td>KOKA BRUSAS 50x50mm / GAISA ŠĶIRKĀRTA</td><td>50 mm</td></tr> <tr><td>KALIBRĒTU DĒĻU LATOJUMS $s<200$mm</td><td>25 mm</td></tr> <tr><td>ŠĶIEDRCEMENTA LOKŠŅU APDARE</td><td>8 mm</td></tr> </table>	ĪEKŠTELPU APDARE		GĀZBETONA BLOKI	250 mm	KOKA BRUSAS 100x50mm /AKMENSVATE $\lambda=0,0036$ W/Mk	100 mm	KOKA BRUSAS 100x50mm /AKMENSVATE $\lambda=0,0031$ W/Mk	50 mm	KOKA BRUSAS 50x50mm / GAISA ŠĶIRKĀRTA	50 mm	KALIBRĒTU DĒĻU LATOJUMS $s<200$ mm	25 mm	ŠĶIEDRCEMENTA LOKŠŅU APDARE	8 mm	SIENAS DAĻA STARP GARĀŽU UN DŽĪVOJAMO ĒKU.
ĪEKŠTELPU APDARE																
GĀZBETONA BLOKI	250 mm															
KOKA BRUSAS 100x50mm /AKMENSVATE $\lambda=0,0036$ W/Mk	100 mm															
KOKA BRUSAS 100x50mm /AKMENSVATE $\lambda=0,0031$ W/Mk	50 mm															
KOKA BRUSAS 50x50mm / GAISA ŠĶIRKĀRTA	50 mm															
KALIBRĒTU DĒĻU LATOJUMS $s<200$ mm	25 mm															
ŠĶIEDRCEMENTA LOKŠŅU APDARE	8 mm															

PIEZĪMES

1. PIRMS MATERIĀLU UN KONSTRUKCIJU PASŪTĪŠANAS UN IZGATAVOŠANAS VEIKT VISU IZMĒRU UN PIESAIŠTU KONTROLMĒRĪJUMUS OBJEKTĀ.
2. VISUS NESKAIDROS JAUTĀJUMUS PRECIZĒT PIRMS ATTIECĪGO DARBU UZSĀKŠANAS PIE BŪVPROJEKTA AUTORA.
3. VISAS ATKĀPES NO PROJEKTA RISINĀJUMIEM, KĀ ARĪ NO TĀ IZRIETOŠĀS RISINĀJUMU PAPILDUS DETALIZĀCIJAS SAVLAICĪGI, PIRMS DARBU UZSĀKŠANAS VAI PASŪTĪJUMA IZDARĪŠANAS, SASKAŅOJAMAS AR BŪVPROJEKTA AUTORU.

ATBILDĪGAIS PROJEKTĒTĀJS SIA "MERU ARHITEKTI" REĢ.NR.40103957218, BŪVK. REĢ.NR. 13358 11.NOVEMBRA KRĀSTMĀLA 35-72, RĪGA		BŪVPROJEKTA VAD./BPDV	
		TATJANA KOTELLO	26.04.2021.
PASŪTĪTĀJS SIA "BIRDIE VILLAGE" REĢ.NR.40203148905 SPĀRU IELA 5, PIŅĶI, BABĪTES PAGASTS, BABĪTES NOVADS		MARTA KOTELLO	26.04.2021.
		OSKARS KOTELLO	26.04.2021.
OBJEKTS VIENAS ĢIMENES DŽĪVOJAMĀS ĒKAS JAUNBŪVE ADRESE JOMAS IELA 1, PIŅĶI, BABĪTES PAGASTS, BABĪTES NOVADS	RASĒJUMS SIENU SASTĀVI	STADIJA BP ARHĪVA/PAS. NR. JOM01 LAPAS MARKA AR-10	1:20

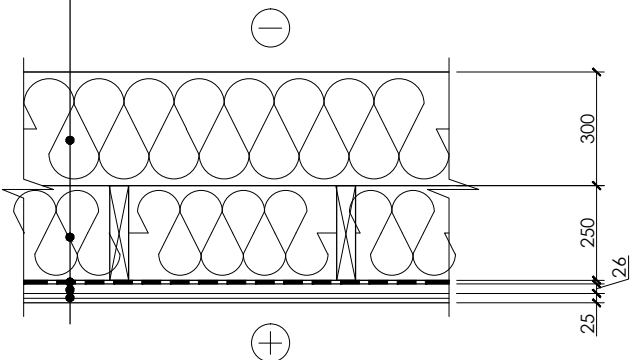
MARKA	SKICE, IZMĒRI, SASTĀVS	
S1	<p>APDARE GĀZBETONA BLOKI 150 mm APDARE</p> 	MITRO TELPU NOROBEŽOJOŠAJĀM SIENĀM IZMANTOJAMAS MITRUMIZTURĪGAS ĢĪPŠKARTONA PLĀKSNES, UN IERĪKOJAMA HIDROIZOLĀCIJA VISĀ SIENAS AUGSTUMĀ.
S2	<p>APDARE ĢĪPŠKARTONA LOKSNES 2X12.5 mm METĀLA STATNĪ/ AKMENSVATE 100-120 mm ĢĪPŠKARTONA LOKSNES 2X12.5 mm APDARE</p> 	MITRO TELPU NOROBEŽOJOŠAJĀM SIENĀM IZMANTOJAMAS MITRUMIZTURĪGAS ĢĪPŠKARTONA PLĀKSNES, UN IERĪKOJAMA HIDROIZOLĀCIJA VISĀ SIENAS AUGSTUMĀ.

PIEZĪMES

1. PIRMS MATERIĀLU UN KONSTRUKCIJU PASŪTĪŠANAS UN IZGATAVOŠANAS VEIKT VISU IZMĒRU UN PIESAIŠTU KONTROLMĒRĪJUMUS OBJEKTĀ.
2. VISUS NESKAIDROS JAUTĀJUMUS PRECIZĒT PIRMS ATTIECĪGO DARBU UZSĀKŠANAS PIE BŪVPROJEKTA AUTORA.
3. VISAS ATKĀPES NO PROJEKTA RISINĀJUMIEM, KĀ ARĪ NO TĀ IZRIETOŠĀS RISINĀJUMU PAPILDUS DETALIZĀCIJAS SAVLAICĪGI, PIRMS DARBU UZSĀKŠANAS VAI PASŪTĪJUMA IZDARĪŠANAS, SASKAŅOJAMAS AR BŪVPROJEKTA AUTORU.

<p>ATBILDĪGAIS PROJEKTĒTĀJS SIA "MERU ARHITEKTI" REĢ.NR.40103957218, BŪVK. REĢ.NR. 13358 11.NOVEMBRA KRĀSTMĀLA 35-72, RĪGA</p>	<p>BŪVPROJEKTA VAD./BPDV TATJANA KOTELLO 26.04.2021. ARHITEKTS MARTA KOTELLO 26.04.2021.</p>	<p>OSKARS KOTELLO 26.04.2021.</p>
<p>PASŪTĪTĀJS SIA "BIRDIE VILLAGE" REĢ.NR.40203148905 SPĀRU IELA 5, PIŅĶI, BABĪTES PAGASTS, BABĪTES NOVADS</p>	<p>RASĒJUMS STARPSIENU SASTĀVI 1:20</p>	<p>STADIJA BP ARHĪVA/PAS. NR. JOM01</p>
<p>OBJEKTS VIENAS ĢIMENES DZĪVOJAMĀS ĒKAS JAUNBŪVE</p> <p>ADRESE JOMAS IELA 1, PIŅĶI, BABĪTES PAGASTS, BABĪTES NOVADS</p>		<p>LAPAS MARKA AR- 11</p>

MARKA	SKICE, IZMĒRI, SASTĀVS	PIEZĪMES	MARKA	SKICE, IZMĒRI, SASTĀVS	PIEZĪMES																																		
P1	<table border="1"> <tr><td>TRĪS SLĀNU PARKETS</td><td>20 mm</td></tr> <tr><td>SAUSĀ BETONA IZLĪDZINOŠAIS SLĀNIS</td><td></td></tr> <tr><td>AR APKURES CAURULVADIEM</td><td>90 mm</td></tr> <tr><td>PE PLĒVE</td><td></td></tr> <tr><td>PUTUPOLISTIROLA SILTUMIZOLĀCIJA</td><td></td></tr> <tr><td>SPUNDĒTA, DIVOS SLĀNOS</td><td>130 mm</td></tr> <tr><td>DOBS DZELZSBETONA PANELIS</td><td>265 mm</td></tr> <tr><td>PUTUPOLISTIROLA SILTUMIZOLĀCIJA</td><td>100 mm</td></tr> <tr><td>PE PLĒVE</td><td></td></tr> </table>	TRĪS SLĀNU PARKETS	20 mm	SAUSĀ BETONA IZLĪDZINOŠAIS SLĀNIS		AR APKURES CAURULVADIEM	90 mm	PE PLĒVE		PUTUPOLISTIROLA SILTUMIZOLĀCIJA		SPUNDĒTA, DIVOS SLĀNOS	130 mm	DOBS DZELZSBETONA PANELIS	265 mm	PUTUPOLISTIROLA SILTUMIZOLĀCIJA	100 mm	PE PLĒVE			P4	<table border="1"> <tr><td>KOMPOZĪTA TERASES DĒLI</td><td>25 mm</td></tr> <tr><td>LATOJUMS</td><td>40 mm</td></tr> <tr><td>KOKA SIJAS</td><td>200 mm</td></tr> <tr><td>KOKA SIJAS</td><td>250 mm</td></tr> <tr><td>GAISA ŠKIRKĀRTA</td><td></td></tr> <tr><td>AUGSNE</td><td></td></tr> </table>	KOMPOZĪTA TERASES DĒLI	25 mm	LATOJUMS	40 mm	KOKA SIJAS	200 mm	KOKA SIJAS	250 mm	GAISA ŠKIRKĀRTA		AUGSNE						
TRĪS SLĀNU PARKETS	20 mm																																						
SAUSĀ BETONA IZLĪDZINOŠAIS SLĀNIS																																							
AR APKURES CAURULVADIEM	90 mm																																						
PE PLĒVE																																							
PUTUPOLISTIROLA SILTUMIZOLĀCIJA																																							
SPUNDĒTA, DIVOS SLĀNOS	130 mm																																						
DOBS DZELZSBETONA PANELIS	265 mm																																						
PUTUPOLISTIROLA SILTUMIZOLĀCIJA	100 mm																																						
PE PLĒVE																																							
KOMPOZĪTA TERASES DĒLI	25 mm																																						
LATOJUMS	40 mm																																						
KOKA SIJAS	200 mm																																						
KOKA SIJAS	250 mm																																						
GAISA ŠKIRKĀRTA																																							
AUGSNE																																							
P2	<table border="1"> <tr><td>AKMENS MASAS FLĪZES</td><td>8-11 mm</td></tr> <tr><td>HIDROIZOLĀCIJA</td><td></td></tr> <tr><td>SAUSĀ BETONA IZLĪDZINOŠAIS SLĀNIS</td><td></td></tr> <tr><td>AR APKURES CAURULVADIEM</td><td>~90 mm</td></tr> <tr><td>PE PLĒVE</td><td></td></tr> <tr><td>PUTUPOLISTIROLA SILTUMIZOLĀCIJA</td><td></td></tr> <tr><td>SPUNDĒTA, DIVOS SLĀNOS</td><td>130 mm</td></tr> <tr><td>DOBS DZELZSBETONA PANELIS</td><td>265 mm</td></tr> <tr><td>PUTUPOLISTIROLA SILTUMIZOLĀCIJA</td><td>100 mm</td></tr> <tr><td>PE PLĒVE</td><td></td></tr> </table>	AKMENS MASAS FLĪZES	8-11 mm	HIDROIZOLĀCIJA		SAUSĀ BETONA IZLĪDZINOŠAIS SLĀNIS		AR APKURES CAURULVADIEM	~90 mm	PE PLĒVE		PUTUPOLISTIROLA SILTUMIZOLĀCIJA		SPUNDĒTA, DIVOS SLĀNOS	130 mm	DOBS DZELZSBETONA PANELIS	265 mm	PUTUPOLISTIROLA SILTUMIZOLĀCIJA	100 mm	PE PLĒVE		<p>1. ĒKAS 1.STĀVA GRĪDAS SEGUMAM - PARKETAM UN AKMENS MASAS FLĪZĒM JĀBŪT VIENĀ LĪMENĒ;</p> <p>2. BETONA IZLĪDZINOŠĀ SLĀŅA AUGSTUMS PRECIZĒJAMS UZ VIETAS OBJEKTĀ ŅEMOT VĒRĀ PRECĪZOS FLĪŽU BIEZUMUS.</p>	P5	<table border="1"> <tr><td>TRĪS SLĀNU PARKETS</td><td>20 mm</td></tr> <tr><td>SAUSĀ BETONA IZLĪDZINOŠAIS SLĀNIS</td><td></td></tr> <tr><td>AR APKURES CAURULVADIEM</td><td>70 mm</td></tr> <tr><td>AKUSTISKĀ IZOLĀCIJA</td><td>30 mm</td></tr> <tr><td>DOBS DZELZSBETONA PANELIS</td><td>265 mm</td></tr> <tr><td>PIEKĀRTIE GRIESTI (VENTILĀCIJA)</td><td>~40 mm</td></tr> <tr><td>DIVKĀRŠS ĢIPŠKARTONA APŠŪVUMS</td><td>25mm</td></tr> </table>	TRĪS SLĀNU PARKETS	20 mm	SAUSĀ BETONA IZLĪDZINOŠAIS SLĀNIS		AR APKURES CAURULVADIEM	70 mm	AKUSTISKĀ IZOLĀCIJA	30 mm	DOBS DZELZSBETONA PANELIS	265 mm	PIEKĀRTIE GRIESTI (VENTILĀCIJA)	~40 mm	DIVKĀRŠS ĢIPŠKARTONA APŠŪVUMS	25mm	
AKMENS MASAS FLĪZES	8-11 mm																																						
HIDROIZOLĀCIJA																																							
SAUSĀ BETONA IZLĪDZINOŠAIS SLĀNIS																																							
AR APKURES CAURULVADIEM	~90 mm																																						
PE PLĒVE																																							
PUTUPOLISTIROLA SILTUMIZOLĀCIJA																																							
SPUNDĒTA, DIVOS SLĀNOS	130 mm																																						
DOBS DZELZSBETONA PANELIS	265 mm																																						
PUTUPOLISTIROLA SILTUMIZOLĀCIJA	100 mm																																						
PE PLĒVE																																							
TRĪS SLĀNU PARKETS	20 mm																																						
SAUSĀ BETONA IZLĪDZINOŠAIS SLĀNIS																																							
AR APKURES CAURULVADIEM	70 mm																																						
AKUSTISKĀ IZOLĀCIJA	30 mm																																						
DOBS DZELZSBETONA PANELIS	265 mm																																						
PIEKĀRTIE GRIESTI (VENTILĀCIJA)	~40 mm																																						
DIVKĀRŠS ĢIPŠKARTONA APŠŪVUMS	25mm																																						
P3	<table border="1"> <tr><td>BETONA BRUĢAKMENS</td><td>80 mm</td></tr> <tr><td>SMILTS</td><td>~30 mm</td></tr> <tr><td>BLIETĒTAS ŠĶEMBAS</td><td>200 mm</td></tr> <tr><td>ĢEOTEKSTĪLS</td><td></td></tr> <tr><td>BLIETĒTA AUGSNE</td><td></td></tr> </table>	BETONA BRUĢAKMENS	80 mm	SMILTS	~30 mm	BLIETĒTAS ŠĶEMBAS	200 mm	ĢEOTEKSTĪLS		BLIETĒTA AUGSNE		GARĀŽAS GRĪDA	P6	<table border="1"> <tr><td>AKMENS MASAS FLĪZES</td><td>8-11 mm</td></tr> <tr><td>HIDROIZOLĀCIJA</td><td></td></tr> <tr><td>SAUSĀ BETONA IZLĪDZINOŠAIS SLĀNIS</td><td></td></tr> <tr><td>AR APKURES CAURULVADIEM</td><td>70 mm</td></tr> <tr><td>AKUSTISKĀ IZOLĀCIJA</td><td>30 mm</td></tr> <tr><td>DOBS DZELZSBETONA PANELIS</td><td>265 mm</td></tr> <tr><td>PIEKĀRTIE GRIESTI (VENTILĀCIJA)</td><td></td></tr> <tr><td>DIVKĀRŠS ĢIPŠKARTONA APŠŪVUMS</td><td>25mm</td></tr> </table>	AKMENS MASAS FLĪZES	8-11 mm	HIDROIZOLĀCIJA		SAUSĀ BETONA IZLĪDZINOŠAIS SLĀNIS		AR APKURES CAURULVADIEM	70 mm	AKUSTISKĀ IZOLĀCIJA	30 mm	DOBS DZELZSBETONA PANELIS	265 mm	PIEKĀRTIE GRIESTI (VENTILĀCIJA)		DIVKĀRŠS ĢIPŠKARTONA APŠŪVUMS	25mm									
BETONA BRUĢAKMENS	80 mm																																						
SMILTS	~30 mm																																						
BLIETĒTAS ŠĶEMBAS	200 mm																																						
ĢEOTEKSTĪLS																																							
BLIETĒTA AUGSNE																																							
AKMENS MASAS FLĪZES	8-11 mm																																						
HIDROIZOLĀCIJA																																							
SAUSĀ BETONA IZLĪDZINOŠAIS SLĀNIS																																							
AR APKURES CAURULVADIEM	70 mm																																						
AKUSTISKĀ IZOLĀCIJA	30 mm																																						
DOBS DZELZSBETONA PANELIS	265 mm																																						
PIEKĀRTIE GRIESTI (VENTILĀCIJA)																																							
DIVKĀRŠS ĢIPŠKARTONA APŠŪVUMS	25mm																																						
<table border="1"> <tr> <td> ATBILDĪGAIS PROJEKTĒTĀJS SIA "MERU ARHITEKTI" REĢ.NR.40103957218, BŪVK. REĢ.NR. 13358 11.NOVEMBRA KRĀSTMALA 35-72, RĪGA </td> <td rowspan="2"> </td> <td colspan="2"> BŪVPROJEKTA VAD./BPDV TATJANA KOTELLO 26.04.2021. ARHITEKTS </td> </tr> <tr> <td> PASŪTĪTĀJS SIA "BIRDIE VILLAGE" REĢ.NR.40203148905 SPĀRU IELA 5, PIŅĶI, BABĪTES PAGASTS, BABĪTES NOVADS </td> <td colspan="2"> MARTA KOTELLO 26.04.2021. ARHITEKTS </td> </tr> <tr> <td> OBJEKTS VIENAS ĢIMENES DZĪVOJAMĀS ĒKAS JAUNBŪVE </td> <td rowspan="2"> RASĒJUMS PĀRSEGUMU SASTĀVI 1:20 </td> <td colspan="2"> OSKARS KOTELLO 26.04.2021. ARHITEKTS </td> </tr> <tr> <td> ADRESE JOMAS IELA 1, PIŅĶI, BABĪTES PAGASTS, BABĪTES NOVADS </td> <td colspan="2"> STADIJA BP ARHĪVA/PAS. NR. JOM01 LAPAS MARKA AR-12 </td> </tr> </table>				ATBILDĪGAIS PROJEKTĒTĀJS SIA "MERU ARHITEKTI" REĢ.NR.40103957218, BŪVK. REĢ.NR. 13358 11.NOVEMBRA KRĀSTMALA 35-72, RĪGA		BŪVPROJEKTA VAD./BPDV TATJANA KOTELLO 26.04.2021. ARHITEKTS		PASŪTĪTĀJS SIA "BIRDIE VILLAGE" REĢ.NR.40203148905 SPĀRU IELA 5, PIŅĶI, BABĪTES PAGASTS, BABĪTES NOVADS	MARTA KOTELLO 26.04.2021. ARHITEKTS		OBJEKTS VIENAS ĢIMENES DZĪVOJAMĀS ĒKAS JAUNBŪVE	RASĒJUMS PĀRSEGUMU SASTĀVI 1:20	OSKARS KOTELLO 26.04.2021. ARHITEKTS		ADRESE JOMAS IELA 1, PIŅĶI, BABĪTES PAGASTS, BABĪTES NOVADS	STADIJA BP ARHĪVA/PAS. NR. JOM01 LAPAS MARKA AR-12																							
ATBILDĪGAIS PROJEKTĒTĀJS SIA "MERU ARHITEKTI" REĢ.NR.40103957218, BŪVK. REĢ.NR. 13358 11.NOVEMBRA KRĀSTMALA 35-72, RĪGA		BŪVPROJEKTA VAD./BPDV TATJANA KOTELLO 26.04.2021. ARHITEKTS																																					
PASŪTĪTĀJS SIA "BIRDIE VILLAGE" REĢ.NR.40203148905 SPĀRU IELA 5, PIŅĶI, BABĪTES PAGASTS, BABĪTES NOVADS		MARTA KOTELLO 26.04.2021. ARHITEKTS																																					
OBJEKTS VIENAS ĢIMENES DZĪVOJAMĀS ĒKAS JAUNBŪVE	RASĒJUMS PĀRSEGUMU SASTĀVI 1:20	OSKARS KOTELLO 26.04.2021. ARHITEKTS																																					
ADRESE JOMAS IELA 1, PIŅĶI, BABĪTES PAGASTS, BABĪTES NOVADS		STADIJA BP ARHĪVA/PAS. NR. JOM01 LAPAS MARKA AR-12																																					

MARKA	SKICE, IZMĒRI, SASTĀVS	PIEZĪMES										
<p>P7</p>	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>BERAMĀ AKMENS VATE $\lambda=0,0035$ W/Mk</td> <td>300 mm</td> </tr> <tr> <td>KOKA SIJA /BERAMĀ AKMENS VATE $\lambda=0,0035$ W/Mk</td> <td>200 mm</td> </tr> <tr> <td>DIFŪZIJAS MEMBRĀNA</td> <td></td> </tr> <tr> <td>CD PROFILI</td> <td>26 mm</td> </tr> <tr> <td>DIVKĀRŠŠ ĢIPŠKARTONA APŠŪVUMS</td> <td>25 mm</td> </tr> </table> 	BERAMĀ AKMENS VATE $\lambda=0,0035$ W/Mk	300 mm	KOKA SIJA /BERAMĀ AKMENS VATE $\lambda=0,0035$ W/Mk	200 mm	DIFŪZIJAS MEMBRĀNA		CD PROFILI	26 mm	DIVKĀRŠŠ ĢIPŠKARTONA APŠŪVUMS	25 mm	
BERAMĀ AKMENS VATE $\lambda=0,0035$ W/Mk	300 mm											
KOKA SIJA /BERAMĀ AKMENS VATE $\lambda=0,0035$ W/Mk	200 mm											
DIFŪZIJAS MEMBRĀNA												
CD PROFILI	26 mm											
DIVKĀRŠŠ ĢIPŠKARTONA APŠŪVUMS	25 mm											

<p>ATBILDĪGAIS PROJEKTĒTĀJS SIA "MERU ARHITEKTI" REĢ.NR.40103957218, BŪVK. REĢ.NR. 13358 11.NOVEMBRA KRĀSTMĀLA 35-72, RĪGA</p>	<p>BŪVPROJEKTA VAD./BPDV TATJANA KOTELLO 26.04.2021. ARHITEKTS MARTA KOTELLO 26.04.2021. ARHITEKTS OSKARS KOTELLO 26.04.2021.</p>	
<p>PASŪTĪTĀJS SIA "BIRDIE VILLAGE" REĢ.NR.40203148905 SPĀRU IELA 5, PIŅĶI, BABĪTES PAGASTS, BABĪTES NOVADS</p>		
<p>OBJEKTS VIENAS ĢIMENES DZĪVOJAMĀS ĒKAS JAUNBŪVE</p> <p>ADRESE JOMAS IELA 1, PIŅĶI, BABĪTES PAGASTS, BABĪTES NOVADS</p>		<p>RASĒJUMS PĀRSEGUMU SASTĀVI 1:20</p>

MARKA	SKICE, IZMĒRI, SASTĀVS	PIEZĪMES																						
J1	<table border="1"> <tr><td>TĒRAUDA JUMTA LOKŠŅU SEGUMS</td><td></td></tr> <tr><td>RUUKKI CLASSIC AUTHENTIC</td><td>0.6 mm</td></tr> <tr><td>KALIBRĒTU DĒĻU LATOJUMS s<200mm</td><td>25 mm</td></tr> <tr><td>GARENLATOJUMS</td><td>50 mm</td></tr> <tr><td>PRETKONDENSĀTA PLĒVE</td><td></td></tr> <tr><td>SPĀRES/AKMENSVATE $\lambda=0,0035$ W/Mk</td><td>250 mm</td></tr> <tr><td>LATOJUMS/AKMENSVATE $\lambda=0,0035$ W/Mk</td><td>100 mm</td></tr> <tr><td>DIFŪZIJAS MEMBRĀNA</td><td></td></tr> <tr><td>LATOJUMS</td><td>50 mm</td></tr> <tr><td>CD PROFILI</td><td>40 mm</td></tr> <tr><td>DIVKĀRŠS ĢIPŠKARTONA APŠŪVUMS</td><td>25 mm</td></tr> </table>	TĒRAUDA JUMTA LOKŠŅU SEGUMS		RUUKKI CLASSIC AUTHENTIC	0.6 mm	KALIBRĒTU DĒĻU LATOJUMS s<200mm	25 mm	GARENLATOJUMS	50 mm	PRETKONDENSĀTA PLĒVE		SPĀRES/AKMENSVATE $\lambda=0,0035$ W/Mk	250 mm	LATOJUMS/AKMENSVATE $\lambda=0,0035$ W/Mk	100 mm	DIFŪZIJAS MEMBRĀNA		LATOJUMS	50 mm	CD PROFILI	40 mm	DIVKĀRŠS ĢIPŠKARTONA APŠŪVUMS	25 mm	JUMTS AR 2.STĀVA IEKŠTELPU
TĒRAUDA JUMTA LOKŠŅU SEGUMS																								
RUUKKI CLASSIC AUTHENTIC	0.6 mm																							
KALIBRĒTU DĒĻU LATOJUMS s<200mm	25 mm																							
GARENLATOJUMS	50 mm																							
PRETKONDENSĀTA PLĒVE																								
SPĀRES/AKMENSVATE $\lambda=0,0035$ W/Mk	250 mm																							
LATOJUMS/AKMENSVATE $\lambda=0,0035$ W/Mk	100 mm																							
DIFŪZIJAS MEMBRĀNA																								
LATOJUMS	50 mm																							
CD PROFILI	40 mm																							
DIVKĀRŠS ĢIPŠKARTONA APŠŪVUMS	25 mm																							
J2	<table border="1"> <tr><td>TĒRAUDA JUMTA LOKŠŅU SEGUMS</td><td></td></tr> <tr><td>RUUKKI CLASSIC AUTHENTIC</td><td>0.6 mm</td></tr> <tr><td>KALIBRĒTU DĒĻU LATOJUMS s<200mm</td><td>25 mm</td></tr> <tr><td>GARENLATOJUMS</td><td>50 mm</td></tr> <tr><td>PRETKONDENSĀTA PLĒVE</td><td></td></tr> <tr><td>SPĀRES/AKMENSVATE $\lambda=0,0035$ W/Mk</td><td>250 mm</td></tr> <tr><td>LATOJUMS/AKMENSVATE $\lambda=0,0035$ W/Mk</td><td>100 mm</td></tr> <tr><td>DIFŪZIJAS MEMBRĀNA</td><td></td></tr> <tr><td>LATOJUMS</td><td>50 mm</td></tr> </table>	TĒRAUDA JUMTA LOKŠŅU SEGUMS		RUUKKI CLASSIC AUTHENTIC	0.6 mm	KALIBRĒTU DĒĻU LATOJUMS s<200mm	25 mm	GARENLATOJUMS	50 mm	PRETKONDENSĀTA PLĒVE		SPĀRES/AKMENSVATE $\lambda=0,0035$ W/Mk	250 mm	LATOJUMS/AKMENSVATE $\lambda=0,0035$ W/Mk	100 mm	DIFŪZIJAS MEMBRĀNA		LATOJUMS	50 mm	JUMTS AR BĒNIŅIEM				
TĒRAUDA JUMTA LOKŠŅU SEGUMS																								
RUUKKI CLASSIC AUTHENTIC	0.6 mm																							
KALIBRĒTU DĒĻU LATOJUMS s<200mm	25 mm																							
GARENLATOJUMS	50 mm																							
PRETKONDENSĀTA PLĒVE																								
SPĀRES/AKMENSVATE $\lambda=0,0035$ W/Mk	250 mm																							
LATOJUMS/AKMENSVATE $\lambda=0,0035$ W/Mk	100 mm																							
DIFŪZIJAS MEMBRĀNA																								
LATOJUMS	50 mm																							

MARKA	SKICE, IZMĒRI, SASTĀVS	PIEZĪMES																		
J3	<table border="1"> <tr><td>RUBEROĪDA SEGUMS DIVOS SLĀNOS</td><td></td></tr> <tr><td>OSB PLĀKŠŅU SEGUMS</td><td>18 mm</td></tr> <tr><td>RETINĀTS DĒĻU KLĀJS</td><td>25 mm</td></tr> <tr><td>GARENLATOJUMS</td><td>25 mm</td></tr> <tr><td>PRETKONDENSĀTA PLĒVE</td><td></td></tr> <tr><td>KOKA SIJAS</td><td>250 mm</td></tr> <tr><td>ŠKĪEDFRCEMENTA LOKŠŅU APDARE</td><td>8 mm</td></tr> </table>	RUBEROĪDA SEGUMS DIVOS SLĀNOS		OSB PLĀKŠŅU SEGUMS	18 mm	RETINĀTS DĒĻU KLĀJS	25 mm	GARENLATOJUMS	25 mm	PRETKONDENSĀTA PLĒVE		KOKA SIJAS	250 mm	ŠKĪEDFRCEMENTA LOKŠŅU APDARE	8 mm	GARĀŽA				
RUBEROĪDA SEGUMS DIVOS SLĀNOS																				
OSB PLĀKŠŅU SEGUMS	18 mm																			
RETINĀTS DĒĻU KLĀJS	25 mm																			
GARENLATOJUMS	25 mm																			
PRETKONDENSĀTA PLĒVE																				
KOKA SIJAS	250 mm																			
ŠKĪEDFRCEMENTA LOKŠŅU APDARE	8 mm																			
J4	<table border="1"> <tr><td>RUBEROĪDA SEGUMS DIVOS SLĀNOS</td><td></td></tr> <tr><td>OSB PLĀKŠŅU SEGUMS</td><td>18 mm</td></tr> <tr><td>RETINĀTS DĒĻU KLĀJS</td><td>25 mm</td></tr> <tr><td>GARENLATOJUMS</td><td>25 mm</td></tr> <tr><td>PRETKONDENSĀTA PLĒVE</td><td></td></tr> <tr><td>KOKA SIJAS</td><td>250 mm</td></tr> <tr><td>DISTANCERI</td><td></td></tr> <tr><td>SPUNDĒTI TERMOKONSNES DĒĻI VAI ANALOGS</td><td></td></tr> <tr><td>DĒĻA PLATUMS 110-130mm</td><td>19 mm</td></tr> </table>	RUBEROĪDA SEGUMS DIVOS SLĀNOS		OSB PLĀKŠŅU SEGUMS	18 mm	RETINĀTS DĒĻU KLĀJS	25 mm	GARENLATOJUMS	25 mm	PRETKONDENSĀTA PLĒVE		KOKA SIJAS	250 mm	DISTANCERI		SPUNDĒTI TERMOKONSNES DĒĻI VAI ANALOGS		DĒĻA PLATUMS 110-130mm	19 mm	NOJUME
RUBEROĪDA SEGUMS DIVOS SLĀNOS																				
OSB PLĀKŠŅU SEGUMS	18 mm																			
RETINĀTS DĒĻU KLĀJS	25 mm																			
GARENLATOJUMS	25 mm																			
PRETKONDENSĀTA PLĒVE																				
KOKA SIJAS	250 mm																			
DISTANCERI																				
SPUNDĒTI TERMOKONSNES DĒĻI VAI ANALOGS																				
DĒĻA PLATUMS 110-130mm	19 mm																			

ATBILDĪGAIS PROJEKTĒTĀJS SIA "MERU ARHITEKTI" REĢ.NR.40103957218, BŪVK. REĢ.NR. 13358 11.NOVEMBRA KRĀSTMĀLA 35-72, RĪGA		BŪVPROJEKTA VAD./BPDV	
		TATJANA KOTELLO	26.04.2021.
PASŪTĪTĀJS SIA "BIRDIE VILLAGE" REĢ.NR.40203148905 SPĀRU IELA 5, PIŅĶI, BABĪTES PAGASTS, BABĪTES NOVADS		ARHITEKTS	
		MARTA KOTELLO	26.04.2021.
		ARHITEKTS	
		OSKARS KOTELLO	26.04.2021.
OBJEKTS	RASĒJUMS	STADIJA	BP
VIENAS ĢIMENES DZĪVOJAMĀS ĒKAS JAUNBŪVE	JUMTU SASTĀVI 1:20	ARHĪVA/PAS. NR. JOM01	
ADRESE		LAPAS MARKA AR-14	
JOMAS IELA 1, PIŅĶI, BABĪTES PAGASTS, BABĪTES NOVADS			

MARKA	SKICE	AILAS IZMĒRI, MM	GAB.	PIEZĪMES	D1L				
L1		1030X2430	1	<ul style="list-style-type: none"> PVC 5 KAMERU PROFILA SISTĒMA STIKLS - 2 KĀRŠA STIKLA PAKETE VĒRTNE TIKAI ATGĀŽAMA IEKŠĒJAIS RĀMJA TONIS - RAL 7015 ĀRĒJĀ RĀMJA TONIS - RAL 7015 U=0,9 W/m²K 	D1L		1590X2430	1	LĪMĒTĀ KOKA RĀMIS VĒRTNE - MASĪVKOKS STIKLS - 2 KĀRŠA STIKLA PAKETE IEKŠĒJAIS RĀMJA TONIS - RAL 7015 ĀRĒJĀ RĀMJA TONIS - RAL 7015 U=0,9 W/m²K
L2		1050X1235	2	<ul style="list-style-type: none"> PVC 5 KAMERU PROFILA SISTĒMA STIKLS - 2 KĀRŠA STIKLA PAKETE VĒRTNE TIKAI VERAMA UN ATGĀŽAMA IEKŠĒJAIS RĀMJA TONIS - RAL 7015 ĀRĒJĀ RĀMJA TONIS - RAL 7015 U=0,9 W/m²K 	D2L		1000X2260	1L 1K	<ul style="list-style-type: none"> ĀRDURVIS VĒRTNE - MASĪVKOKS IEKŠĒJAIS RĀMJA TONIS - RAL 7015 TONIS - pēc koka dēļu apdares toņa
L3		2490X1235	1	<ul style="list-style-type: none"> PVC 5 KAMERU PROFILA SISTĒMA STIKLS - 2 KĀRŠA STIKLA PAKETE VĒRTNE TIKAI VERAMA UN ATGĀŽAMA, TĀS PLATUMS ANALOĢISKS AR L2 IEKŠĒJAIS RĀMJA TONIS - RAL 7015 ĀRĒJĀ RĀMJA TONIS - RAL 7015 U=0,9 W/m²K 	D3L		900X2200	1	<ul style="list-style-type: none"> 1. STĀVA SANMEZGLA UN TEHNISKĀS TĒLPAS DURVIS MASĪVKOKS
L4		1630X2430	1	<ul style="list-style-type: none"> PVC 5 KAMERU PROFILA SISTĒMA STIKLS - 2 KĀRŠA STIKLA PAKETE NEVERAMS IEKŠĒJAIS RĀMJA TONIS - RAL 7015 ĀRĒJĀ RĀMJA TONIS - RAL 7015 U=0,9 W/m²K 	D3K		1		
L5		2820X2430	1	<ul style="list-style-type: none"> PVC 5 KAMERU PROFILA SISTĒMA STIKLS - 2 KĀRŠA STIKLA PAKETE VIENA VĒRTNE BĪDĀMA IEKŠĒJAIS RĀMJA TONIS - RAL 7015 ĀRĒJĀ RĀMJA TONIS - RAL 7015 U=0,9 W/m²K 	D4K		1000X2200	1	<ul style="list-style-type: none"> 1. STĀVA GUĻAMISTABAS DURVIS MASĪVKOKS
L6		2500X830	1	<ul style="list-style-type: none"> PVC 5 KAMERU PROFILA SISTĒMA STIKLS - 2 KĀRŠA STIKLA PAKETE VĒRTNE VERAMA UN ATGĀŽAMA IEKŠĒJAIS RĀMJA TONIS - RAL 7015 ĀRĒJĀ RĀMJA TONIS - RAL 7015 U=0,9 W/m²K 	D4L		1000X2200	1	<ul style="list-style-type: none"> 2. STĀVA GUĻAMISTABU DURVIS MASĪVKOKS
L7		1590X2345	1	<ul style="list-style-type: none"> PVC 5 KAMERU PROFILA SISTĒMA STIKLS - 2 KĀRŠA STIKLA PAKETE VĒRTNE VERAMA UN ATGĀŽAMA IEKŠĒJAIS RĀMJA TONIS - RAL 7015 ĀRĒJĀ RĀMJA TONIS - RAL 7015 U=0,9 W/m²K JĀSKATĀS KOPSAKARĪBĀ AR D1L 	D4K		1000X2200	2	
L8		2050X1645	2	<ul style="list-style-type: none"> PVC 5 KAMERU PROFILA SISTĒMA STIKLS - 2 KĀRŠA STIKLA PAKETE VĒRTNE VERAMA UN ATGĀŽAMA IEKŠĒJAIS RĀMJA TONIS - RAL 7015 ĀRĒJĀ RĀMJA TONIS - RAL 7015 U=0,9 W/m²K 	D5K		900X1990	3	<ul style="list-style-type: none"> IEKŠDURVIS 1. STĀVA PATREPES DURVIS MASĪVKOKS
L9		780X1180	4	<ul style="list-style-type: none"> JUMTA LOGS VĒRTNE ATGĀŽAMA IEKŠĒJAIS RĀMJA TONIS - RAL 7015 ĀRĒJĀ RĀMJA TONIS - RAL 7015 U=0,9 W/m²K 	V1		4600X2880	1	<ul style="list-style-type: none"> SEKCIJU GARĀŽAS VĀRTI RAL 7015 VAI RAL 7016, TONIS ANALOGS JUMTAM

ATBILDĪGAIS PROJEKTĒTĀJS SIA "MERU ARHITEKTI" REĢ.NR.40103957218, BŪVK. REĢ.NR. 13358 11.NOVEMBRA KRĀSTMALA 35-72, RĪGA	BŪVPROJEKTA VAD./BPDV TATJANA KOTELLO 26.04.2021. ARHITEKTS	
	PASŪTĪTĀJS SIA "BIRDIE VILLAGE" REĢ.NR.40203148905 SPĀRU IELA 5, PIŅĶI, BABĪTES PAGASTS, BABĪTES NOVADS	
OBJEKTS VIENAS ĢIMENES DZĪVOJAMĀS ĒKAS JAUNBŪVE ADRESE JOMAS IELA 1, PIŅĶI, BABĪTES PAGASTS, BABĪTES NOVADS	RASĒJUMS LOGU, DURVJU SPECIFIKĀCIJA 1:100	STADIJA BP ARHĪVA/PAS. NR. JOM01 LAPAS MARKA AR-15