

# UAB PROJEKTAVIMAS

Vilniaus r. sav., Rudaminos k., Aušros g. 4  
Im. kodas 303738851, tel. nr.: 8 655 02906

OBJEKTAS : GYVENAMOSIOS PASKIRTIES (DVIEJŲ BUTŲ) PASTATO (6.2) VILNIAUS R. SAV., NEMĖŽIO SEN., DIDŽIASALIO K., ŠV. ANTANO G. 58, (SKLYPO KAD. NR. 4162/0200:721) STATYBOS PROJEKTAS

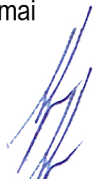
STATYBOS RŪŠIS: Nauja statyba

STATINIO KATEGORIJA: Neypatingas


STATYTOJAS: R.T.

STATYBOS ADRESAS: Vilniaus r. sav., Nemėžio sen., Didžiasalio k., Šv. Antano g. 58


PROJEKTO STADIJA: Projektiniai pasiūlymai

PROJEKTO VADOVAS: Simonas Savickas 

ARCHITEKTAS: Simonas Savickas

ARCHITEKTAS: Agata Šilobrit-Savickienė 

DIREKTORIUS: Rišard Radzevič

PROJEKTO AUTORIUS: Aleksandras Šuškevičius 

TVIRTINU/PRITARIU:

R.T. 

Vilnius, 2018

UVT "30260264239"ŠUc vplq"  
 r tqlgmexko cu.'r tqlgmq"gmur gt vķ ð"  
 7'r tkgf cu"


**DGPFTIGLKUVCVRPK 'TQF KMNICK'**

<b>Rexcf lþlo cu'</b>	<b>O cvq'' xlgpgvcu''</b>	<b>Mgnku'</b>	<b>Rcuvcdqu''</b>
<b>KUMĪ TĪWU'' UMNĪ RCU''</b>			
30um{ r q'r mvcu	o 4"	1020	
40um{ r q'wflucv{o q'kþvgpu{xwo cu	' "	34,13	
50um{ r q'wflucv{o q'vcpnku	' "	27,03	
<b>KUMĪ TĪWU'' RCUVCVCK'</b>			
30Rcucvq'f cunk vku'tqf kmick'i co {dqu.'mkqu'r repwqleo qu nlp u'xgkmqu.'r curwi "cr lo vku."dwv ."xkgv ."mxx ."dgpftcu'k" cr vetpewleo "flo qpk 'unek kvu.'nkk'tqf kmicki0			
40Rcucvq'dgpftcuku'r mvcu0	o 4	348,13	
50Rcucvq'pcwf kpi cuku'r mvcu0,	o 4"	348,13	
60Rcucvq'v tku0	o "	1828	
70Cwm-v 'unek kvu0	xpv0'	4"	
80Rcucvq'cwm-ku0,	o "	: .49	
90Dw 'unek kvu'i {xgpco clco g'pco g+.'k-1 <	xpv0'	4"	
9003'nco detkq"	xpv0'		

<b>Rexcf kplø cu''</b>	<b>O cvq'' xlgpgvcu''</b>	<b>Mlgngu''</b>	<b>Reucdqu''</b>
90404'k'f cwi kw'neø dck "	xpø'		
: 0Gpgti kplq'pcwf kpi wo q'mcu		C-	
; 0Reucvq'*r cver +'cmwvplq'mjo hqtq'u n'i 'mçu		E''	
320Ucvkplq'cvur ctwo q'vi pck'rekr upku		KK'	
330Mkk'r cr kf qo k'r cuvcq'tqf kmck			
<b>HKUM T KWU' UWUKUGMKO Q'MQO WP KWCEKQU''</b>			
30Mgick'*xcnw' dlp u'k'xlgvp u't gln-o u<			
3Ø0hgrkq'nevgi qtkc''			
3040hgrkq'kri ku, "	mø "		
3050hgrkq'lwququ'r mq'ku''	o "		
3060gkuo q'lwquv 'uncck kwu''	xpø'		
3070gkuo q'lwququ'r mq'ku''	o "		
3080kng. 'xkcf wng'ct'gucnef qu'kri ku''	o "		
<b>40I gqflpngick&lt;</b>			
4Ø0nevgi qtkc''			
4040kri ku, "	mø "		
4050cr ucwi qu' qpqu'r mq'ku''	o "		

<b>Rexcf kplu cu'</b>	<b>O cvq'' xlpgvcu''</b>	<b>Mlgnku''</b>	<b>Rcuvcdqu''</b>
<b>50I cvx u&lt;</b>			
500ncvgi qtkc''			
5040ki ku, ''	no ''		
5050xcflkwlco quku'f crgu'r rjku''	o ''		
5060gkuo q'lvquv 'unck kwu''	o ''		
5070gkuo q'lvquvqu'r rjku''	o ''		
<b>K'UMI TKWU'</b> <b>KPfiKGTIKKVP MNCK</b> *P wtqf qo cu'ngxlpgqu'r cunk vgu'lpflpgtkpk 'vpm '' r cxcf kplu cu'k'tqf kmck''			
60lpflpgtkpk 'vpm 'ki ku, vudentiekis nuotekos	o ''		
70xco   f flkq'ungtuovq '*kni'xco   f {pco u+ vudentiekis nuotekos	o o ''	35 110/160	
80grgmtqu'vpm 'rcf kplpm 'unck kwu'k't'ungtur l xku	xp0'o o 4''	4x70 4x120 4x240	
90grgmtqplkq't {-kq'rcf kplpm 'r qt 'unck kwu'k't'ungtur l xku	xp0'o o 4''		
<b>X'UMI TKWU'</b> <b>MVKUVCVPIKCK</b>			

Ucvlplq'r tqlgmq'xcf qxcu''Ulo qpcu'Ucxlemu.'C'3886.'423: /26/14".  
 aaa"  
 \*xctf cu.'r cxcftf .r etc-cu.'nxcnk'k'ckqu'cvguvcq'ctdc'r cfl{o qu'P t0'f cvc+''

Pritariu,  
 R. T. 

aaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaa"

**RTQLGMVQ'DGPF FTQUKU'FCNKGUCRMR CO CUK'UTC'VCU'**

Rtqlgmcu" cvkmcu" rckncpvku" UVT" tglncrcxko ." r tlg-i cktkpk ." ucprcktkpk ' pqto ." r tqlgmcxko q'wff wqvkgu'k'wflucnqxq'r tqi tco qu0'

**30Um{r q'lwxcetn{ o cu**

**30'Um{r q'lwxcetn{ o cu'**

Rtqlgmwqlco cu'f xkdwku'i {xgpcu cuku'pco cu'pwo cvqo cu'f te'Xkpkewu't0ucx0'P go flkq ugp0'F kf flkcucrkq'n0'X0Cpvcpq'i 0590fi go u'um{r q'naf 0P t06384 2422-7210fi go u'um{r q'r mcu " 2.3020'j c0T grlghq'r gtnkko q'dgxgknip tcoUcv{ vlcu'o'R. T."

Um{r q" wflucv{o q" vcpmw cu" 47,03" ' " \*wflucvqo cu" r mcu" 275,68'nx0 +0' P gr gtvcwnko q" ucwn u" cr-xkguwo q" u n{i qu" um{r g" cvkncrc " ucvc{dqu" vgej plp ' tgi rco gpv ' UVT" 40240; <42270' P ci tlp leo q" um{r q" x{tewlep k ' x l ' tqfl ' o" r lgt{ k " r w lu lg0' Rtqlgmwqlco co " o cfccwm- leo 'wflucv{o v{k'x l ' r qxgknku" vcnqu'pgwtk0'

Pqto cv{ xlpck' cwwo ck' pwq" i {xgpcu qlq" pco q" knk' um{r q" tkl " pietineje flgo u' um{r q" r wu jg" {te" k-rckm'k" k- rytu, vakary bei siaures" o" {te" icwcu" itgko " flgo u' um{r "ucxlpkpm 'uwknko cu'ucv{ v{k' {xgpcu quku'r cunk'vku'r cuvcv 'pgukrcncpv5'o 'cwwo q'pwq'dgp- dtqu'flgo s'um{r q" tldqu' [ te" pwo cvqo cu" 8" cwqo qdtk " uqx lko cu" k" ucwi qlko cu" r wng" r tlg" r tqlgmwqlco q" f xkdw kq." r cr kf qo c" xkgv" /" i cteflg0' P gwflucv{ v{ um{r q" f crku" o" r tkncwqo kglk' flgrf {pck" xglc0' Um{r q' uwxcetn{ o v{k'pvc{ qlco qu'o gf flki qu'<dgvpq' v{tkpncn u0'

fi go u'um{r cu'r cvgpnc " I co vlp 'netncu 0Xcf qxcwlcpcu'I co vlpq'netncuq'pwqucv " 32'r0'flgo u'um{r g'pgwflucv{ vqlg'f cnlg.'pwo cvqo c'50,34'r tqe0r tkncwqo l ' flgrf {p 0

Xcpcf gpu" vknko cu" " r tqlgmwqlco " pco " pwo cvqo cu" k- anksciau sur tqlgmwqtq" dgpftq" i t flpklq." q" pco g" uwkf ctkwkuqu" dwkxp u" pwqgnqu" pwxgfcu qu" " dgpftwu" tgpv wu' dwkxpk " pwqgm " xcn{o q" tgpv kpkwu0'

**30'Cr ncpmqu'er ucwi c''**

Ucv{dqu" o gw" cvktcf wuku" -kwn-n u" k-xgfco qu" " u xctv{p ." xku" f qmwo gpvckc'" ucwi qo c" knk' qdlgmq" r tkf cxko q" gnr mcvckck0' Ucv{dqu" r tqeguq" o gw" ucvc{dkp u" cvkncnu" t -kwlco qu" ' vknco cu'pvc{ qk' xkgvlg" cvkncnu" \*dgvpq." ngtco knqu." o gf kppqu." o gvcnq" i co kpk ." vgo qlk qrcckpk " o gf flki " k" m0' pgf gi k " o gf flki + " mwkcu" r rcpwqlco c" r cpcw{qk' ckn-vrk ." r txcflcxko ." vcm 'f epi ' r ci tlpf co u." tgpv kpk "ct' r tkncwukp "ucv{ dck-vknco cu'r gtf kdvk'cvkncnu" \*cpv{p u'flrcxqu"/"dgvpq." ngtco knqu." dkwo kp u" o gf flki qu+ " r tkucvqo qu" " r gtf kdko q" i co {mru= pgvknco cu'pvc{ qk'k' r gtf kdvk'cvkncnu" \*ucv{dkp u" -kwn-n u." ngpmuo kpi qo ku" o gf flki qo ku'wflgt-xc" vtc'k' r cmqv + "k-xgfco cu" " u xctvcu0'

Ucv{dkp u'cvkncnu"knk'l 'k-xgfko q"ct' r cpcw{qlko q"ncw kco qu'k' ucwi qo qu'er vgtvqlg" ucvc{dqu" vgtkqtklqg" nupvklp gtwug." wff ctug" vcr qug" ct' vctncpi qug" nt xqug." lgl' lqu" pgwflgt-kc" cr ncpmqu0'Ucv{dkp 'cvkncnu' wt vlcu'pwur tgpflc." ncr "k" ' mwk 'vctnc{o q"xkgv 'dnu"i cdgpcu qu' cvkncnu" \*v{k' i crk'cvkncnu'k' ur gekrkqu" o qp u+"k" cvucnq" wfl'vctncpi l ' r entqxko 'k" r tkucv{o 0' Ucv{vlcu." dck' u'ucv{d ." ucv{pkl' r tkr cflpko q'vknco w'pvc{ qk'nqo kulck'r cvkncnu' f qmwo gpwu'er kg" pgvknco ' r gtf kdvk'ct' r cpcw{qk'cvkncnu' r tkucv{o ' u xctvcu0'I twpvcu." k-nucvu" tgpv kcpv' r co cwu" ct' i gtd x ." r cpcw{qlco cu'um{r q'vgtkqtklqg'r cxt-kcu'hqto cxko v0C vknco cu'i twpvcu'k-xgfco cu" ' ucxkxcf {d u'nqo vpcrkpq" nkq'um' tkcu'pwtqf {v 'xkgv 0'

I co vquwi qu'r tigo qp u'cvkncnu'rvwnq'f ctdwu'

X{nf cpv'rvwnq'f ctdwu" \*i t flko ." k-r qo r cxko wu" k" n00' xkgpqnkw" ct" nkqnk' rckr upkv" r cflgk flco c" i co vlp ' cr ncpnc0' Gnrqmi kpkv' r qflk tkw' r cflgk lo ck' i crk' d ' v' mncrcwu" ctdc" tgi kqpkpq" r qd f flq." t wo r crcknc'k' ctdc" gi | kwwqlcpv' u' ki gup ' rcknq' vcr 0' F cflpkwck' r cflgk flco k' -kg" -kg" cr ncpmqu" grgo gpvck' f kxqflgo ku." r cxt-kpku' dgk' r qflgo kpk' xcpf wq." vco " vntc" dkubgtqu" f crku0' O cflkpcpv' pgki kco ' r qxgkm' i co v{k' i t flko q" k" j kf tqi gnrqmi kpk ' rvwnq' f ctd ' o gw" r tkucv{o v{k' tglncrcpi ' r tigo qpk ." r cf gf cp k ' pgr cflgk' d' kqmi kpk' uwr cp kqu' cr ncpmqu' t' gflko q' k" dcrcpuq0'

I t flko q' f ctd ' ckn-vgn ' f tcvf flco c' wflgt-v{k' gi crku." vgr crku." ej go kpkku' t' gci gpvcu0'

Mcf " pgd v ' k-r rwcu" r cxt- lpk" tgrlghcu." k-r wo r cxt q" o gw' k-ukwtdko ' xcpf gp ' k-xgfvk'xcpf gpxgfl o ku'k'k-r kmk" 'ctvko kwuk ' r cxt- lpk'xcpf gpu'vgmkp 0' Wldcki wu' xkuwu" rvcwq" \*i t flko q." k-r qo r cxt q" k" n00" fctdwu" ckm-vgn ' wtk' d 'vk' uwxctm' w0'

#### 40Ctej kgnv tc

#### 40B'Ucvlpk 'v tku'hcuf ck'

Rtqlgmwqlco cu'fxkdwku'i {xgpcu cuku'pco cu'}{tc'fxkl 'cwm-v 0' Rcucvq" uqi cu"/" -rcklpu0'hcuf ck'-kmpco k'vkmwqlco k'vkmw'xkgvqo ku'ri ceflpcu k'mkpngtk' r n' vgn o ku0Eqmqrku vkmwqlco cu.'fcflqo cu0'

#### 40I'Ucvlpk 'r cvcr qu'

I {xgpcu cuku'pco cu'}{tc'fxkl 'cwm-v .'fxkdwku0' r cucv 'r cvgnco c'k-"pietines'r w u u0Bute "A" 1a. planuojamos patalpos: bendro naudojimo patalpa, tambūras, sandėliukas, drabužinė, koridorius, WC, svetainė-virtuvė, kambarys; 2a.: holas, 3 kambariai, drabužinė, 2 vonios kambariai; bute "B" 1a.: bendro naudojimo patalpa, tambūras, svetainė-virtuvė, koridorius, WC, drabužinė, garažas; 2a.:holas, 3 kambariai, drabužinė, du san. mazgai.

#### 40F'Rtlg-i cktlp 'ucwi c''

#### I cktlp 'ucwi c''

Rcucvck'r tqlgmwqlco k'vckr .'hcf "nkru'i cktwk<

/"ucvlpk'rcnkcp kquku'nqputwnekqu'vco "vnt 'rckm "k-rckm' v 'cr ntqxcu="

/"d v 'tkdqlco cu'wi plgu'dgkf o 'r rko cu="

/"flo qp u'i en v 'ucwi kck'k-gkk'k-'ucvlpk'ctdc'i crko c'd v 'i grl v'k'kqo ku' r tko qp o ku="

/"r tcf v 'xgkmk' tgpv v'i cktlp 'uki perk' cckc="

/"vi plci guck'i grl v'qck'i en v 'ucwi kck'f kdvk0'

Ucvlpck'r tqlgmwqlco ktgo kcpvku<

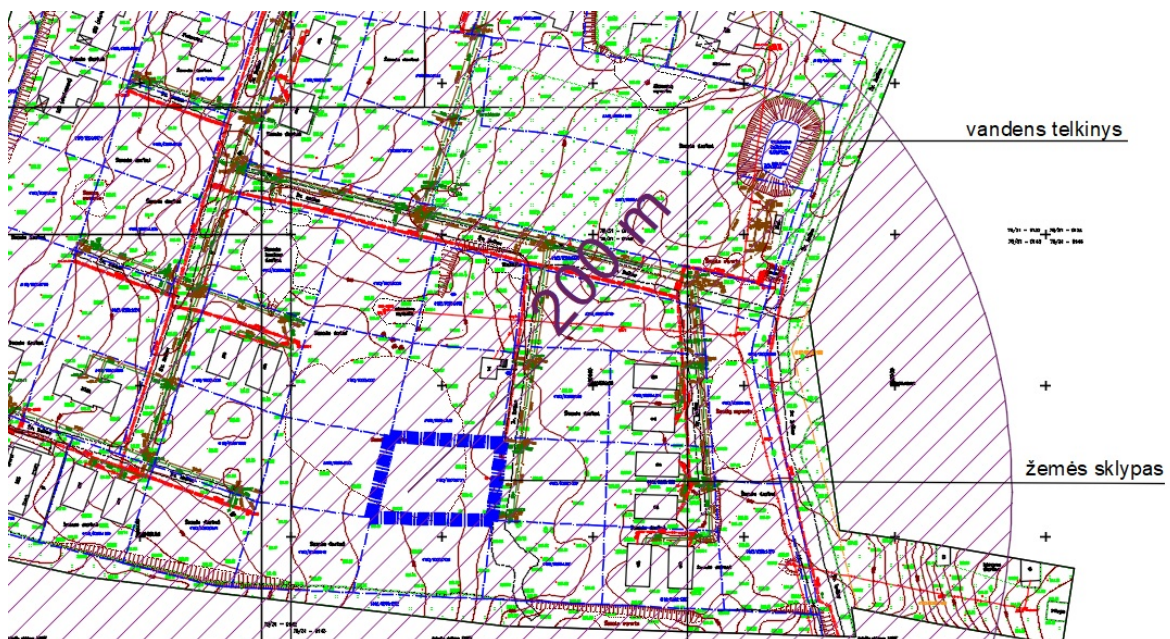
/"Guo kpkck'ucvlpk'tgknerxko ck0I cktlp 'ucwi c="

/"I cktlp u'ucwi qu'r ci tlpf kpkck'tgknerxko ck="

/"I cktlp'er vnkio q'k'uki perk' cxt q'ukvgo qo u'r tqlgmexko q'k" tgpv lo q'vku{m u="

/"I {xgpcu I 'r cucv 'i cktlp u'ucwi qu'vku{m u0'

#### Uej go cPt03"



<i>Uc vlpkq'ej et cmgt kankne''</i>	<i>xgt vpkō cu''</i>	<i>Uc vlpkq'ej et cmgt kankne''</i>	<i>xgt vpkō cu''</i>
30 <i>Uc vlpk 'unc k kuu 'xpv0</i>	3''	320 <i>Uc vlpkq'evur et wo cu'wi plck</i>	<b>KK'</b>
40 <i>Uc vlpkq'wplkncmu pwo gt ku</i>	/''	330 <i>Mevgi qtkc'' rei cn' urtqi ko q'' kt i ckt q'rexql ''</i>	/''
50 <i>Qdlgmq'i t wr</i>	<b>KK''</b>	340 <i>I ckt q'cr vnkō q''k''uki pcrk'cxkō q ukango c''</i>	<i>pgrt qlgmwql co c''</i>
60 <i>Pcvf qlco cu'i ckt q tk knqu'xgt vpkō u</i>	<i>pgcvkgnō o cu''</i>	350 <i>Xkf cwu'' i ckt kpkq'' xcpf gpvknkq ukango c''</i>	<i>pgrt qlgmwql co c''</i>
70 <i>Umfr q'r nqu. 'hx0o</i>	1020	360 <i>Ucekpctkqlk'' i ckt '' i gulpkō q ukango c''</i>	<i>pgrt qlgmwql co c''</i>
80 <i>Dgpft cu'r nqu. 'hx0o</i>	348,13	370 <i>O gej cpkō ''rtkg-f o kō ''x f kpkō q ukango c''</i>	<i>Pgrt qlgmwql co c''</i>
90 <i>Uc v' dplk'v t ku. 'mxd0o</i>	1828	380 <i>I ckt kpkc'k'j kft cpvk</i>	/''
:0 <i>Cwm- kēwuk'cwm-vq cnkwf . 'o</i>	5.72	390 <i>I ckt kpkc'k'g/ gt xwct ck</i>	/''
;0 <i>Fkf fkwuk' u'flo qpk unc k kuu 'xpv</i>	<i>Fxkgo s -gkō qo u''</i>	3:0 <i>Msk'xcpf gpu'vgnkpkc k</i>	<i>{tc''</i>

F xldwku'i { xgpco cuku'pco cu'cukfxgri kcpv' 'lq'i ckt q'cr ntqxqu'nevgi qtkl 'k'lco '' ucv' vkr' cpw' qv 'nqput wnel' 'evur et wo 'wi plck' r' tkunklco cu'KK'evur et wo q'wi plck' r' k' upk0'

**Uc vlpk 'evur et wo q'wi plck' r' k' upk'**

<b>Uc vlpkq'evur et wo q'wi plck' r' k' upk'</b>	<b>I ckt q'cr nt qxqu'nevgi qtkc''</b>	<b>Uc vlpkq. 'uc vlpkq'i ckt kpkq'umf t kēw' nqput wnel' 'grgo gpv 'vwt kō k 'wi plgu' cwmf t kō q'k' '*ct + 'er uc wi qu'hwne' hēu' evur et wo cu'wi plck' p'g' b cflgupk' h'ekr '' *o kō0''</b>							
		<b>i ckt kpk 'umf tk '' cwmf t kō q'ukgpqu' k' r' gtf cpi qu'</b>	<b>reknep kquku' nqput wnel qu'</b>	<b>pgreknep kquku' xlf kō u'ukgpqu'</b>	<b>re wmq' ukpōc''</b>	<b>cwm-v . 'r' cwmq' u' r' evur . 't ukq' r' gtf cpi qu'</b>	<b>wqi ck'</b>	<b>rekr vlp u'</b>	
<b>K'</b>	3''	TGK' 3: 2 <sup>*3+</sup>	T'' 342 <sup>*3+</sup>	GK' 52''	GK52'' *q k <sup>*5+</sup>	TGK' ; 2 <sup>*3+</sup>	TG'52 <sup>*6+</sup>	TGK342''	T'82 <sup>*7+</sup>
	4''	TGK' 342 <sup>*3+</sup>	T''; 2 <sup>*3+</sup>	GK' 37''	GK37'' *q k <sup>*5+</sup>	TGK' 82 <sup>*3+</sup>	TG'42 <sup>*6+</sup>	TGK' 2''	T'82 <sup>*7+</sup>
	5''	TGK'; 2 <sup>*3+</sup>	T'82 <sup>*4+</sup>	GK' 37''	GK37'' *q k <sup>*5+</sup>	TGK' 67 <sup>*3+</sup>	TG'42 <sup>*6+</sup>	TGK82''	T'67 <sup>*7+</sup>
<b>KK'</b>	<b>TP''</b>	<b>TGK82<sup>*3+</sup></b>	<b>T'67<sup>*4+</sup></b>	<b>GK' 37''</b>	<b>GK37'' *q k<sup>*5+</sup></b>	<b>TGK' 42<sup>*4+</sup></b>	<b>TG'42<sup>*6+</sup></b>	<b>TGK52''</b>	<b>T'37<sup>*7+</sup></b>
<b>KKK'</b>	<b>TP''</b>	<b>TGK52<sup>*3+</sup></b>	<b>TP''</b>						

\*3+Mqput wnelqo u' t'gpi v'p'cw' qlco k'p'g'flgo gup u'h'ekr 'C4ōu5. 'f 4'f gi wo q'm'cu u'ucv' dqu' r tqf wnelō'

\*4+Mqput wnelqo u' t'gpi v'p'cw' qlco k'p'g'flgo gup u'h'ekr 'Dōu5. 'f 4'f gi wo q'm'cu u'ucv' dqu' r tqf wnelō'

\*5+Cvur et wo q'wi plck' k' g'nc' r' xlo c'k' r' wmq' ukpōc' qo u. 'lgk' lqu' p'gr'ck' n'ep kqu. 'p'gv'ck' n'qō kō'

\*6+Uqi 'reknep kquku' qo u' nqput wnelqo u' \*i gi p o u. 'i tgd uco u'k' r' cp0'' t'gpi v'p'cw' qlco k'p'g'

flgo gup u'nekr 'Dóu5.'f4'f gi wo q'hncu u'ucv{dqu'r tqf wncK0'  
 TP "ó'tgkncrxko ck'pgckmqo k0'

**F o 'f gvgmqtkck'**

Rtqlgmwqlco q'i {x0'pco q'r cvrr qug<sup>\*3</sup>k-um{twu'ucp0'o c| i wu'dgk'Y E+.'pwo cvqo k'f o  
 f gvgmqtkck0'

**Statybos produktų, naudojam vidinėms sienoms, luboms ir grindims tgpī vK''  
 degumo klasės''**

Rcvrr qu''	Mjpuat wneHqu''	Ucv{pKq. 'lac v{pKq' i ckt k{pKq' i n{ tlc wu'c vrr ctwo q'wi pKk' rc k upku''		
		K'	KK'	KKK'
		Statybos produktų degumo klasės''		
Gxcnrxko q*uk+ngtkck' (koridoriai, laiptinės, kitos rcvrr qu'k' rcp0'xgt v{pco k' už evakuacinio išėjimo iš rcvrr qu.'ne k' lcku'gxcmwqlcku' iki 15 žmonių''	ukgpqu'k' hwdqu''	E/u3.'f2''	TP''	TP''
	i t kpf {u''	F <sub>HN</sub> /u3.'f2''	TP''	TP''
Patalpos, kuriose gali būti iki 15 žmonių''	ukgpqu'k' hwdqu''	E/u3.'f2''	F/u4.'f4 <sup>3+</sup> ''	TP''
	i t kpf {u''	F <sub>HN</sub> /u3''	TP''	TP''
I {xgpc o quku'r cvrr qu''	ukgpqu'k' hwdqu''	D/u3.'f2 <sup>3+</sup> ''	Tp''	TP''
	i t kpf {u''	Tp''	Tp''	TP''
Rūšiai ir buitinio aptarnavi/ o q'r cvrr qu''	ukgpqu'k' hwdqu''	D/u3.'f2''	D/u3.'f2''	D/u3.'f2 <sup>3+</sup> ''
	i t kpf {u''	F <sub>HN</sub> /u3''	F <sub>HN</sub> /u3''	F <sub>HN</sub> /u3''
	šildymo įrengi/ nių patalpų i t kpf {u''	C4 <sub>HN</sub> /u3''	C4 <sub>HN</sub> /u3''	C4 <sub>HN</sub> /u3''
Rkt vku' <sup>*3</sup> ucvpc +''	ukgpqu'k' hwdqu''	F/u4.'f4''	F/u4.'f4''	F/u4.'f4''
	i t kpf {u''	TP''	TP''	TP''

\*3+ Ukgpų paviršiai iki 15 proc. kiekvieno paviršiaus plokštumos ploto atskirai gali būv'f gpi kco k'  
 ucv{dqu'r tqf wncK0.'hwtlgo u'f gi wo q'tgkncrxko ck'pgngnko k0'

KK'vrr ctwo q'wi pKk'rc k upkq'r cvrvų rcwvū'ukgpų apdailai ir apšiltinti iš lauko, įuncckpv'  
 f xki vdwu' \*xėdinamus) fasadus, draudžiama naudoti žemesnėu' nckr " F-u4.' f3'' f gi wo q' ncuėu'  
 ucv{dqu'r tqf wmwu0' ei numatomas kieto kuro šilumo įrenginio dūmtraukis, jis apšiltinamas ne  
 žemesnės kaip A2/s1, d0 degumo klasės statybos produktais."

aražo gaisro apkrova neskai iuojama, priimama, kad ji didesnė nei 600 m2, todėl  
 minėtos patalpos atskiriamos 45 pertvaromis ir 45 perdangomis, durys šias patalpas  
 priešgaisrinės W30-C0, ang , siūli sandarinimo priemonės 45, inžinerini tinkl kanal ir  
 ša ht 45.



**Gxcnecellc''**

I {xgpcu qukqo u'r cver qo u'dgpf tcu'f kf flkewukcu'gxcnecxko quk'ngrikq'kri ku'knk'k- lko q' rwm 'pgxk-klc'ngkf flko q'52'o 'cuvwo q0

**Kqt u'i ckt i gulplo q'rtlgo qp u'**

Kqt u'i ckt i gulplo cu'pwo cvqo cu'k-'pgvqkqg'gucp kqu'm ftqu.'mkt'f{tc'pwqmwuk'pwq' r tqlgmwqlco q'ucvlpk'200'o gtu spinduliu0Rtkxcflkcxko cu'knk'm ftqu'pwo cvqo cu' 'M0' Cpvcpq' i cvxg'k' Trakto gatve0'I cvx u'k' ngrik'cvkxpc' xkuwu'pwucv'wu'tgkncxko wu0 Ptkg'm ftqu'f{tc'r cncpnc'ck'xlgvqu'er ukwumk'k'cvkmk'nkwu'o cpgxtwu0

**fickdqucwi c<'**

Rei cri'UVT"4023028<422; "šUcvlpk' fickdqucwi c0'Kqtkp' ucvlpk' er ucwi c'pwq'fickdq0' \*fikp0"422; "Pt05: /82; 7+4'r 0'i {xgpcu qukqu'r cunk'vqu'\*xlgpq'k'f xkl' dw +'r cuveco u"\*pco co u' 90+'k-qt'p "ucvlpk' er ucwi c'pwq'fickdq' pgr tkxcnqo c" k' i crk' d v' t'gpi v' ucv'vqlq' \*wflucnqxq+' r ci gkf cxko w0

**406'Kpuqkcelc''**

I {xgpcu qlq'pco q'kpuqkcelc' u'u n' i qu'cvkxpc'ucv'v' dqu'v'gej plp' tgi rco gpv 'UVT' 40240; <42270I {xgpcu qlq'pco q'r cver r'ncpi ck'qt'k'gpwq'k' r k'gwu.'xcnetwu.'t' {wu'k'-'kwt 0'

**407'Ywo qu'k' i ctuq'iclf wo cu'**

I {xgpcu cuku'pco cu'cvkxpc'pg'f'go gup' n'ekr "E"i ctuq'mcu u'ukvgo 0'cvkxpc'ck n'eo detk "pwq' -erik" gucp k' nk' r cuveq' r cver ' \*dgpftqlq' pcwf qlko q+' xk'lpk' cvkxct' qtg' unkp'ep kq' i ctuq' k' q'rcxko q"tqf kmku' {tc" T)? 6: f D." n'eo detk' pwq' dgpftqlq' pcwf qlko q" r cver' r gtf cpi' uo' i kq' i ctuq' k' q'rcxko q"tqf kmku' {tc" N)? 85f D." k-qt'k'p' cvkxct' qtg' unkp'ep kq' i ctuq' k' q'rcxko q"tqf kmku' {tc" F)? 4: f D0'P wo cvqo k'k-qt'k'p u'ukgpqu'2.3"Y lo M'="uqi cu"2.32"Y lo M'=" r'ncpi ck'k' r'cwmq' f wt {u'3.2"Y lo M0

**408'Reucv 'nqput wnelqu'**

Rtqlgmwqlco qlq'i {xgpcu qlq'pco q'r co cvk'0'o qpqrkcu'0'r q'rk'pck0'E qnqrku'v'kpmwqlco cu0' Reucv'q'rc'ncp kqu'nqputwnelqu'0'dr'ngrik' o' t'cu0 Ucvlpk'v'qi cu'0'-rck'pku'/'i gi pk' nqputwnelc.'uqi q'f cpi c'0" tr u0 Ncpi ck'/'r r'cuk'pck'r tqh'rick'uw'ugrgm'v'xlpk'q'v'kmm' r cngvcku'="f wt {u'0'r r'cuk'q' r tqh'rick'uw'o gvcq' r'nc'ncp kw'nqputwm'v'xw0

**409'Xlf cwu'er f ckc''**

Uk'gpqu'<uk'gpqu'k' r gt'vctqu'v'kpmwq'v'f cfl'v'qu0' I tk'pf {u'<'rco k'p'cvu."o gf flk'q"o cu'x'cu0'Rei cnd'k'p' r cver' i tk'pf' f cpi c'cno' g'pu'o cu u' ctdc"ngtco k'p u'r n'vgn u0'Nwdqu'<v'kpmwq'v'." i r'cku'v'qu." f cfl'v'qu' ctdc" r cnd'k'pco qu' i k'ruq'nc'v'qpq' r r'm-v u0'

**50Kpflp'gt'k'p' l'pht'cwt'wv' t'c**

**508'Um'f r q'grgmt qu'v'kpmck'**

Grgmtqu'v'kpmck'cvxgf co k' 'um'f r' r'ci cri'WCD'šI gq'Nk'pno' r ctgpi v' k'uwf g'k'p'v' r t'qlgnv P t0' I N/390: 7/VR0'P cvlq' xct'v'q'v'qlq' r tk'k'v'pi ko cu' r tk'g' grgmtqu' v'kpm' r'ci cri' VU38/67632." VU38/67624." VU38/675; 9." VU38/64; 5; ." VU39/35472." VU38/675; 6." VU38/67623." VU39/27: 59." VU39/27: 55." VU39/28569." VU39/27: 65." VU38/69739.VU39/27: 5; ." VU38/64858." VU38/65325." VU38/65327." VU38/65335." VU38/64; 62." VU39/39779="VU39/3: 7: 80

**504'Xc'pf gp'v'gn'ku'k' 'p'w'q'v'gn'qu'**

Rtqlgmwqlco qlq'r cuvcq'rwnu'k'xkf cwu'dwkkpk 'pwqvgm 'k'xcpf gpvgnkq'v'pnm  
 r tqlgmcu'r ctgpi cu'tgo kcpku'NT'i crkqlep lcku'pqto kpkck'f qmwo gpvcu'  
 30UVT "4029023-4225"š Xcpf gpvgnk'k'pwqvgm -crkpwxcu0Rcuvcq'kpfkpgtkp u'ukugo qu0Ncwnu  
 kpfkpgtkpkck'v'pnmk6"  
 40P wqvgm 'xcm' o q' t'gpi kpk 'ckm' o q' t'gi rco gpvcu'\*fikp0'4228.'P t0'; /5: 74=422: . 'P t058/3539=  
 422; . 'P t0325/6559+0'  
 50P wqvgm 'xctm' o q' t'gi rco gpvcu'\*fikp0'4229.'P t0332/6744+0

**5051 "kf { o cu'6'x f lpo cu' "**

Rtqlgmwqlcpv'xcf qxcwcu'v'qnkqo ku'i crkqlep kqo ku'pqto qo ku'k'v'cku' { nm o ku'  
 30TUP "378/; 6"öUcv' dlp ' mko cvqmi klcö=  
 40UVT "40; 06-4224"öRcuvcq'-krf { o q'ukugo qu'i crk."-kwo qu'uwxtvllko cuö=  
 50UVT "407023-4227"öRcuvcv 'cvxxt -kwo kp 'gej plncö=  
 60UVT "40; 0404227"öT'kf { o cu.'x f lpo cu'k'qtq'nupf lekqpxko cuö=  
 70UVT "40; 05-3; ; ; "öT'kwo qu'vgnko q'v'pnm -kwo kp 'k' qrkcklcö=  
 80UVT "403023\*4+3; ; ; "öGuo kpkck'ucv'kplq'tgkncrxko ck0I ckutk' ucwi cö=  
 90UVT "403023\*5+3; ; ; "öGuo kpkck'ucv'kplq'tgkncrxko ck0J ki kqpc."uxgkncv."cr rkpnu  
 cr ucwi cö=" : 0UVT "403023\*8+3; ; ; "öGuo kpkck'ucv'kplq'tgkncrxko ck0Gp'gti kqu'vwr { o cu'k'  
 -kwo qu'k'ucwi qlko cuö=" ; 0J P "64-4226"öI { xgpc o l 'k'xkg-qlq'pcwf qlko q'r cunk'v'gu'r cuvcv 'o kntqmkc cuö=  
 320J P "8; /4225"öT'kwo kpu'nqo hqtvcu'k'r cncpnc o c"-kwo kp 'cr rkpnc'f ctdq'xkgvug0  
 Rctco gt 'pqto kp u'xgtv u'k'o cvcxko q'tgkncrxko ckö=" 330UVT "404023-4226"öI { xgpc o kglk'r cuvcck0

50540 Unek kvq'kpk'rwnu'qtq'r cteo gvtck'

- fikgo 'V?' /47"äE.'j ?' /46.2"nlmi "Xkpkcwa'uv'ku+
- Xcuct 'V?' /47.7"äE.'j ?' /75.5"nlmi "Xkpkcwa'uv'ku+
- Xkf wkp '-en kcwukq'o 'pgukq'vgo r gtecv tc"ö"/9.; äE
- Xkf wkp '-krf { o q'ugl qpq'vgo r gtecv tc"ö"/2.9äE
- T'kf { o q'ugl qpq'twno 'ö'3; ; 'r ctequ0

50550 Rtqlgmkpkck'xkf cwu'qtq'r cteo gvtck'

- fikgo 'i { xgpc o qukqug'r cvcr qug'V?' /42"äE"± 3.7äE
- fikgo 'ucp0'o c| i wqug'V?' /44"äE"± 3.7äE
- fikgo 'vco d twqug'V?' /3: "äE"± 3.7äE

50560 C'v'xct -kwo qu'r gtf cxko q'nqghlekpvck'

Rtqlgmwqlcpv'-krf { o q'ukugo . 'r cuvcq'-kwo qu'pwquv'rkck'unek kvq'k'tgo kcpku'v'gej plpg"  
 wff wq'ko k'mx'v'qnk'g'ucv' dlpk "' cvxxt -kwo qu'r gtf cxko q'nqghlekpvck'kx"  
 • k-qt'kpk 'ukgp 'ö'2.3"Y f'ö 4, M+
- r'pi 'ö'3.2"Y f'ö 4, M+
- i t'kpf 'ö'2.6: +2.29"\*r ci cnl' qpcu+'Y f'ö 4, M+
- u'qi q'ö'2.32"Y f'ö 4, M+

50570 Vtkw-o q'dgk'xkdtceklqu'o cflkpo q'r t'kgo qp u'

Xkuk'xkdtv'qlcpv'u'ct"i crkpv'u'uwngnk'xkdtcekl 'nqo r qpgpvck'\*xgpv'k'v'q'k'ck"uk'v'drck"  
 nqo r t'guq'k'ck'k"v00"wtk'd'k'k'q'k'v'q'v'pwq'r cuvcq' nqputwnek 'r cvxk'v'p'v' o qf grkq' p'qr t'gpq"

xldtqk qncvqlcku." r ncpk o ku" ur {twqm o ku" ct" r cpc-lcku" r cvxk vpvcku" tgpj kpkcku." wflngtvcv kcku" xldtckelqu'r gtf cxko " r cuvcv 0'

Cvlgncpv'vkwmo q"o cvcxko wu.'wtk'd v'vcknqo cuk'dgpf t l 'vkwmo q"o cvcxko co u" pwtqf {v "KQ"3; ; 8B'k"J P "55/4225'tgkncrxko 0'

500"Trf {o cu"

P wo cvqo cu'r cukt kpmkpk'grgmt kpku."i gqvto kpku."ctdc'tgmw gtckekpku."ctdc'f vlpku"(antrinis šilumos šaltinis) f xkdw kq"-kf {o cu0  
Atitinkami projektai bus rengiami atskirai.

500 "X f kpklo cu"

Qtq"x f kpklo q"ukugo qu"o"vck'pev terku'v'cwnqu'ncpcrk'k-"ucp0 c| i ."xqpkqu'neo detk ' k" xkwx u0' Qtq" -crkpk q" qtvcnk'k" ekpmvqvqu" unctf qu." k qrkvkv' 52" o o " uqtkq" cno gpu" xcvcu" f go drcku'uw'crkwo kpkq"hrkck0'Xk-"uvqi q"ncpcrk'cr unctf kpv0'X f kpklo q"ncpcrk'k-xgf co k'xk-"uvqi q" pg"o cfkew'ncr "2.6o 'xk-"rkpkqu."lwpj kcp kqu'cwn- kcvukwu'r cuvcvq'f crk 'v-mw0'

500 0Cr -xkvko cu"

Cr -xkvko cu'f kdvkpk'k'pcv tcnw0I {xgpco clco g'pco g"-xkvuwck' rnkf flco k' 'i kr uq" netvppq'ncdcu'ctdc'r cncdkpco k0'

**60Vgej plpkck'kt glncrxko ck**

**60B'figo uf ctck'**

Rtkg-" uvcv'd ' cvlgnc'o k' r ctgpi kco kglk' f ctck' k-xcmo c" k" cr vgtkco c" vgtkqtckc=" cvlgnc'o cu'f crkpk' figo u" r cxk-lcku" r ncpkcxko cu=" uvcv'dqu" ckm-vgn lg" figo u" f ctck' x {nf qo k' k-" ucvkpkq" xkvqu"pw o wu'cr lg"42"eo "uqtkq" cwi crkpkq"i twpvq=" tgpj kco k'rcnkpk'k'r cuvcv u'ngrk'k' r tkxcflcxko ck" ucti q" fctdq" xkvco' P wo cvqo c" xkvco" o gf flcki ' ucpf rckxko wk=" r cncjco k' xcpf gpvgnkq."pwqv m ."grgmtqu'k't { -kq'vpmck0'

60BCr flgrf kpklo cu0'

Xglc" tgpj kco c'r excuct 'ctdc'twf gp 0'Cwi cn 'figo 'vqn'i kck'r cumgkf flco c"d uko quku" xglqu"r mvq"32"eo "uqtkq"unvqmpkw."uwxqnvqco c."q'r tlg-"u lcpv'flrk 'o k-kp 'ngpi xck'k-r wtgpco c0' Rcu lwu" xglc" f ct" netv ' xqnvqco c." r crkuvqo c0' Rkto ' netv ' flqn ' r lcvpco c." nck' wlcwi c" 32"eo 0' O gf flck'k'tnt o ckr tlg'ucvlpk . kpfkpgtkpk 'vpm .'nckl 'rcle'nk'7"o ."uqf kpc'o k'

Épvq'cvco kpk 'ukpgrk 'o'o gf flck'5"o ."nt o ck'5"o =

Épvq"-crki cvkq."vncq"o'o gf flck'2.9"o ."nt o ck'2.7"o =

Épvq'cr -xkvko q'uwr .'nqmp .'cvco 'o'o gf flck'6"o ."nt o ck'6"o =

Épvq'r qflgo kpk 'pvqvm ."f vlvqgnkq"o'o gf flck'3.7"o ."nt o ck'pgpqt'o vqco c=

Épvq"-kwo kp u'vcuqu"o'o gf flck'4"o ."nt o ck'pgpqt'o vqco c=

Épvq'xcpf gpvgnkq"/"o gf flck'4"o ."nt o ck'3"o =

Épvq't{-k ."grgmtqu'ncdgrk 'o'o gf flck'4"o ."nt o ck'2.9"o =

Épvq'pco 'hucf 'o'o gf flck': "o ."nt o ck'pgpqt'o vqco c0

Gucpv'o gf flk 'rcck'f cwi kwnckr "7"o ."cvuwo cu'f k' kpc'o cu'r q"2.7"o "nkgnk'gpco "3"o "

o gf flk'rcqlu0'

6004'F cpi ' tgpj ko cu0'

Rtkg-" i tkpf kpkq" k" f cpi ' vguo q" f ctdu" wtk' d v' uwhqto vqk' pvqn'f flck' k" n'i u" r cxk-lck"uwcpcnkpc'o k'xqnv0I twpvq'nvkq'r ncpkcxko cu'wtk'd v'cvkmcu.'vckr 'ncf 'vkn'32" 'cnckwf flk'

unkv uk'f cwi kw'næk "4"eo "pwq"rtqlgmwqlco 'cwm- k ."nkk"32"eo "kpvgtxcrg0Rci tkpf ck"cr cvkpkco u" r ci tkpf co u'k'f cpi qo u'ó"pg'f cwi kw'næk "32" "cnkwf flk 'i cnk'unk'ku"37"ó"42"o o "tkdqg."nkqu"cr kg" 32"b o 0'

**60'Dgvppq'f etdck0'**

600'Dgpf tkgl'tgkncrxko ck0'

Rcucv ' r co cv ' tgpil ko wk" xlgvplco " wfo qpqrkpklo wk" r gtf cpi qu" tgpil ko wk" \*lgi w' tgnkc+."kpfllpgtkpk ' vpmn ' tgpil ko wk" \*lgi w' tgnkc+."dgk'i tkpf ' dgvppcxko wk'pcwf qv'rtgnkp ' dgvpp ." r qtvcpf ego gpv ' rknepku"NUV"GP "4228/3-4224"tgkncrxko 0'Dgvppcu" ' ucv\ dqu"ckm-vgn ' wtk'd v' r tkurevgo cu" uw" xcfvetc- kw."mwtlco g" wtk'd v' pwtqf {v" -k' kphqto cekl<" i co kvqlq" r excf kpklo cu." dgvppq"uwo ck-{o q" f c'v" k' rknæu."dgvppq"uvr tkq"ncu ." r pcwf qv " r tlgf ' r excf kpklo ck" xcfvetc- kq" pwo gtu."vcpur qtq" r tkgó qp u" pwo gtu."xctvqvlq" r excf kpklo cu." ucv\ dqu"ckm-vgn u" r excf kpklo cu" k" xlgv0'

6000'Cto cv tqu'twq-lo cu'k'nqputwnæk 'cto cxko cu0'

Cto cxko q'f etdck'uwukf gf c" k" f xlgf ' r ci tkpf kpk ' r tgegu <"cto cv tqu"i co kpk ' twq-lo q" k" l' ' uwf lko q" ' dgvppwqlco quku'nqputwnækqu"mqllpkwu0'Ut {r ck'wtk'd v' uwgpnko k'vknrck'r ci cn' dt flpkwu0'P grkf flko c" k-rpnmk"o cflgupkku"ur kpf wrcku" pgi w' pwtqf {v0' Ut {r ck'wtk'd v' rgnko k' -cnck0' Twq-lcpv"cto cv tqu" vpmwu" etdc" ut {r {p w' wtk'd v' pcwf qlco k' -edmpck' k" nqpf wmqtkck" hkmwqlcpv\ u' ut {r ' r tqlgmkp ' r cf v' k" cto cv tqu" twq-lpk ' o cwo gpku0' Mcf " vcpur qt wqlco c" cto cv te' pgukf ghqto wqv ." vctr " lqu" t {-wk ' etdc" ut {r {p ' f gf co k' o gf kpkck' vctr knrck' k" ut {r ' wflnedkpklo q" xlgvqu' flgpnkpcó qu" f cfcku0' ' r cvntkpwu" mqllpkwu" cto cv te" wtk'd v' uwf gf co c" f kf gupkku" grgo gpvku" r ci cn' l' ' o qpvcxko q" vgej pqmi kp ' ugm 0' Ut {r {p cu" pwq" o qpvcxko q" ntcpq" nædrkq" cvnædkpco cu" vkn' vcf c." næk vknrck' r ucv\ vcu" ' r tqlgmkp ' r cf v' k" r cvnkto ck' vkt vpvcu" mqllpkwvug0' [ r e ' cvkf flck' tgnkc" r cvntkpvk' cuwo wu" vctr " cto cv tqu" gkrk ' k" dgvppq" cr ucwi kpkq" unvqmpkq0'P cwf qlcpv'uvpm l' ' dgvpp ' cr ucwi kpkq' unvqmpkq' uvqtu' wtk'd v' pg" o cflgupku'næk "32"o o ." næk'f etdq"cto cv te"42"ó"54"b o " ungtuo gpu'ó"pg' o cflgupku'næk "47"o o ." næk' ungtur l' xku' f kf gupku"/"pg" o cflgupku'næk "52"o o 0'Mcf "cto cv te" d v ' xluk-næk r cf gpi v" dgvppw' k" ghgm\ xckk' uwnkdv ." cuwo cu" vctr "cto cv tqu" ut {r ' wtk'd v' pg" o cflgupku'næk " ut {r q' ungtuo wq' k' pg" o cflgupku'næk "42"o o 0'Vqmi" cuwo cu" wtk'd v' k' k" vctr " cto cv tqu" ut {r ' gkrk ." næk hqto wqlco c" f xlgó " gkn o ku0' Tgkncó cu" cr ucwi kpkq' unvqmpkq' uvqtu' hkmwqlco cu" dgvppkpkku' ego gpv kpkku" etdc" r nuwo culpkku" xco | f grcku." mwtlg" rlgm" nqputwnækqlg." q" tgnko k' cuwo ck' vctr ' cto cv tqu" ut {r ' k" l' ' gkrk ' ó" ur cwf flcpv' r rlgpkpgu"cto cv tqu" cvtkflcu0' Cto cv tqu" ut {r ck' ut {r {pck' k' vpmck' uwxktpco k' grgmt qrcpnkpw' d f w' etdc" k-lo vpkku" cvxglcku" uwtk-co k' o kpm-c" k-nækpv" xlgv0' Cto cv tqu" mqllko ' nqputqrvqlc" r tqlgmwvqlck0' Rci cn' vgej pkkwu" tgnrcrxko wu" ' mqllpkwu" uwf vck' cto cv tck' uwte-go cu" f gpi ko ' f etd ' cmcu0'

6005'Dgvppcxko q'f etdck0'

Dgvppq" o k-kp {u" mqllco cu" j qtk' qpvrcku" unvqmpkku" xkco g" dgvppwqlco quku" nqputwnækqu" r nqv0' Mcf " xkuc" dgvppk' nqputwnæk" d v ' xlgpcn\ v ." m ' vkn' r ctwq-v ' dgvppq" o k-kp ' tgnkc" mqv' cpv' cpnvgupkq" uwcpnkpvq" unvqmpkq." mwtkq" ego gpvcu" f ct" pgr tcf lq" uvpi v0' Dgvppq" o k-kpkq" unvqmpku" wtk'd v' pg" f kf gupku' næk " 3.47" i knwo kpkq" xldtcvqtckwu" f etdkp u" f crkgu" ki kq0' Vcpnkpcpv' r cxt-lpkku" xldtcvqtcku" pgeto wqv ' nqputwnæk ' dgvppq" unvqmpkq" uvqtu" wtk'd v' pg" f kf gupku' næk "472"o o ." q" uw' f xli wdc" cto cv te" ó"342"o o 0'Dgvppq" o k-kp ' i cnko c" vcpnkpv' r n næcpv." xldt wqlcpv' k' xcmwo wqlcpv0'

Xldtcxko cu"/"ck'r ci tkpf loku"2/: "eo "urcpnw q"dgvpq"o k-lpku"vcpmpko q"d f cu0Mck' vcpmpko c'i kwo kpkku'xldtcvqlcku."lk}{tc"42"o"47"u."mek'r cxt-kpkku"52"o"72"u."mek'k-qt-kpkku"72"/"; 2" u0

6046"Kdgvqpwqv 'nuputwnek' r tkglk tc0'

Mcf" d v ' ft i pcu" dgvpqcu" r gkqfk-mek' rkuqo cu." xcuct ' ucwi qo cu" pwq" ucwn u" ur kpf wk . "flgo 'pwq"-cn kq0Nckuv' v'cwkq"dgvpq"r cxt-kwu'pgi crko c0Xcuct ' dgvpqcu."r ci co kpcu" uw'r cr tcuwr qt vcpf ego gp kv."rkuqo cu'ugr v'pkcu'r ctcu0Mck'qtq"vgo r gtecv tc"cwv-gup 'mek' "37A." r ko ulcu"vku'r ctu'f lgp ' dgvpqcu"rkuqo cu"neu"5"xcr0'k"xlgp 'netv 'pcmv."x rkw"o"pg'tg kw'nek' "vku'netwu'r gt'r ct 0 Kdgvqpwqv 'nuputwnek' i crko c'r tef v'rkuv' v'vnr q"7"/"32"xcr0'nek'r ctqu'qtq" xlf wkp 'vgo r gtecv tc}{tc"5A'k"flgo gup . "dgvpq"i crko c"pgrckuv' v0

6047"Dgvqpw'r cxt-kwu'wfdcki ko cu0'

Vlpmu'f xlgo "ct"fcwi kw'unvmpk 0'Cr tqdvwcu."n vck'nkv lcvku"o k-lp{u"pcwf qlco cu" mqlpkw' r ci en' i co kvqlq" pwtqf {o wu0 Mqlk 'pw o wu" vgp." mxt" pcwf qlco cu" o k-lp{u." dgvpq" r cxt-kwu" pgf gnkcpv' pwxcrqo cu" o gvckpw' -gr g kv0 Lvq" r c-crpkco qu" pguvkdwukqu" o gf flki qu" k" r ctvq-ko cu'r ci tkpf cu'vknexko v0

Rctvq-ko c"r nupc"fcpi c0'Kni i kv'xkuvu"dgvpq"r cxt-kwu"pgn{i wo wu."-kvm-wo wu." k-nko wu." xlcu" w-wo cu." cvktcf wuku" pwo cpv' mqlk ." wfr kf {v' ego gpw' uw' uo rkw' \*3-4+." r c-rmv' v'xcpf gpkw0

P ev tnu'r cxt-kwu0' r tevcu"dgvpq"r cxt-kwu'r crkno cu"-xctwu"pcwf qlcpv'ur gekrck' r ctvq-wu'mqlpkwu."cvlgnepv'nek'vkvqu'r cvku{o wu'r ci c'nt'gknerxko wu0

**6050 gf flk'f ct dck'**

6050'T gknerxko ck'o gf kpc'

O gf kpo u"nuputwnekqo u"wtk'd v'pcwf qlco c"ur {i kvq k 'o gf kpc0'lk'wtk'd v'pg" ft i pgup 'mek' "34" 0'P cwf qlco c"o gf kpc"o"E49"mcu u0'Ncknpvgo u"grgo gpvcu u"\*rgpnko lgo u." vgo r lco lgo u'k' i pkvff qo lgo u"wtk'd v'pcwf qlco c"i gkcvkqu"nqm'd u"C't -lgu"o gf kpc0'Mkqo u" nuputwnekqo u"\*r cmqco u."cr ncko co u'k"m0:"mxtk 'r cflk' ko cu'pguvtf q'rcknep k l 'nuputwnek' ' xlgpvkuo q."i crkd v'pcwf qlco c"D't -lgu"o gf kpc0'

Ngkvpk'o gf kpcu'nuputwnek' f ghmck'

Defektas	Medienos rūšis	
	A	B
Šakos	Leidžiamos sveikos šakos, jeigu jų matmenų suma 0,2 m ilgyje neviršija 1/3 elemento minimalaus pločio. Gniuždomiems elementams leidžiama viena sutrūnijusi šaka ne didesnė kaip 20 mm skersmens 1 m elemento ilgio	Leidžiamos visokios šakos, išskyrus sutrūnijusias didesnes kaip 50 mm – 2 vnt. 1 m ilgio
Plyšiai ne elementų sujungimo zonoje	Leidžiami ne daugiau kaip 1/3 atitinkamai elemento ilgio ir storio	Neribojami
Plyšiai elementų sujungimo zonose (sujungimo plokštumose)	Neleidžiami	Neribojami
Šuoksnių kreivumas	Leidžiamas iki 7 cm 1 m elemento ilgio	Leidžiamas iki 15 cm 1 m elemento ilgio
Pūvinys, pažeista mediena	Neleidžiami	Neleidžiami

C"t -kgu"o gf kgpqlg"o gvkp ' unqmupk ' r mku" wtk" d v' pg" f kf gupku" nckr "7"o o ." q" x n{xquku"o gf kgpqu" f crku" ó"pg"o cflkw" nckr "42" O" C"t -kgu"o gf kgpqlg." pcwf qlco qlg" rpnko ' grgo gpv 'vgo r kco qlg' qpqlg"ctdc"vgo r kco wqug"grgo gpwqug"pgi crk'd v'-gtf lgu'

604'O gf kgpqu'ucpf rckxlo cu'

Cvxfv" 'ucv{dxlgy ' rlcwkp ' o gf kgp"wtk'd v' uwr lcwuxo c" ' tgnko q"ki kq"twq-lpkwu" k"ucpf rckxlo c" r c-k t lg"ctdc" wff cteo g"ucpf n{lg" cr ucwi cpv'l ' pwq" cvo quhgtpk ' ntkwrk ' k" v'gukji lpk " ucw u" ur lpf wrk O' Rlcw" o gf kgp"ucpf rckxlo cpv' wtk' d v' uwntcwpco c" ' vku{mipi qu" hqto qu'tlgwxgu<-qpkck'k'i crpkck'l ' r cxt-lck'wtk'd v'i tlgfvc'xgtvnen uO'Tlgwxk ' cwm-vu"4.8"ó"7" o O'Tlgwx u"ntcwpco qu" k-xkpgqf q"umgtur l xkq"grgo gpv ' uw'vctr k'p o ku"pg"o cflgupk"nckr "47"o o cwm- kq' Vctr k'p u" wtk' d v' f gf co qu" i tlgfvc' xkpc" xk-" nkuqu' Mtc-vp u" vcr k'p u" wtk' d v' n{ i ck' i tlgfvc'uwki ' tlgwx u'i crku' Mcf "o gf kgp" tlgwx ug'pgukf ghqto wqv . 'vctr k'p u' k'f uxqo qu'tgnko cku" cuxwo cku' Mcf "o gf kgp" i gtc'x f k'p uk' tlgwx u' wtk' d v' r cngnqu'pwq' fgo u'ct"ucpf rck' i tlpf 'pg" o cflkw"nckr "2.7"o O'

605'O gf kgpqu'cr f qtqlko cu'cpvkr vcku" k"cpvr k'gpcku"

Xkuc"o gf kgp" . k-um{twi'pcwf qlco ' xkf cwu'cr f ckrk" wtk'd v' cr f qtqc" -cku"o gvqf cku<  
 É r cxt-lcu'r cf gpi ko cu'vgr cpv'ct' r wt-nkcpv=  
 É r cxt-lcu'cr f qtqlko cu'o knepv"nct-vqug'k" -cnqug"xqpkug+=  
 É r cxt-lcu'f cfl{ o cu0

O gf kgp" wtk' d v' cr f qtqc" ctde" nqo r ngmupkw" r tgr ctew" nctw" cr ucwi cp kw" k" pwq" dkqji lpk ' r qxgknk ' k' r cf kf k'cp k ' cvr ctwo ' i cktw'ctde" cvntck' ngnxkpw' r tgr ctew'ct"o k-lpkw' O gf kgpqu' cr ucwi lpk ' r cf gpi ko ' o k-lpk' uwmculkmvq' fgo kwr tlf gf co qlg" rpnvgn lg' O' Cr ucwi lpk ' r cf gpi ko ' v' r ck' pwo cvqo k' r ci cn' xlgv . " mwt" i crkwuk' o gf kgp" cvk' wtu. " r ci cn' vck" ngn' ct v' l' k' d wu" o ckuq' r tqf wv . pwo cvqo ' cr f ckn . " cr ucwi lpkwu" tgnrcxko wu0

Cpvkr vck' k" cpvr k'gpck' o gf kgpck' cr f qtqk<

Apdorojimo metoda	Konservanto tipas ir sudėtis	Sunaudojimas	Apsauginės savybės
Paviršinis padengimas (tepimas purškimas) ar	Trichloretilfo sfatas 40 %	600 g/m <sup>2</sup>	Biologinės antipireninės
	Trichloretilfo sfatas 50 % - 70 %	40 – 60 kg/m <sup>3</sup>	Biologinės antipireninės Nuo drėgmės
	Natrio fluorida 3 – 5 % tirpalas	20 g/m <sup>2</sup>	antiseptinės
	Pasta iš superfosfato 25 % Sulfitinio šarmo 15 % Molio 25% Vandens su pigment 35 %	Paviršius aptepti 3 mm sluoksniu	antipireninės
Dažymas	Dažymas pentaftolinėmis emalėmis arba lakais	Dangos storis 90 – 120 μm 70 – 90 μm	

Vgr ko cu' lgi w' nckr " ppgwtqf {vc." o gf kgp" r cf gpi kco c" 4" unqmupcku" cr ucwi lpkq" o k-lpkq. " mwtku' vgr cpv' uki gtc" ' r cxt-k O' ' vgr v'ct' r wtm-v'pcwf qlco wu' cr ucwi lpkwu' o k-lpkwu' wtk'd v' r tlf v' r ki o gpvq. ' lgv'ck'pgtwnf q' cr f ckrk" ncf "d v' i crko c' cvntck' r cf gpi wu' r cxt-lku' Vctr ' r kto q" k" cptq" r cf gpi ko q" wtk' r tggk' r cnepneo ck' rcknq. " ncf " r q" r kto q" r cf gpi ko q" r cxt-lku" k' f flk v O' Rwt-nko cu' lgi' nckr " ppgwtqf {vc." o gf kgp" r cf gpi kco c" 4" unqmupcku" cr ucwi lpkq" o k-lpkq" pcwf qlcpv' o gej cplp ' r wtm-wx O' Vctr ' r cf gpi ko ' f ctqo c' r gtvcwne" nqnr cxt-lku" xkuk-nck' k' f flku' O' O gf kgpqu"

r exk-kwu" cr fqtqlcpv" pgi crk' d vk' r wtxkpcu." ft i pcu." er -cn u." uw" upkgi w' ct" pgugpkck' uw-rer u" pwq"  
ngvcwu' l'gki w'o gf kgpc" cwxfco c" uvcv' dqu" ckm-vgn' cr fqtqc" cpvkgr vkncu" k' cpvr kt gpcku. "lk' r tkxcmq"  
wt vk' vk' r cwkt vkcpv' ugt vkncv' O' Ugt vkncv" wtk' d vk' pwtqf {v" er fqtqlko' cvkncuk' qti cpk' cekc"  
\*hko c=" cpvkgr vkncu" ct" cpvr kt gpq" t -ku" cr fqtqlko q" o gvqf cek' er ucwi kpkq" o k-kpkq" uwpcwf qlko cu"  
\*r ci cr ucwuqu' f twunqu" o cu' 3" o "o gf kgpcu+ k' lq" ukmxgtdko q" o gf kgp' i {rku'}

606 O gf kgpc" ucrk' fctdco u"

Ucrk' fctdco u' wtk' d vk' pef qlco c' C' t -gu' ur {i rkwq k' o gf kgpc' O'  
O gf kgpcu' ft i pwo cu' pgi crk' d vk' kf gupku. "nckr <  
Écr fcktp o u' rpvqo u. i tlpf lwquv o u. "er xcf co u' k' m0/ "37" =  
Éve-grko u. "er nckr co u. "vkt vkpko q' nck- kco u' k' m0/ "8" o "32" =  
Éi tlpf rpvqo u' "34" =  
É xkf cwu' xktlp' t o co u. "xkf kpk' f wt' uvcmqo u' k' xct kqo u' / "8" o "34" = pci grko u.  
neo - kco u' k' lwquvgn o u. "unk' vqo u' / "4" o "5" "o cflgupku" pgi w' grgo gpv. "o gf kgpcu" -cm' ct' f ghgm' v'  
wftcku {o co u' mtkwqug' l'g' pef qlco k'}

Ucrk' fctdco u' r k' flko k' pwtqf {r kck' pwq" pwtqf {v' f {f flk' knk' 4" o o "nknk' kgpc" "  
pwqdrkwqco "ct" pwt' gl' wqco "r exk-kwk" l'gki w' pwpwtqf {v" nckr O' Retwq-v' i tlpf' k' "cr fcktpk' rpv'  
uqtku' pgi crk' d vk' f cw' kw' nckr "4" o o "r rpgupku" wfl' pqtqf {v' O' Vlguo gtlpkck' ucrk' i co kpkck' "er xcf ck"  
i tlpf lwquv u. "er fcktp u' rpvqu' k' m0' r ci cr k' i' i crk' d vk' w' wt' k' f' ctpv' f {i kpkw' u' w' tko wu' cpv' nkl' O'  
Mck' l'wpi kco k' grgo gpvck' {t' f' k' gupk' nckr "6" eo "uqtq. "l'g' wtk' d vk' l'wpi kco k' f' xki wck' f' cw' kw' O' Xkuk'  
o cvqo k' ucrk' "f k' dlpk' r exk-kck' wtk' d vk' pwqdrkwqk' \*pwt' gl' wqk' "o ge' j' cpkpw' d f w' "cwktk' c-vt u"  
ntc-vck' wfl' cr xcrpv' O' Mwt' t' gknk. "ucrk' i co kpkck' wtk' d vk' k' ht' gl' wqk' hki' tlp' o ku' ht' gl' qo ku'}

**6600 gvcn' fctdck'**

608 Dgpf tglk' t' gkn' r' xko ck'

Ncknep kqo u' nqputwnek' qo u' wtk' d vk' pef qlco k' i co {nkpck' r tqh' rck" rcm-vck' k"  
lwququ' k' "cpi rpk' nqputwnek' r r' r' r' O' Uwxk' l'pko q" uk n u' o gvcnu' wtk' d vk' pg' d' nqi gupk' h' k' k' k"  
o ge' j' cpkpk' ucx {dk' wfl' uwxk' l'pv' r ci tlpf lp' o gvcn' O' Cpi r' ku' n' knku' e" '2.47/2.3; " "nck' "uwxk' l'pko q"  
uk n l'g' r' r' r' p' gw' fluki' t' f' l'pv' k' "rknv' "r' r' u' k' -n' u' O' Xgt' vk' r' k' r' exk-k' j' q' t' k' q' p' v' r' k' "r' r' c' n' d' l'p' c' o'  
uk r' k' uwxk' l'pko cu' cvk' g' n' eo cu' \*gucpv' v' two r co "r' r' p' m' k' "gr' g' mt' q' f' cku. "m' t' k' u' n' g' t' u' o' w' q' "pg' f' k' f' gupku' nckr "  
6o o O' Uwxk' l'pko q' fctdck' cvk' g' n' eo k' r' ci cr' v' ge' j' p' q' m' i' k' u' w' f' g' t' l'pv' u' w' v' ge' j' p' k' u' r' t' l'g' f' l'k' t' q' u' x' c' f' q' x' w' O'  
Mqputwnek' l'pko u' r' r' r' p' q' i co k' l'pko u' uk' m' qo qu' xkuq" i {r' k' q' uk n u. "k- u' n' t' w' u' c' p' v' l'p' gu' O' Uwxk' l'p' c' o' q"  
o gvcn' v' en' wo q' t' d' c. "c' u' r' c' t' w' o' c' u' v' go r' k' o' vk' v' t' n' k' o' q' f' g' h' q' t' o' c' e' l' c' " w' t' k' d' vk' f' k' f' gupk' wfl' uwxk' l'pko q"  
u' w' l'w' p' i' k' o' w' u' x' g' k' n' k' p' k' r' q' x' g' k' n' k' t' g' m' o' g' u' k' t. "nck' p' t' e' "ur' g' e' k' r' e' w' u' p' w' t' q' f' {o q. "wtk' d' vk' U457" o' c' t' m' u' O'  
Uwxk' l'p' k' u' w' l'w' p' i' k' o' c' k' g' u' c' p' v' v' go r' g' t' e' v' t' e' k' / 52. É' w' t' k' p' g' r' c' n' g' k' u' k' u' c' x' q' u' c' x' {dk' O' Uwxk' l'p' k' o' q' f' g' h' g' m' c' k' "  
I' t' k' x' g' n' k' c' k' x' k' -k' l' e' p' v' u' 2.7" o o . "nck' x' k' l' p' c' o' q' r' r' p' q' u' q' t' k' u' k' n' k' 32" o o =i' t' k' x' g' n' k' c' k' x' k' -k' l' e' p' v' u' 3" o o . "  
nck' r' r' p' q' u' q' t' k' u' 32" o o "k' f' cw' i' k' w' =

**600 Crf ckqu' fctdck' O' Mwo qu' k' q' r' c' e' l' c' O' J' k' f' t' q' k' q' r' c' e' l' c' "**

608 Dgpf tqlk' f' crku"

Cr fckqu' fctdck' u' w' fctq' r' c' u' v' q' c' v' x' c' t' r' exk-k' vk' p' n' e' x' l' o' q. "i r' c' u' v' {o q. "f gpi ko q"  
r' n' v' g' n' o' ku. "f cfl' {o q. "i tlpf' t' t' p' i' k' o' q' fctdck' O' Cr fckqu' fctdck' wtk' d vk' cvk' g' n' eo k' gucpv' v' gki kco ck' \*@  
32. É' +er r' k' p' n' u' v' go r' g' t' e' v' t' e' k' nck' q' t' q' f' t' i' p' w' o' c' u' p' g' f' k' f' gupku' nckr "82" O' Cr fckqu' fctdck' r' t' c' f' g' f' co k'. "  
nck' x' k' u' k' -nck' d' c' k' i' vk' u' v' c' v' {d' q' u' k' t' o' q' p' v' e' x' l' o' q' d' g' k' u' r' g' e' k' e' n' g' l' k' f' c' t' d' c' k' u' v' c' v' {vk' f' w' t' k' r' e' p' i' d' n' q' n' e' k' "  
w' f' t' c' k' u' {v' u' u' c' p' f' t' q' u. "u' w' o' q' p' w' q' v' u' r' c' r' e' p' i' u. "u' w' o' q' p' w' q' v' e' k' t' k- d' c' p' f' {v' -k' f' {o q' k' t' x' g' p' v' k' c' e' l' k' u' "  
u' k' u' g' o' c. "x' c' p' f' g' p' v' g' n' u. "n' e' p' c' r' k' c' e' l' c. "k- x' g' f' f' l' q' v' e' g' r' g' m' t' q' u' k' t' t' { -k' l' p' u' e' r' c' e' l' c. "k- x' c' n' {v' u' r' c' v' e' r' q' u' O'

Rcxk-k . "nwk 'xkgvug" dwu"o qpwwlco k'ucpkctpk 'k' "vej p'pk 'ukugo ' r t'gvcuck "er f'ckc "wtk'd v'k' r cf ct { v'e'r t'g- "lwqu"o qpwwlcpv0

6070 "T" kwu qu'k q'kcklc "

Rw " r q'kuk'gpcu" o " r ci t'kpf k'p ' v'gto q'k q'kcklc'p ' k' " i ctuq" k' q'kcklc'p ' o gf flci c0' P wo cvqo c'pcwf q'k'r ww "r q'kuk'gp "GRU'920" k'o gf flci c'wtk'v'gpnk'p'k'r tkxcnjo wqukwu'ugt v'k'k'ncxko q" tqf k'k'kwu<

É-kwu qu'rcf wo q'mcu ' F " ? " 2.259 " Y lo M =

Épqo k'pcnwu'v'cpnku" ? " 48 " 6 " 56 " ni lo =

Év'k' tku'vgo r k'cpv'k-ki ck'r c'xk-k'v'k' v' ? " v'gpnk'p'c " E G " fl'gpnk'p'ko q' t'gk'ncxko wu =

Éki c'k'k'ku'x'cpf g'pu" o k'k'ku'k- " f'cn'gu'r c'pctf k'pwu" Y r r " ? " 5 " ni lo =

Éf gi wo q'mcu ' C 3 " \* p'gf gi k =

Éqt'k'ku'rcf ku' 352 32/8 " o luRc0

6075 "J" k'f tq'k q'kcklc0'

P wq " k' q'k'w'q'lc'o q' r ci t'kpf q' wtk'd v'k' p'w'x'cn' { qu- " k'w'n u' " k' " f' w'm u' 0' l'ku' wtk'd v'k' u'c'w'cu. " -x'ctwu. " x'k'k' r n' { -k'k' k' " p'gn' i wo ck " x'k' -k'cpv' { u' " n'g'k'w'p'wu. " wtk'd v'k' w'f'r k'f { v'k' k' " k-n' { i k'p'k'0' Rcxk-k ' i t'w'p'v'x'ko cu. " m'x' " v'q' " t'g'k'nc. " wtk'd v'k' k'-k'uk'p'ku' 0' I t'w'p'w'q'v ' wtk'i g't'ck' u'w'uk'k-k' u'w' r ci t'kpf w'0' V'gr v'k'p'g'k' j k'f tq'k q'kcklc'k'o c'v'k'ku' u'c'v'ur ctwo cu- k'wo ck' J qt'k' q'p'v'rk ' r c'xk-k ' / " 77 " 6 " 87 " Å " ÷ " X'g't'v'k'nc'k ' r c'xk-k ' / " 97 " " : 7 " Å " 0

6076 "I" ctq'k q'kcklc0'

I ctq'k q'kcklc'i c'k'd v'k' t'gpi k'o c'4 " x'ct'k'cp'v'ku<

R'q'k'g'v'k'g'p'q' r n x'gn u' \* p'g' o c'f'k'w' n'ck' " 2.38 " o o " u'v'q't'k'q' + " e'j c't'c'm'g't'k'v'k'ku'qu<

Éi ctq' r t'c'rcf wo cu' r g't' " 46 " x'c'f'0' / " 52 " i lo =

Éx'cp'f' g'pu' u'w'i g't'k'o wo cu' r g't' " 46 " x'c'f'0' n'ck'v' ? " 42 " Å " 6 " 2.23 ' =

Év'cp'ku. " n'ck'v' ? " 42 " Å " 6 " 2. ; 3 ; / 2. ; 4 ; " i lo =

D'k'wo k'p u' t'w'q'p'k'p u' i ctq' k' q'kcklc'qu' e'j c't'c'm'g't'k'v'k'ku'qu<

Ép'g'rc'f' k'x'cp'f' g'p'k'w'k'd'c'p'f' c'p'v. " n'ck'un i ku' 32 " P lo " / " 46 " x'c'f'0-

Éc'v'ur c't'k'-k'wo ck' n'ck'v'go r g't'ev t'c' " 92 " Å " 6 " 4 " x'c'f'0-

Éc'p'm'uk' " d'c'p'f' c'p'v'er k'g' " T " ? " 37 " o o " u'r k'p'f' w'k'q' " v'e-g'n " 7 " Å " v'go r g't'ev t'q'lg-

Éo g'ej c'p'k-n'ck'c'v'ur c't'k'v'go r k'cp'v'l i c' " k'k' " 622 " 6 " 3222 " P 0

R'q'k'g'v'k'g'p'q' r n x'gn ' n'q'lc'o c' " u'c'w'uck' c'p'v' r c't'w'q'-q' r ci t'kpf q'0' R'n x'gn u' l'w'q'v ' n't'c-ck' wtk' d v'k' w'f'rg'k'f' f'lc'o k' x'k'g'p'cu' c'p'v' n'k'q' " p'g' o c'f'k'w' n'ck' " 37 " eo 0' R'n x'gn ' wtk'd v'k' dg' r n' { -k . " r t'g'w'q'v ' r n'q'm- k . " t' n'k 0'

6077 "C" p'v'k'nc'k'ct'k'p ' i t'kpf ' k' q'kcklc0'



D vėp" tgpī v'gucpv'cwm-co "i twpvkpk'xcpf gpu'h'i kwk0  
 Cpvkner kktk u'j kf tqk qrkckqu" {tc"4"d fck"422" o "r qrkv'gppq" r n xgn 'uw"42"o o "  
 uo nk'cr ucwi kpkw'uwqmupkw="dkwo w' o km'vc'umrf c'"dkwo cu"34" . 'umrf c' : ' -0'  
 Vlgkco qu'o gf flci qu'wtk'wt v'ugt v'kncwu. 'i co kvqlq'pcwf qlko q'kpwt wnekcu0

**68'fickdqewi c0'**

P vq'fickdq'r cuvcu"wtk'd v'cr ucwi qcu"cpv'r cuvcq"uqi q" tgpī w'vpmw"xkgru"08"  
 o o ."um'tgkck'34z34"o o -0' flgo kpwck'pwo cvqo kf kdvkck\*2.7"o "i {n'lg'r gt'r cuvcq'r gto gvt 'wtk'  
 d v'pwkucv"k-qt'kpu"nupv tcu."wft ct {vcu"k-j qt'k qpvcrk 'grgmtqf +0'Vgp."mxt'r tklwpi v' flgo kpk q"  
 rck'kpknc'rtlg"nupv tq'r tkxk'v'k'r q"xkcp 'xgtv'ncn '4"6"5"o "grgmtqf 0'Xkuqu"o gvcrkp u'vqi q"  
 f gvcn u."k'gvcxco | f flck'igk'umctf kpkck:"cpvgpqu."nqr kqu'wtk'd v'uw'wpi vqu'uw'vpmw0Cr ucwi c"pwq"  
 fickdq'k-n'f flk 'wtk'd v'kno r'gmukp 0

**69'Ucv' dlpk 'cvlgn 'xctm' o cu0'**

Ucv' dlp u'cvlgnqu"wtk'd v'xctm'qu qu"NT"cvlgn 'xctm' o q" ucv' o q"\*XK3/9: 9"53+  
 utckr upkw' pwucv'vc" xctnc0' Ucv'dqu" r tqeguq" o gw' ucv' dlp u' cvlgnqu"t -kwqlco qu" v'pncu cu"  
 pcwf q'v'xkvqlg'cvlgnu"dgvpq."ngtco knqu."o gf kppqu."o gvcn' i co kpk ."vgo qk qrkckpk 'o gf flci '  
 k" m0' pgf gi k ' o gf flci +. "nwtku" r mpvqlco c" r cpcwf q'v' ckn-v'gk ." r txcflcxko ." vcm ' f cpi '  
 r ci tlpf co u." tgpī kpk 'ct'r tkncwukp 'ucv' dck'r gtf vqf co cu'cvlgn 'xctm' vqlco u"\*cvt'k u'fickcxqu"  
 /" dgvpq." ngtco knqu." dkwo kp u" o gf flci qu=" pgv'pncu cu" pcwf q'v' /" ucv' dlp u" -kwn-n u."  
 ngpmo kpi qo ku" o gf flci qo ku" wlvgt-vc" vctc" k" r cmvqv -0' Ucv'dqu" o gw' uwkf ct {ukcp k ' cvlgn '  
 u tc-cu."mgnck'k'xctm' o q'd fck'

CVlgn 'r'xcflkpo cu'	Mlgnku'	mf cu'	o cvcxlo q'xpv0'
Dgvpcu"	30"	392323"	v0'
Rn'vqu*o tcu"	30"	392324"	v0'
Lxqf cu'o gvcnu"	20"	392627"	v0'
O gf kpcu"	20"	392423"	v0'
O kt'kqu" ucv' dlp u" -kwn-n u"	8.2"	392329"	v0'

P co q" gnr mcveklqu" o gw' uwkf ctep kqu' cvlgnqu"t -kwqlco qu" " r gtf kdvk' v'pncu cu"  
 \*r q' kgt'kwu." r r'v'kncu." v'kncu-"k" dvk'kpgu" qti cpl'p'g." pgv'pncu cu" r gtf kdko v'0' Cv'v'gnqu" n'w' lco qu"  
 r ci cn' l " t -" r tkckm' wqug" nupv'kpgtkwqug0' Xkuqu" gnr mcveklqu" o gw' uwkf ctep kqu' cvlgnqu"  
 r gtf vqf co qu'cvlgn 'xctm' vqlco u0"

**Gnr mcveklqu'o gw'uwkf ctep k "cvlgn "u tc-cu"k'xctm' o q'd fck'**

Atliekos		Kiekis, m³/mėn	Tvarkymas
Kodas	Pavadinimas		
20 01 01	popierius ir kartonas	0,002	Perduodamos atliekų tvarkytojams (perdirbamos)
20 01 02	stiklas	0,001	Perduodamos atliekų tvarkytojams (perdirbamos)
20 01 34	baterijos ir akumuliatoriai	0,0002	Perduodamos atliekų tvarkytojams (perdirbamos)
20 01 35	nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių	0,0005	Perduodamos atliekų tvarkytojams (perdirbamos)
20 01 36	nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga	0,0005	Perduodamos atliekų tvarkytojams (perdirbamos)
20 01 39	plastikai	0,002	Perduodamos atliekų tvarkytojams (perdirbamos)
20 02 01	biologiškai suyrančios atliekos	0,005	Perduodamos atliekų tvarkytojams
20 03 01	mišrios komunalinės atliekos	0,005	Perduodamos atliekų tvarkytojams

Ucv{ dlp u"cvlgnqu"knk'l "k-xgflko q"ct"r cpcwf qlko q"nwr kco qu"t"ucwi qo qu"er vgtvqlg" ucv{dqu" vgtkqtklqlg" nupvklpgtkwqug." wff ctqug" vcr qug" ct" wctnki qug" nt xqug." lgl' lqu" pgwflgt-kc" er nlnqu0Ucv{ dlpk "cvlgnm "wt vlcu"pwur tgpflc."nkr "k" "mwtk "xlgv "dwi"i cdgpcu qu"cvlgnqu"\*ck" i crk'cvlknk'k'ur gekrku" o qp u+"k"cvlcnq"wf"vctnki "l "r entqxko "k"rtkuv{o 0Ucv{ vlcu."dcki u" ucv{d ." ucv{pkq" r tkr cflklo w' vknco w' pcwf qv' njo kulck' r cvgnk" f qnwo gpwu" er kg" pgvknco " r gtf ktdk'et"r cpcwf qv "cvlgnm "rtkuv{o " "u xctvcu0I twpvcu."k-nvvcu" tgpv kcpv'r co cwu"ct"i gtd x ." r cpcwf qlco cu"um{r q"vgtkqtklqlg"r cxt-kwu"hqto cxko wk0Cvknco cu"i twpvcu"k-xgflco cu" "o lguvq" ucxkcnf {d u"njo wpcrpkq" nkq"um{tkwu"pwtqf {v "xlgv 0'

P gr cxqlkpi qu" ucv{ dlp u" cvlgnqu" i crk' d v' ucwi qo qu" ucv{ dxlgv lg" pg" ki kw' nkr " xlgpgtkw" o gwu" pwq" l " uwkf ct {o q" f lgpqu." v' kw' pg" ki kw' nkr " knk' ucv{dqu" f ctd " r cdcki qu0 Rcxqlkpi qu" ucv{ dlp u" cvlgnqu" wtk'd v' ucwi qo qu" r ci cn' Cvknm " wctm{o q" vku{m ug" pwucv{ wu" tgnvrxko wu'pg"ki kw'nkr "5"o pgukwu"pwq"l "uwkf ct {o q" f lgpqu." v' kw' pg"ki kw'nkr "knk'ucv{dqu" f ctd " r cdcki qu'vkr ."nrf "pgnrv "r cxqlcwu"er nknck'k'flo qpk "uxgnvck0'

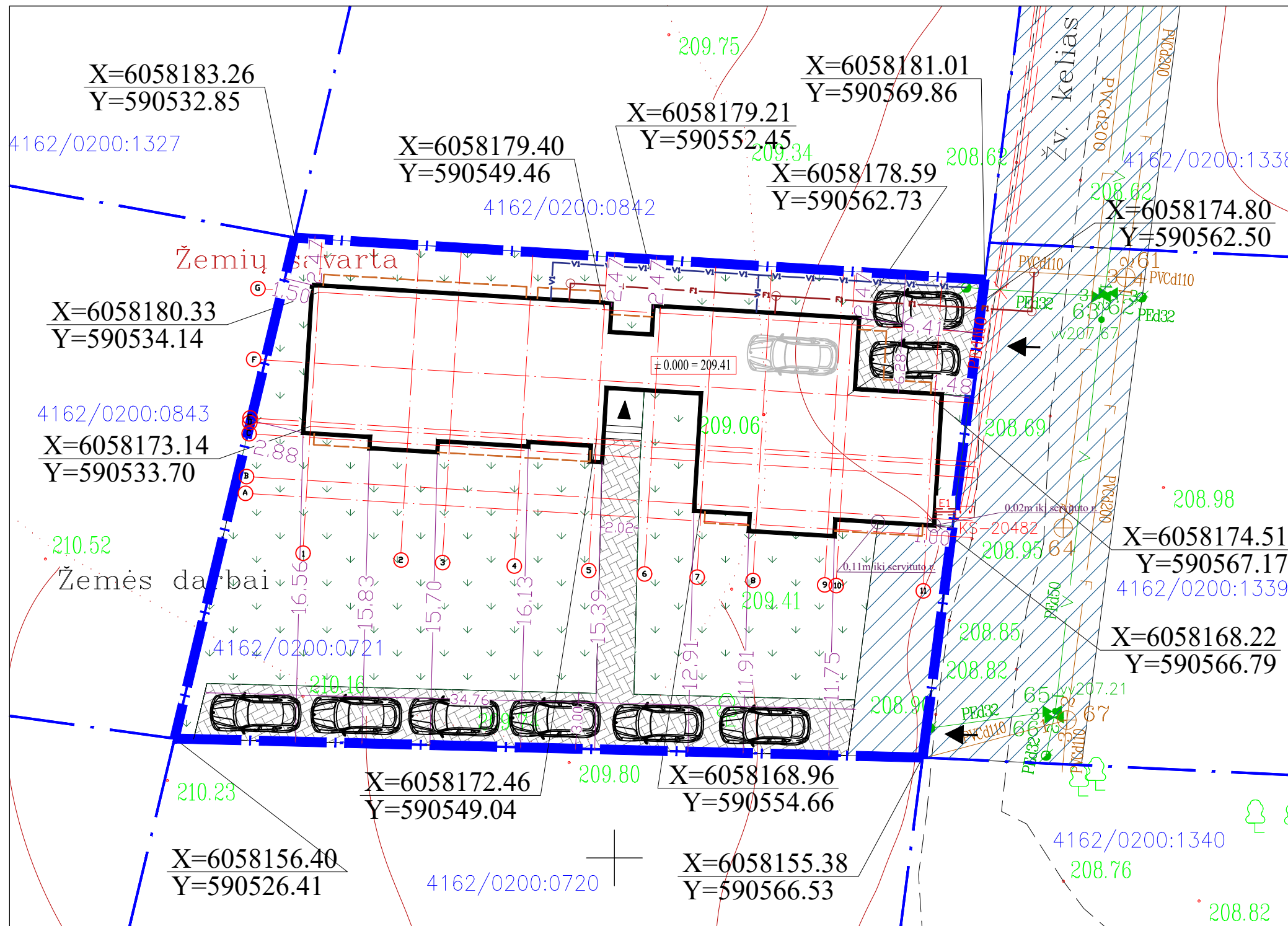
**70Rcucvq'gpgti lplu'pcwf lpi wo cu'\*C- 'mru +**

Rcucvq'gpgti lplu'pcwf lpi wo cu"/"gpgti klqu'nknku."tgnvknki cu'pcwf qlcpv'r cuvcv "r ci cn'r cunkv0 C- "gpgti lplu'pcwf lpi wo q"mru u'pco ck'pcwf qlc"ndek'o cfck'gpgti klqu0Xlgpk'f kf flkwuk "C- "mru u" pco " r tkcnwo ck' ucv{pkq" nqm{d " {tc" klp" cwn-vc." q" f kf flklk' f crku" uwpcwf qlco qu" gpgti klqu" {tc" i cwpcu c'k-cvukpcwlpkp k "gpgti klqu"-cnkpk "x lcu."ucvn u'gpgti klc."cgtqvto lplck"j kf tqvto lplck'k" i gqvto lplck'k-vgnkck""dlqo cu ."dlqf vlqu+0C+"mru u'r cuvcv'gpgti lplu'pcwf lpi wo q"r tkunkvgo u" r cuvcvco u'wflvntkpvu"i gtqu'r cuvcv"nuputwnek "kwo lp u'ucx{d u."ucpf ctwo cu."r cuktkmk'nqm{dk-nk' k"-kwo ck'pgr tcrkf u'repi ck"wfucpf ctlv'xkuk"-en kq"vknck" f lgi v'r cvknco c"o gej cplp "x f lplu q" ukvgo c0'

\*\*\*\*\*Ucv{pkq'r tqlgmq'xcf qxcu<

Uko qpcu'Ucxknru'aaaaaaaaaaaaaa





### SITUACIJOS SCHEMA

Objekto vieta

Eil. Nr.	Istaigos pavadinimas	Sutiksl. data	Sutikslintojo pareigos pavardė	Parašas	Pastabos
1	VRSa statybos skyrius	2017-10-25	R. Czaplis	[Signature]	6 lapai
2	AB "TELIA LIETUVA"	2017-10-25	R. Czaplis	[Signature]	6 lapai
3	AB "Energijos skirstymo operatorius"	2017-10-25	R. Czaplis	[Signature]	6 lapai
4	Vilniaus raj. žemės ūkio skyrius	2017-10-27	V. Tankevičius	[Signature]	6 lapai

Aukščių sistema: LAS07  
Koordinatų sistema: LKS 94

PARĖIGOS	PAVARDĖ	PARAŠAS
Grupės vadovas	V. Bilinskas	[Signature]
Geodezininkas	R. Czaplis	[Signature]

UAB "Geo Group"  
Vilniaus m. Kaimelio g. 5 mob. +37067703016  
Objektas: Vilniaus r. sav., Nemėžio sen., Didžiasalio k., Šv. Antano g.  
Kvalifikacijos pažymėjimas IGRV-1063  
UŽSAKOVAS: Objektas Nr. ID150RC, MASTELIS: 1:200, Lapas/Lapų: 1/6, Data: 2017.06.14

UAB „Nemėžio komunalininkas“  
Direktorius: Viktor Tankevičius  
2017-10-25 6 lapai  
"NK" fiuktu užraš

### BEDRIEJI STATINIO RODIKLIAI

SKLYPO PLOTAS	1020 m <sup>2</sup>
UŽSTATOMAS PLOTAS	275.68 m <sup>2</sup>
SKLYPO UŽSTATYMO INTENSIVUMAS	34.13 %
SKLYPO UŽSTATYMO TANKUMAS	27.03 %
APŽELDINTA SKLYPO DALIS	50.34 %
BUTŲ SKAIČIUS	2 vnt.
BENDRAS PLOTAS	348.13 m <sup>2</sup>
PASTATO TŪRIS	1828 m <sup>3</sup>
PASTATO AUKŠTIS	8.49 m
AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO VIETŲ SKL.	8 vnt.

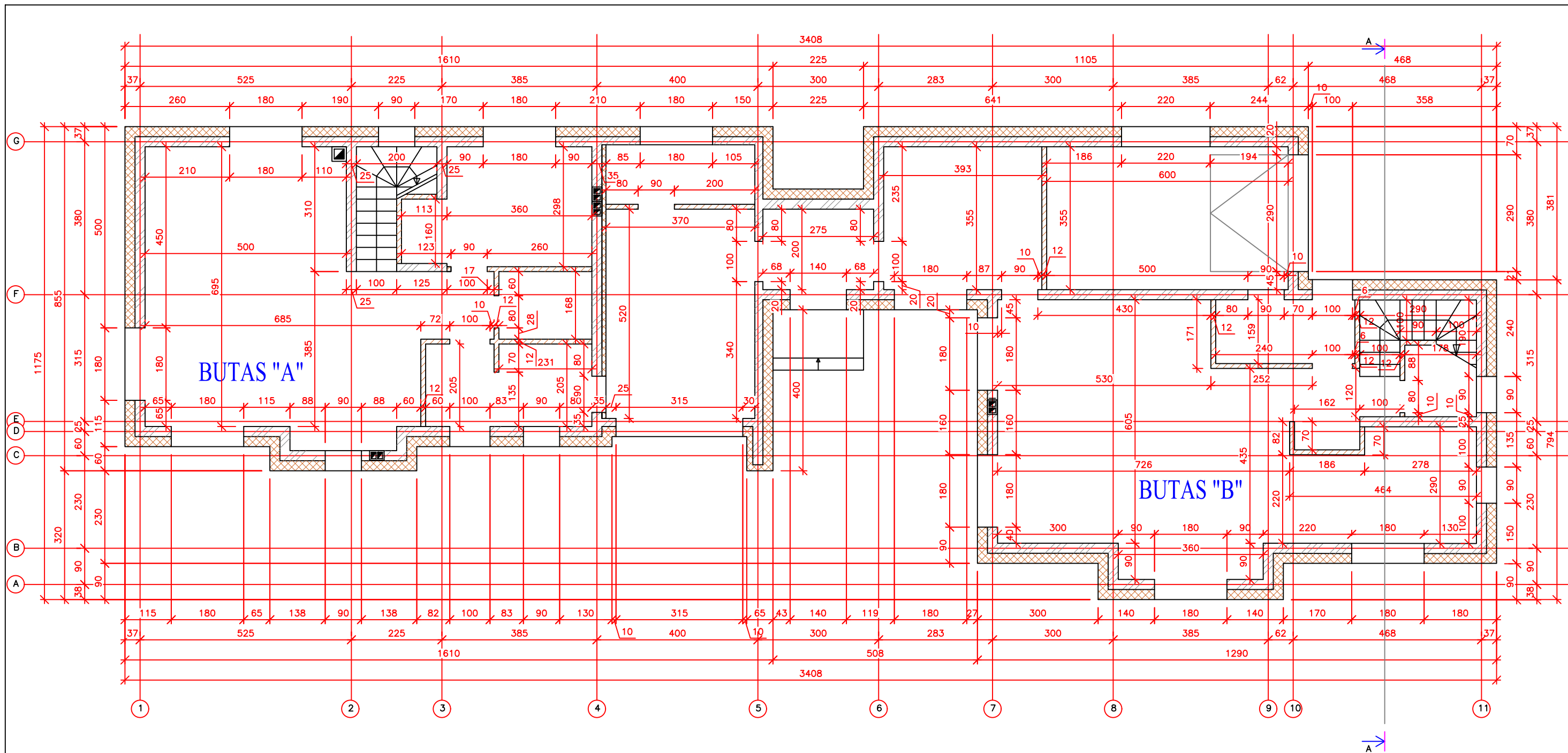
### SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

	ŽEMĖS SKLYPO RIBA		Esamas vandentiekio tinklas
	GRETIMŲ ŽEMĖS SKLYPŲ RIBOS		Esamas buitinių nuotekų tinklas
	NUMATOMOS AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO VIETOS		Esamas lietaus nuvedimas
	PROJEKTUOJAMAS DVIBUTIS GYV. NAMAS		Projektuojamas vandentiekio tinklas
	ĮVAŽIAVIMAS Į SKLYPĄ		Projektuojamas buitinių nuotekų tinklas
	ĮĖJIMAS Į PASTATĄ		Esamas elektros kabelis (0,4kV)
	TRINKELĖS		Projektuojamas elektros kabelis (0,4kV)
	NULINĖ ALTITUDĖ		Apsauginis vamzdis
	PRIKLAUSOMIEJI ŽELDYNAI, VEJA		Išsikišusi stogo konstrukcijos dalis
	KELIO IR INŽINERINIŲ TINKLŲ SERVITUTAS		




### PASTABA:

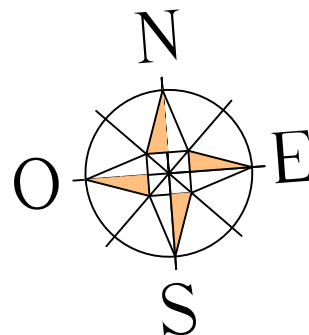
- Kelio aukščiai pagal esamą situaciją.
- Atlikus žemės darbus atstatyti esamą žemės paviršių, dangas.
- Susikirtimo vietose su esamais inžineriniais tinklais (elektros, vandentiekio ir t.t.) darbus vykdyti rankiniu būdu.
- Statybos darbai gatvės ribose vykdomi vadovaujantis STR 1.07.02:2005 „Žemės darbai“, Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2004-02-11 nutarimu Nr. 155 patvirtintu kelių priežiūros tvarkos aprašu, Lietuvos Respublikos saugaus eismo automobilių keliais įstatymu, Vilniaus miesto tarybos 2004-06-23 sprendimu Nr. 1-425, Automobilių kelių standartizuotų dangų konstrukcijų projektavimo taisyklėmis KPT SDK 07 ir kitais susijusiais teisės aktais. Išardytos gatvių dangos ir jų pagrindai turi būti įrengiami pagal esamą konstrukciją.

UAB "PROJEKTAVIMAS"					Statinio pavadinimas:					
Vilniaus r. sav., Rudaminos k., Aušros g. 4 Įm. kodas 303738851, tel. nr.: 8 655 02908					Gyvenamosios paskirties (dvių butų) pastato (6.2), Vilniaus r. sav., Nemėžio sen., Didžiasalio k., Šv. Antano g. 58, (sklypo kad. Nr. 4162/0200:721) statybos projektas.					
Atestato Nr.	Pareigos	Vardas, pavardė	Parašas	Data	Brėžinio pavadinimas:	Mastelis				
A 1664	PV	Simonas Savickas	[Signature]	2018 06	DANGŲ PLANAS. SUVESTINIS INŽINERINIŲ TINKLŲ PLANAS.	1:250				
A 1664	Arch.	Simonas Savickas	[Signature]	2018 06						
001056	PA	Aleksandras Šuškevičius	[Signature]	2018 06						
006985	Arch.	Agata Šilobrit-Savickienė	[Signature]	2018 06	Objekto nr.	Nr. sklype	Proj. etapas	Dokumento žymuo	Lapas	Lapų
Statytojas: TVIRTINU: R. T.							PP	SP	1	1



**SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI**

-  Sienos iš blokelių mūro
-  Termoiziacinis sluoksnis (vata / polistirolas)
-  Pertvaros

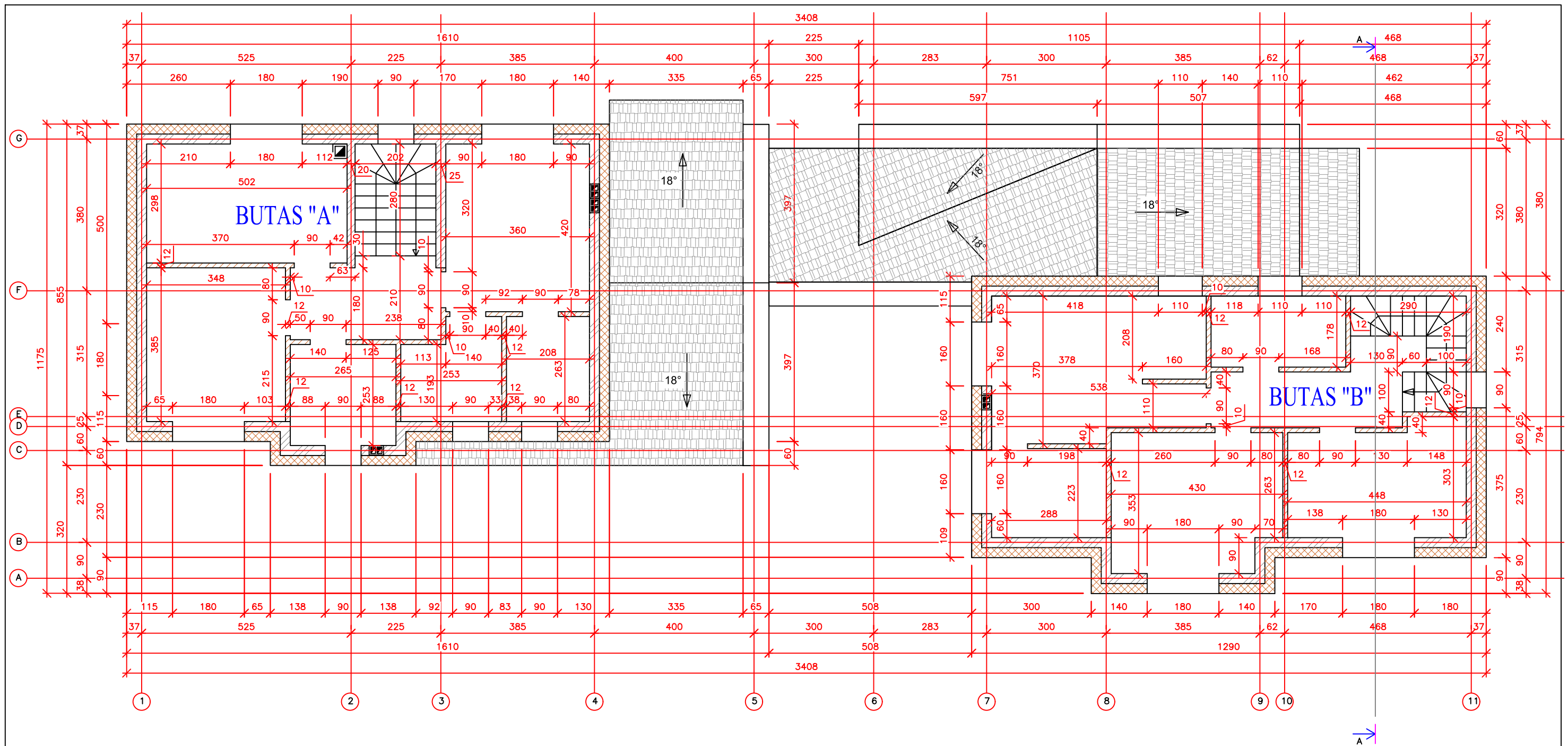


± 0.000 = 209.41






**PASTABOS:**

1. Projektuojamas dvibutis gyvenamasis namas.
2. Sienos - 250 mm storio blokeliai, iš išorės 250 mm termoiziacinis sluoksnis (mineralinė vata arba polistirolas), išorės apdaila - dekoratyvinis tinkas, klinkeris, vidaus apdaila tinkas.
3. Išorinės sienos atitinka šilumos, garso ir priešgaisrinius reikalavimus.
4. Langai plastikiniai su stiklo paketu;
5. Durys - individualios;
6. Konstrukciniai sprendimai preliminarūs (prieš įrengiant pamatus, perdangą, stogo medinę konstrukciją, brėžinius derinti su atestuotu konstruktorium);
7. Mediena, besiliečianti su mūru atskiriama hidroizoliacijos sluoksniu;
8. Pastate naudojami mediniai elementai turi būti impregnuojami sertifikuotais impregnantais, kad pasiektų ne žemesnę nei B-s3, d2 degumo klasę;
9. Medinės konstrukcijas rekomenduojama antiseptikuoti.

<p align="center"><b>UAB "PROJEKTAVIMAS"</b>          Vilniaus r. sav., Rudaminos k., Aušros g. 4          Įm. kodas 303738851, tel. nr.: 8 655 02908</p>					<p>Statinio pavadinimas:          Gyvenamosios paskirties (dvejų butų) pastato (6.2) Vilniaus r. sav., Nemėžio sen., Didžiasalio k., Šv. Antano g. 58, (skl. kad. Nr. 4162/0200:721) statybos projektas</p>					
Atestato Nr. Išdavimo data	Pareigos	Pavardė	Parašas	Data	Brėžinio pavadinimas:			Laida		
A 1664	PV/Arch.	Simonas Savickas		2018 06	1A PLANAS M 1:100					
006985	Arch.	Agata Šilobrit-Savickienė		2018 06						
001056	PA	Aleksandras Šuškevičius		2018 06						
Statytojo (užsakovo) pavadinimas:					Objekto nr.	Nr. sklype	Proj. etapas	Dokumento žymuo	Lapas	Lapų
TVIRTINU: R. T.							PP	SA 1		

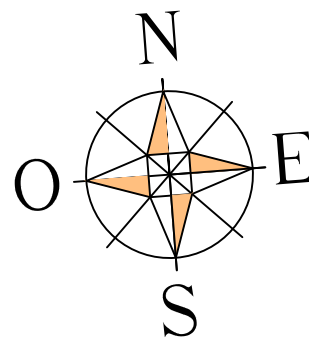


**SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI**

-  Sienos iš blokelių mūro
-  Termoizolacinis sluoksnis (vata / polistirolas)
-  Pertvaros
-  Parapetų skardinimas
-  Stogo danga

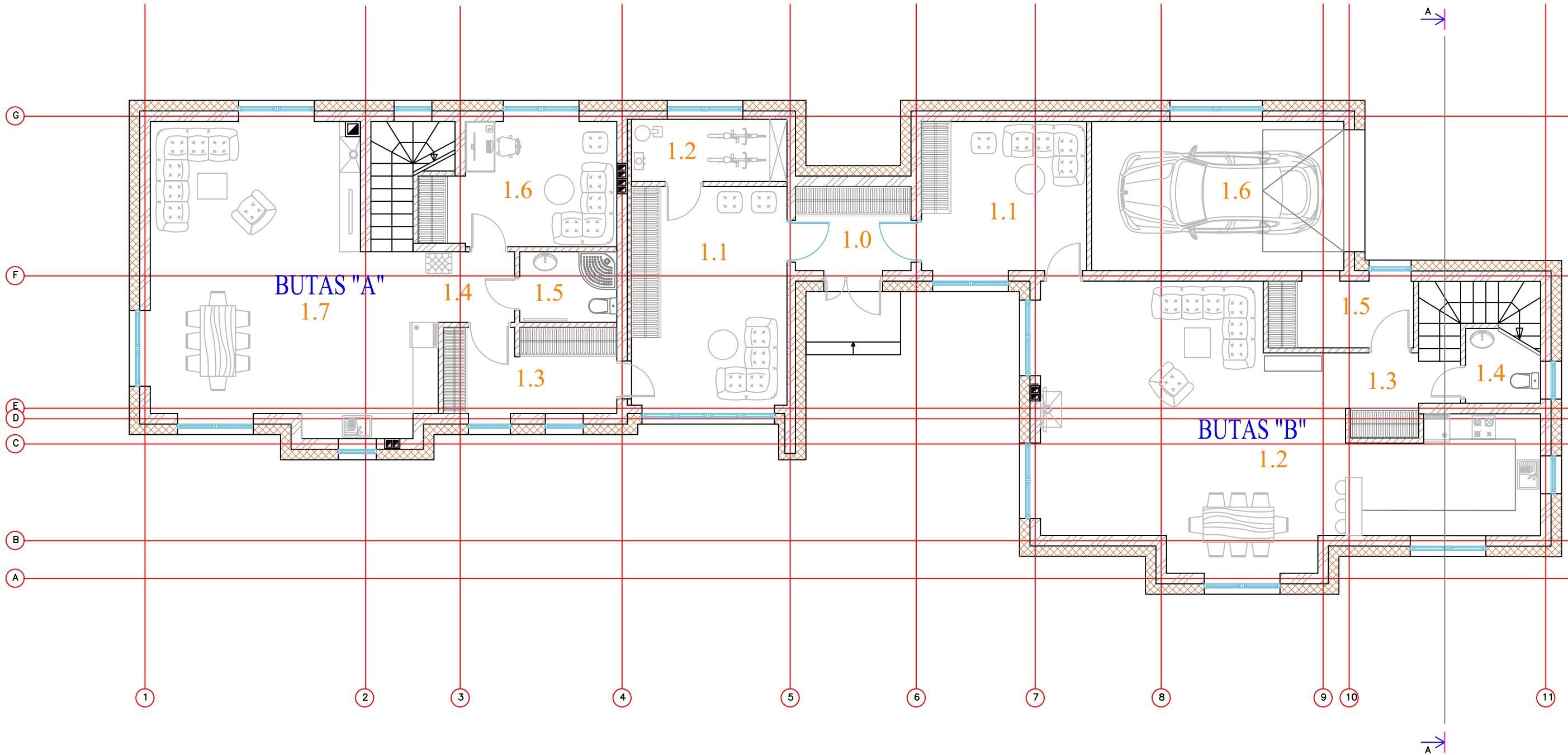
**PASTABOS:**

1. Projektuojamas dvibutis gyvenamasis namas.
2. Sienos - 250 mm storio blokeliai, iš išorės 250 mm termoizolacinis sluoksnis (mineralinė vata arba polistirolas), išorės apdaila - dekoratyvinis tinkas, klinkeris, vidaus apdaila tinkas.
3. Išorinės sienos atitinka šilumos, garso ir priešgaisrinius reikalavimus.
4. Langai plastikiniai su stiklo paketu;
5. Durys - individualios;
6. Konstrukciniai sprendimai preliminarūs (prieš įrengiant pamatus, perdangą, stogo medinę konstrukciją, brėžinius derinti su atestuotu konstruktorium);
7. Mediena, besiliečianti su mūru atskiriama hidroizoliacijos sluoksniu;
8. Pastate naudojami mediniai elementai turi būti impregnuojami sertifikuotais impregnantais, kad pasiektų ne žemesnę nei B-s3, d2 degumo klasę;
9. Medinės konstrukcijas rekomenduojama antiseptikuoti.



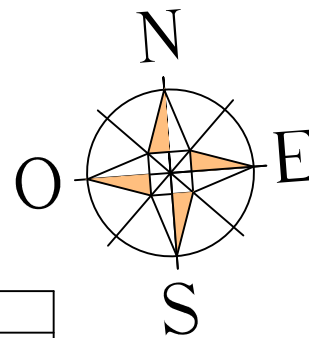
± 0.000 = 209.41

<b>UAB "PROJEKTAVIMAS"</b> Vilniaus r. sav., Rudaminos k., Aušros g. 4 Įm. kodas 303738851, tel. nr.: 8 655 02908					Statinio pavadinimas: Gyvenamosios paskirties (dvių butų) pastato (6.2) Vilniaus r. sav., Nemėžio sen., Didžiasalio k., Šv. Antano g. 58, (skl. kad. Nr. 4162/0200:721) statybos projektas					
Atestato Nr. Išdavimo data	Pareigos	Pavardė	Parašas	Data	Brėžinio pavadinimas:			Laida		
A 1664	PV/Arch.	Simonas Savickas		2018 06	<b>2A PLANAS</b> <b>M 1:100</b>					
006985	Arch.	Agata Šilobrit-Savickienė		2018 06						
001056	PA	Aleksandras Šuškevičius		2018 06						
Statytojo (užsakovo) pavadinimas:					Objekto nr.	Nr. sklype	Proj. etapas	Dokumento žymuo	Lapas	Lapų
TVIRTINU: R. T.							PP	SA 2		



**SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI**

- Sienos iš blokelių mūro
- Pertvaros iš blokelių mūro
- Termoizoliacinis sluoksnis (vata / polistirolas)

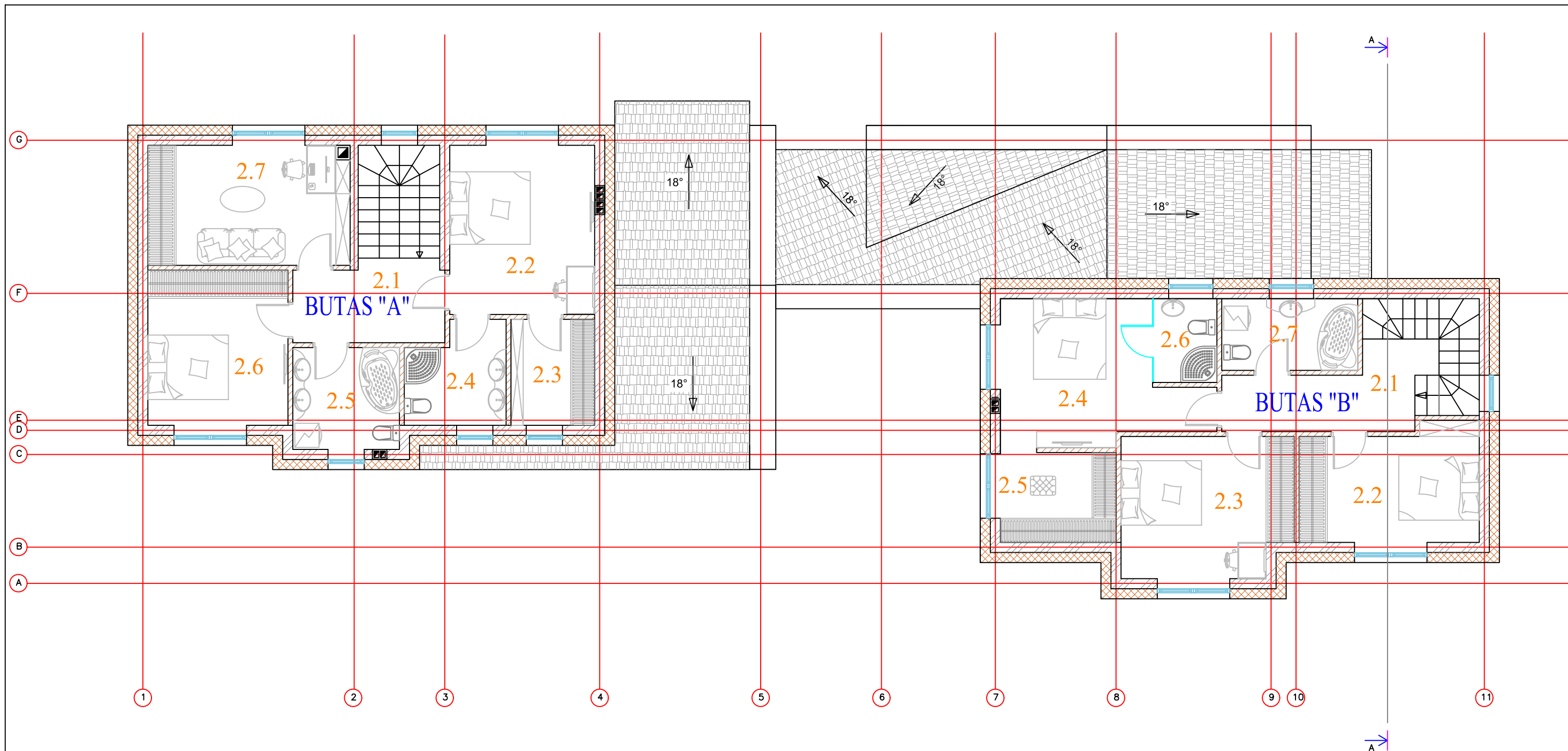


**PASTABOS:**






1. Projektuojamas dvibutis gyvenamasis namas.
2. Sienos - 250 mm storio blokeliai, iš išorės 250 mm termoizoliacinis sluoksnis (mineralinė vata arba polistirolas), išorės apdaila - dekoratyvinis tinkas, klinkeris, vidaus apdaila tinkas.
3. Išorinės sienos atitinka šilumos garso ir priešgaisrinius reikalavimus.
4. Langai plastikiniai su stiklo paketu;
5. Dury - individualios;
6. Konstrukciniai sprendimai preliminarūs (prieš įrengiant pamatus, perdangą, stogo medinę konstrukciją, brėžinius derinti su atestuotu konstruktorium);
7. Mediena, besiliečianti su mūru atskiriama hidroizoliacijos sluoksniu;
8. Pastate naudojami mediniai elementai turi būti impregnuojami sertifikuotais impregnantais, kad pasiektų ne žemesnę nei B-s3, d2 degumo klasę;
9. Medines konstrukcijas rekomenduojama antiseptikuoti.

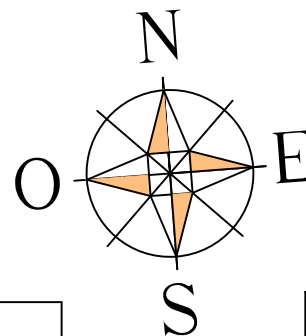
1 AUKŠTO PATALPŲ EKSPLIKACIJA				1 AUKŠTO PATALPŲ EKSPLIKACIJA			
Butas	Nr.	PATALPOS PAVADINIMAS	m <sup>2</sup>	Butas	Nr.	PATALPOS PAVADINIMAS	m <sup>2</sup>
A	1.0	BENDR.NAUD. PATALPA	2.75	B	1.0	BENDR.NAUD. PATALPA	2.75
	1.1	TAMBŪRAS	19.87		1.1	TAMBŪRAS	14.40
	1.2	SANDĖLIUKAS	5.48		1.2	SVETAINĖ-VIRTUVĖ	56.00
	1.3	DRABUŽINĖ	8.47		1.3	KORIDORIUS	5.73
	1.4	KORIDORIUS	4.61		1.4	WC	2.84
	1.5	WC	3.88		1.5	DRABUŽINĖ	5.48
	1.6	KAMBARYS	12.99		1.6	GARAŽAS	21.30
	1.7	SVETAINĖ-VIRTUVĖ	43.13				
	VISO AUKŠTE		<b>101.18</b>		VISO AUKŠTE		<b>108.50</b>
	VISO BUTE		171.35		VISO BUTE		176.78

<b>UAB "PROJEKTAVIMAS"</b> Vilniaus r. sav., Rudaminos k., Aušros g. 4 Įm. kodas 303738851, tel. nr.: 8 655 02908				Statinio pavadinimas: Gyvenamosios paskirties (dvejų butų) pastato (6.2) Vilniaus r. sav., Nemėžio sen., Didžiasalio k., Šv. Antano g. 58, (skl. kad. Nr. 4162/0200:721) statybos projektas					
Atestato Nr. Išdavimo data	Pareigos	Pavardė	Parašas	Data	Brėžinio pavadinimas:				
A 1664	PV/Arch.	Simonas Savickas		2018 06	PIRMO AUKŠTO BALDŲ IŠDĖSTYMO PLANAS M 1:100				
006985	Arch.	Agata Šilobrit-Savickienė		2018 06					
001056	PA	Aleksandras Šuškevičius		2018 06					
Statytojo (užsakovo) pavadinimas:				Objekto nr.	Nr. sklype	Proj. etapas	Dokumento žymuo	Lapas	Lapų
TVIRTINU: R. T.						PP	SA 3		



**SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI**

-  Sienos iš blokelių mūro
-  Termoizoliacinis sluoksnis (vata / polistirolas)
-  Pertvaros
-  Parapetų skardinimas
-  Stogo danga

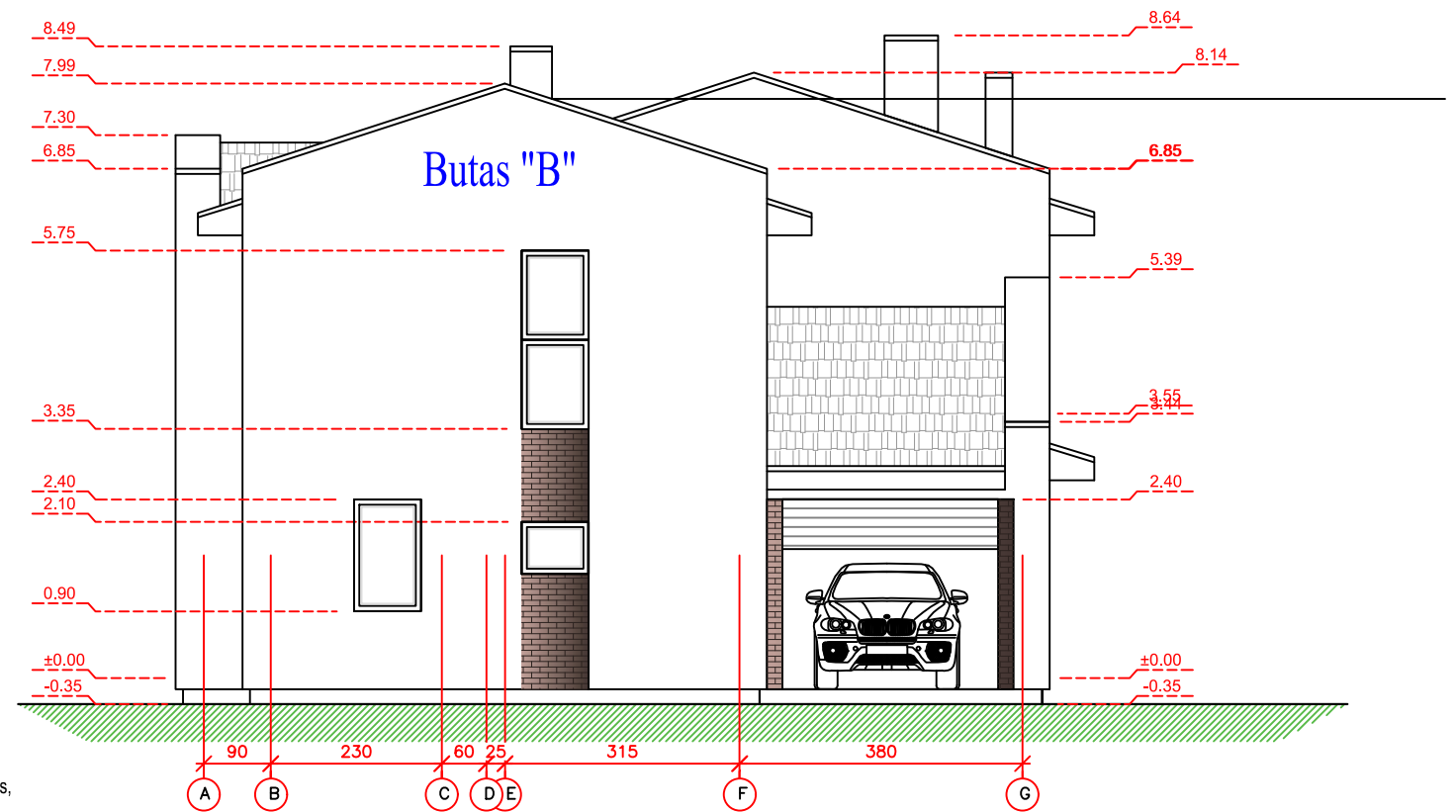
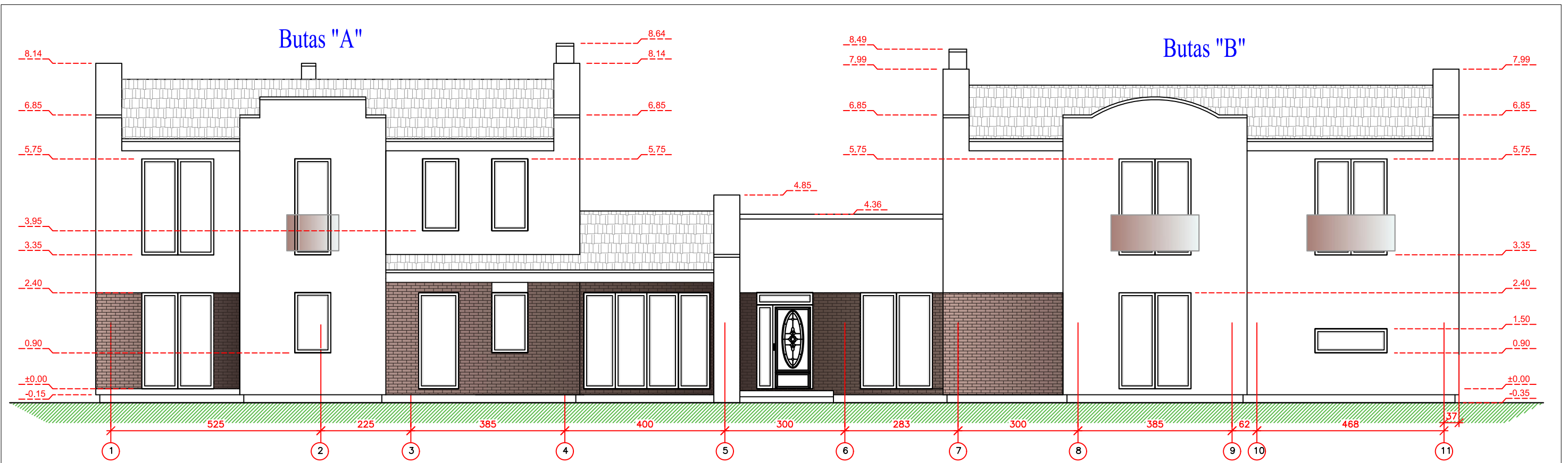


**PASTABOS:**

1. Projektuojamas dvibutis gyvenamasis namas.
2. Sienos - 250 mm storio blokeliai, iš išorės 250 mm termoizoliacinis sluoksnis (mineralinė vata arba polistirolas), išorės apdaila - dekoratyvinis tinkas, klinkeris, vidaus apdaila tinkas.
3. Išorinės sienos atitinka šilumos garso ir priešgaisrinius reikalavimus.
4. Langai plastikiniai su stiklo paketu;
5. Durys - individualios;
6. Konstrukciniai sprendimai preliminarūs (prieš įrengiant pamatus, perdangą, stogo medinę konstrukciją, brėžinius derinti su atestuotu konstruktorium);
7. Mediena, besiliečianti su mūru atskiriama hidroizoliacijos sluoksniu;
8. Pastate naudojami mediniai elementai turi būti impregnuojami sertifikuotais impregnantais, kad pasiektų ne žemesnę nei B-s3, d2 degumo klasę;
9. Medines konstrukcijas rekomenduojama antiseptikuoti.

2 AUKŠTO PATALPŲ EKSPLIKACIJA				2 AUKŠTO PATALPŲ EKSPLIKACIJA			
Butas	Nr.	PATALPOS PAVADINIMAS	m <sup>2</sup>	Butas	Nr.	PATALPOS PAVADINIMAS	m <sup>2</sup>
A	2.1	HOLAS	7.41	B	2.1	HOLAS	8.43
	2.2	KAMBARYS	15.57		2.2	KAMBARYS	12.82
	2.3	DRABUŽINĖ	5.47		2.3	KAMBARYS	15.01
	2.4	VONIA	5.86		2.4	KAMBARYS	15.79
	2.5	VONIA	6.71		2.5	DRABUŽINĖ	6.93
	2.6	KAMBARYS	13.85		2.6	WC+DUŠAS	3.29
	2.7	KAMBARYS	15.30		2.7	VONIA	6.01
VISO AUKŠTE			<b>70.17</b>	VISO AUKŠTE			<b>68.28</b>
VISO BUTE			171.35	VISO BUTE			176.78

<b>UAB "PROJEKTAVIMAS"</b>					Statinio pavadinimas:					
Vilniaus r. sav., Rudaminos k., Aušros g. 4 Įm. kodas 303738851, tel. nr.: 8 655 02908					Gyvenamosios paskirties (dviejų butų) pastato (6.2) Vilniaus r. sav., Nemėžio sen., Didžiasalio k., Šv. Antano g. 58, (skl. kad. Nr. 4162/0200:721) statybos projektas					
Atestato Nr. Išdavimo data	Pareigos	Pavardė	Parašas	Data	Brėžinio pavadinimas:				Laida	
A 1664	PV/Arch.	Simonas Savickas		2018 06	ANTRO AUKŠTO BALDŲ IŠDĖSTYMO PLANAS					
006985	Arch.	Agata Šilobrit-Savickienė		2018 06	M 1:100					
001056	PA	Aleksandras Šuškevičius		2018 06						
Statytojo (užsakovo) pavadinimas:					Objekto nr.	Nr. sklype	Proj. etapas	Dokumento žymuo	Lapas	Lapų
TVIRTINU: R. T.							PP	SA 4		

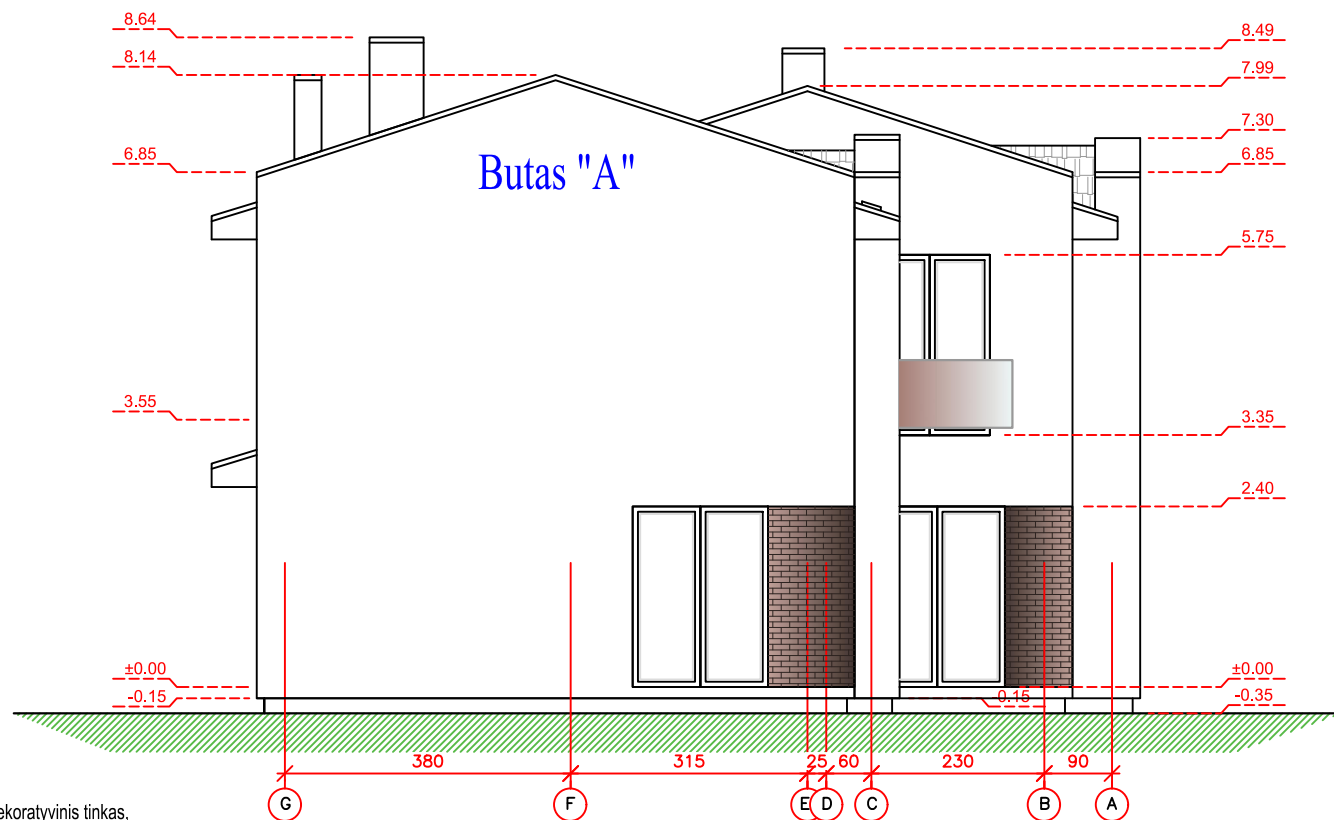
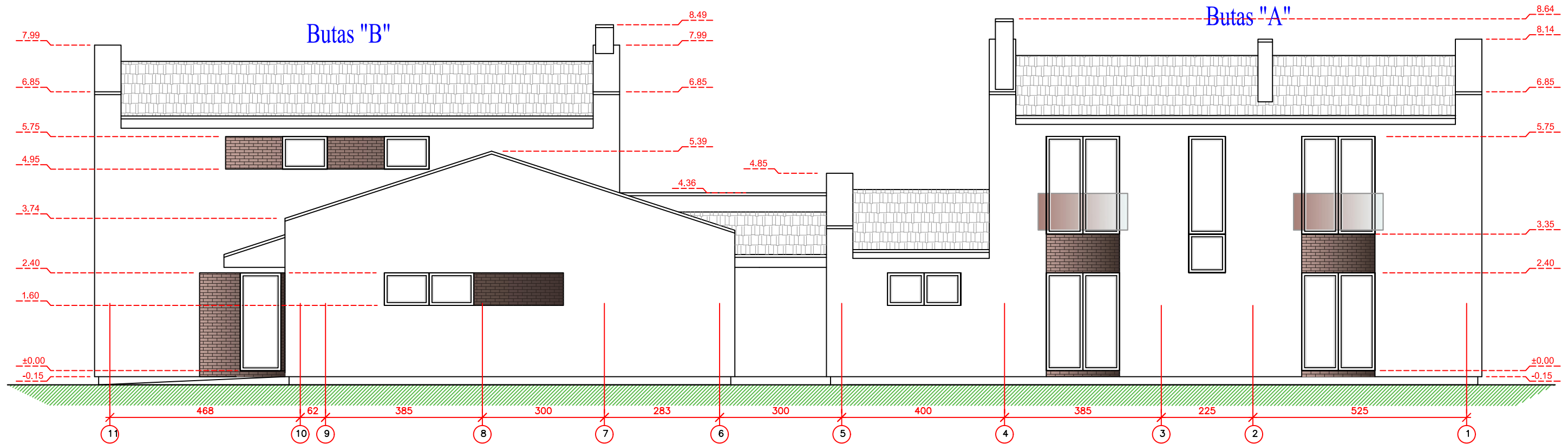


**PASTABOS:**

1. Projektuojamas dvibutis gyvenamasis namas.
2. Sienos - 250 mm storio blokeliai, iš išorės 300 mm termoizoliacinis sluoksnis (mineralinė vata arba polistirolas), išorės apdaila - dekoratyvinis tinkas, klijkeris, vidaus apdaila tinkas.
3. Išorinės sienos atitinka šilumos, garso ir priešgaisrinius reikalavimus.
4. Langai plastikiniai su stiklo paketu;
5. Durys - individualios;
6. Katilinės gaisro apkrova neskaiciuojama, priimama, kad ji didesnė nei 600MJ/ m2, todėl minėta patalpa atskiriama REI 45 pertvaromis ir EI 45 perdangomis, durys į šią patalpą priešgaisrinės EW30-C0, angų, siūlių sandarinimo priemonės EI 45, inžinerinių tinklų kanalų ir šachtų EI 45.
7. Išorinės sienos atitinka šilumos, garso ir priešgaisrinius reikalavimus;
8. Konstrukciniai sprendimai preliminarūs (prieš įrengiant pamatus, perdangą, stogo medinę konstrukciją, brėžinius derinti su atestuotu konstruktorium);
9. Mediena, besiliečianti su mūru atskiriama hidroizoliacijos sluoksniu;
10. Pastate naudojami mediniai elementai turi būti impregnuojami sertifikuotais impregnantais, kad pasiektų ne žemesnę nei B-s3, d2 degumo klasę;
11. Medinės konstrukcijas rekomenduojama antiseptikuoti.

<b>UAB "PROJEKTAVIMAS"</b> Vilniaus r. sav., Rudaminos k., Aušros g. 4 Įm. kodas 303738851, tel. nr.: 8 655 02908					Statinio pavadinimas: Gyvenamosios paskirties (dvejų butų) pastato (6.2) Vilniaus r. sav., Nemėžio sen., Didžiasalio k., Šv. Antano g. 58, (skl. kad. Nr. 4162/0200:721) statybos projektas					
Atestato Nr.	Pareigos	Vardas, pavardė	Parašas	Data	Brėžinio pavadinimas:			Mastelis		
A 1664	PV/Arch.	Simonas Savickas		2018 06	FASADAS TARP AŠIŲ 1-11 IR A-G			1:100		
006985	Arch.	Agata Šilobrit-Savickienė		2018 06						
001056	PA	Aleksandras Šuškevičius		2018 06						
Statytojo (užsakovo) pavadinimas:					Objekto nr.	Nr. sklype	Proj. etapas	Dokumento žymuo	Lapas	Lapų
TVIRTINU: R. T.							PP	SA 5		

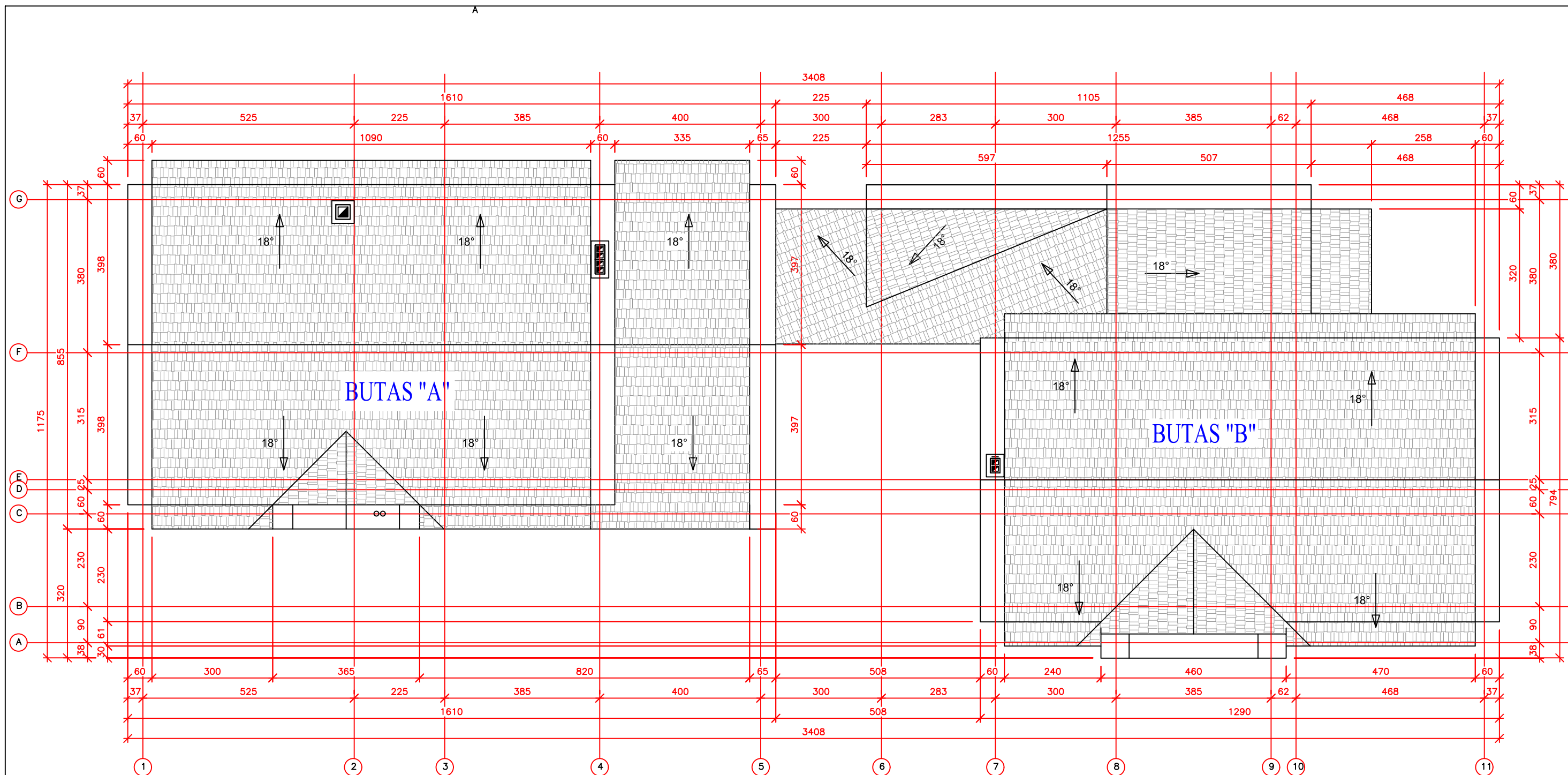




**PASTABOS:**

1. Projektuojamas dvibutis gyvenamasis namas.
2. Sienos - 250 mm storio blokeliai, iš išorės 300 mm termoizoliacinis sluoksnis (mineralinė vata arba polistirolas), išorės apdaila - dekoratyvinis tinkas, klinkeris, vidaus apdaila tinkas.
3. Išorinės sienos atitinka šilumos, garso ir priešgaisrinius reikalavimus.
4. Langai plastikiniai su stiklo paketu;
5. Duryš - individualios;
6. Katilinės gaisro apkrova neskaiciuojama, priimama, kad ji didesnė nei 600MJ/ m2, todėl minėta patalpa atskiriama REI 45 pertvaromis ir EI 45 perdangomis, duryš į šią patalpą priešgaisrinės EW30-C0, angų, siūlių sandarinimo priemonės EI 45, inžinerinių tinklų kanalų ir šachtų EI 45.
7. Išorinės sienos atitinka šilumos, garso ir priešgaisrinius reikalavimus;
8. Konstrukciniai sprendimai preliminarūs (prieš įrengiant pamatus, perdangą, stogo medinę konstrukciją, brėžinius derinti su atestuotu konstruktorium);
9. Mediena, besiliečianti su mūru atskiriama hidroizoliacijos sluoksniu;
10. Pastate naudojami mediniai elementai turi būti impregnuojami sertifikuotais impregnantais, kad pasiektų ne žemesnę nei B-s3, d2 degumo klasę;
11. Medinės konstrukcijas rekomenduojama antiseptikuoti.

<b>UAB "PROJEKTAVIMAS"</b>				Statinio pavadinimas:	
Vilniaus r. sav., Rudaminos k., Aušros g. 4 Įm. kodas 303738851, tel. nr.: 8 655 02908				Gyvenamosios paskirties (dvejų butų) pastato (6.2) Vilniaus r. sav., Nemėžio sen., Didžiašalio k., Šv. Antano g. 58, (skl. kad. Nr. 4162/0200:721) statybos projektas	
Atestato Nr.	Pareigos	Vardas, pavardė	Parašas	Data	Brėžinio pavadinimas:
A 1664	PV/Arch.	Simonas Savickas		2018 06	FASADAS TARP AŠIŲ 11-1 IR G-A
006985	Arch.	Agata Šilobrit-Savickienė		2018 06	
001056	PA	Aleksandras Šuškevičius		2018 06	
Statytojo (užsakovo) pavadinimas:				Objekto nr.	Nr. sklype
TVIRTINU: R. T.				Proj. etapas	Dokumento žymuo
				PP	SA 6
				Lapas	Lapų



**SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI**



**PASTABOS:**

1. Projektuojamas dvibutis gyvenamasis namas.
2. Sienos - 250 mm storio blokeliai, iš išorės 250 mm termoizoliacinis sluoksnis (mineralinė vata arba polistirolas), išorės apdaila - dekoratyvinis tinkas, klinkeris, vidaus apdaila tinkas.
3. Išorinės sienos atitinka šilumos, garso ir priešgaisrinius reikalavimus.
4. Langai plastikiniai su stiklo paketu;
5. Durys - individualios;
6. Konstrukciniai sprendimai preliminarūs (prieš įrengiant pamatus, perdangą, stogo medinę konstrukciją brėžinį derinti su atestuotu konstruktorium);
7. Mediena, bresileičianti su mūru atskiriama hidroizoliacijos sluoksniu;
8. Pastate naudojami mediniai elementai turi būti impregnuojami sertifikuotais impregnantais, kad pasiektų ne žemesnę nei B-s3, d2 degumo klasę;
9. Medinės konstrukcijas rekomenduojama antiseptikuoti.

**UAB "PROJEKTAVIMAS"**

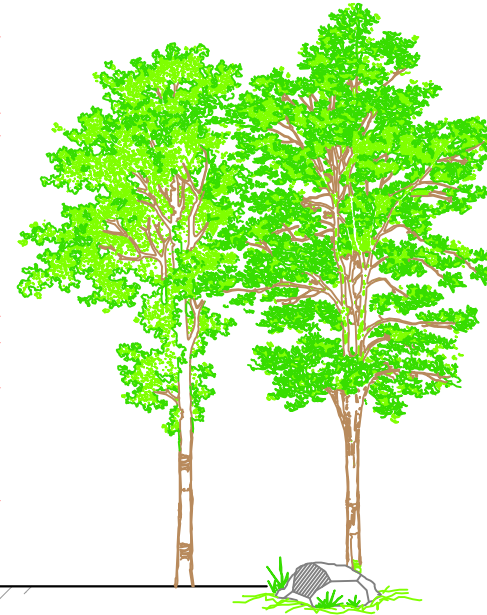
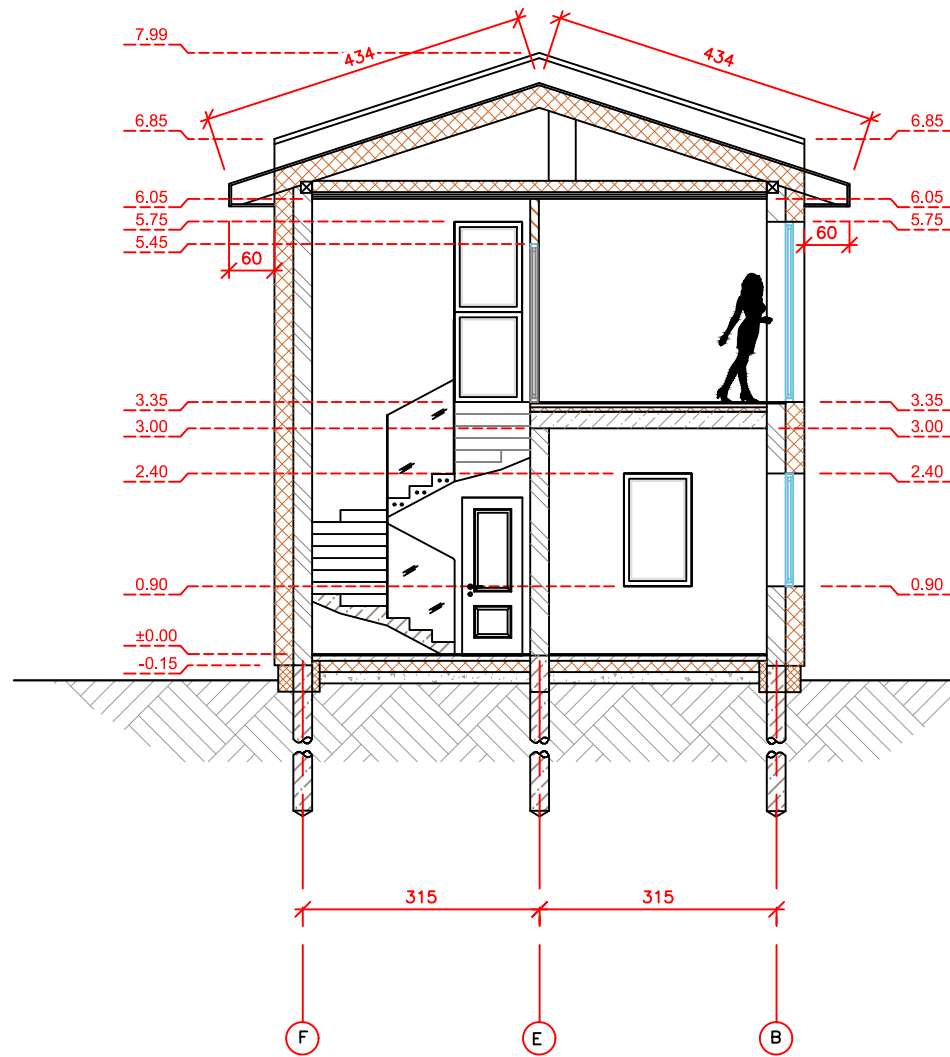
Vilniaus r. sav., Rudaminos k., Aušros g. 4  
Įm. kodas 303738851, tel. nr.: 8 655 02908

Statinio pavadinimas:  
Gyvenamosios paskirties (dviejų butų) pastato (6.2) Vilniaus r. sav., Nemėžio sen., Didžiasalio k., Šv. Antano g. 58, (skl. kad. Nr. 4162/0200:721) statybos projektas

Atestato Nr. Išdavimo data	Pareigos	Pavardė	Parašas	Data	Brėžinio pavadinimas:	Laida				
A 1664	PV/Arch.	Simonas Savickas		2018 06	STOGO PLANAS M 1:100					
006985	Arch.	Agata Šilobrit-Savickienė		2018 06						
001056	PA	Aleksandras Šuškevičius		2018 06						
Statytojo (užsakovo) pavadinimas:					Objekto nr.	Nr. sklype	Proj. etapas	Dokumento žymuo	Lapas	Lapų
TVIRTINU: R. T.							PP	SA 7		

PJŪVIS "A-A"

Butas "B"



± 0.000 = 209.41

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

	Sienos iš blokelių mūro
	Pertvaros iš blokelių mūro
	G/b
	Termoizoliacinis sluoksnis (vata / polistirolas)

PASTABOS:

1. Projektuojamas dvibutis gyvenamasis namas.
2. Sienos - 250 mm storio blokeliai, iš išorės 250 mm termoizoliacinis sluoksnis (mineralinė vata arba polistirolas), išorės apdaila - dekoratyvinis tinkas, klinkeris, vidaus apdaila tinkas.
3. Išorinės sienos atitinka šilumos, garso ir priešgaisrinius reikalavimus.
4. Langai plastikiniai su stiklo paketu;
5. Durys - individualios;
6. Konstrukciniai sprendimai preliminarūs (prieš įrengiant pamatus, perdangą, stogo medinę konstrukciją brėžinį derinti su atestuotu konstruktorium);
7. Mediena, breslielianti su mūru atskiriama hidroizoliacijos sluoksniu;
8. Pastate naudojami mediniai elementai turi būti impregnuojami sertifikuotais impregnantais, kad pasiektų ne žemesnę nei B-s3, d2 degumo klasę;
9. Medinės konstrukcijos rekomenduojama antiseptikuoti.

<b>UAB "PROJEKTAVIMAS"</b> Vilniaus r. sav., Rudaminos k., Aušros g. 4 Įm. kodas 303738851, tel. nr.: 8 655 02908					Statinio pavadinimas: Gyvenamosios paskirties (dvių butų) pastato (6.2) Vilniaus r. sav., Nemėžio sen., Didžiasalio k., Šv. Antano g. 58, (skl. kad. Nr. 4162/0200:721) statybos projektas					
Atestato Nr. Išdavimo data	Pareigos	Pavardė	Parašas	Data	Brėžinio pavadinimas:					Laida
A 1664	PV/Arch.	Simonas Savickas		2018 06	PJŪVIS "A-A" M 1:100					
006985	Arch.	Agata Šilobrit-Savickienė		2018 06						
001056	PA	Aleksandras Šuškevičius		2018 06						
Statytojo (užsakovo) pavadinimas:					Objekto nr.	Nr. sklype	Proj. etapas	Dokumento žymuo	Lapas	Lapų
TVIRTINU: R. T.							PP	SA 8		



<b>UAB "PROJEKTAVIMAS"</b> Vilniaus r. sav., Rudaminos k., Aušros g. 4 Įm. kodas 303738851, tel. nr.: 8 655 02908					Statinio pavadinimas: Gyvenamosios paskirties (dvių butų) pastato (6.2) Vilniaus r. sav., Nemėžio sen., Didžiasalio k., Šv. Antano g. 58, (skl. kad. Nr. 4162/0200:721) statybos projektas					
Atestato Nr. Išdavimo data	Pareigos	Pavardė	Parašas	Data	Brėžinio pavadinimas:				Laida	
A 1664	PV/Arch.	Simonas Savickas		2018 06	VIZUALIZACIJA					
006985	Arch.	Agata Šilobrit-Savickienė		2018 06						
001056	PA	Aleksandras Šuškevičius		2018 06						
Statytojo (užsakovo) pavadinimas:					Objekto nr.	Nr. sklype	Proj. etapas	Dokumento žymuo	Lapas	Lapų
TVIRTINU: R. T.							PP	SA 9		