

# UAB PROJEKTAVIMAS

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

OBJEKTAS : GYVENAMOSIOS PASKIRTIES (DVIEJŲ BUTŲ) PASTATO (6.2) VILNIAUS R. SAV., NEMĖŽIO SEN., DIDŽIASALIO K., ŠV. ANTANO G. 31, (SKLYPO KAD. NR. 4162/0200:693) STATYBOS PROJEKTAS

STATYBOS RŪŠIS: Nauja statyba

STATINIO KATEGORIJA: Neypatingas

STATYTOJAS: G. V.

STATYBOS ADRESAS: Vilniaus r. sav., Nemėžio sen., Didžiasalio k., Šv. Antano g. 31

PROJEKTO STADIJA: Projektiniai pasiūlymai

PROJEKTO VADOVAS: Simonas Savickas

ARCHITEKTAS: Simonas Savickas

ARCHITEKTAS: Agata Šilobrit-Savickienė

DIREKTORIUS: Rišard Radzevič

PROJEKTO AUTORIUS: Aleksandras Šuškevičius

TVIRTINU/PRITARIU:

ŪKĖ

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

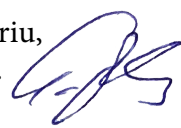
**DGPFTIGLKUVCVRPK 'TQF KMNICK'**

<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"	1000	
40um{ r q'wflucv{o q'kþvgpu{xwo cu	' "	33,31	
50um{ r q'wflucv{o q'vcpnku	' "	27,95	
<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	338,31	
50Rcucvq'pcwf kpi cuku'r mvcu0,	o 4"	338,31	
60Rcucvq'v tku0	o "	1510	
70Cwm-v "unek kvu0	xpv0'	4"	
80Rcucvq'cwm-ku0,	o "	8,34	
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 plck'rekr upku		KK'	
330Mkk'r cr kf qo k'r cuvcq'tqf kmck			
<b>HKUM T KWU' UWUKUGMKO Q'MQO WP KWCEKQU''</b>			
30Mgick'xcmv 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 "		
300\knq.'xkcf wng'ct'gucnef qu'kri ku''	o "		
<b>40I gqflpngick&lt;</b>			
4Ø0nevgi qtkc''			
4040kri ku, "	mø "		
4050cr ucwi qu'l qpqu'r mq'ku''	o "		

<b>Rexcf kpo 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 'unc k wu''	o ''		
5070gkuo q'lvquvqu'r rjku''	o ''		
<b>K'UM T KWU'</b> <b>K P fi P G T P K C K V P M N C K</b> *P wtqf qo cu'ngxlpgqu'r cunk vgu'lpflpgtkpk 'vpm '' r cxcf kpo cu'k'tqf kmck''			
60lpflpgtkpk 'vpm 'ki ku, vudentiekis nuotekos	o ''		
70xco   f flkq'ungtuovq '*kml'xco   f {pco u+ vudentiekis nuotekos	o o ''	32 160	
80grgmtqu'vpm 'rcf kpkpm 'unc k wu'k'ungtur l xku	xp0'o o 4''		
90grgmtqpkpkq't {-kq'rcf kpkpm 'r qt 'unc k wu'k'ungtur l xku	xp0'o o 4''		
<b>X'UM T KWU'</b> <b>M K V K U V C V P K C K</b>			

Ucvlplq'r tqlgmq'xcf qxcu''Uko qpcu'Ucxkenu.'C'3886.'423: /25/28.  
 aaa  
 \*xctf cu.'r cxtf .'.r etc-cu.'nxcnkncckqu'cvgucvq'ctdc'r cfl{o qu'P t0'f cvc+'  
 aaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaa

Pritariu,  
 G. V. 

## RTQLGMVQ'DGPF TQUKU'F CNKGUCRMP CO CUK'TC'VCU'

Rtqlgmvcu" cvkmcu" rckncpku" UVT" tglncrcxko ." r tlg-i cktkpk ." ucprcktkpk ' pqto ." r tqlgmvcxko q'wff wq'kgu'k'wflucnqxq'r tqi tco qu0'

### 30Um{ r q'twxctn{ o cu

#### 30'Um{ r q'twxctn{ o cu'

Rtqlgmwqlco cu'fxkdwku'i {xgpcu'cuku'pco cu'pwo cvqo cu' {tc'Xkrpkwu't0'ucx0'P go flkq ugp0'F kf flkucrkq'n0'XOCpvcpq'i 0310fi go u'um{ r q'ncf 0P t0638412422-6930fi go u'um{ r q'r nqvcu' 2.3000"j c0Ucv{ vqlcu'ó'G. V."

Um{ r q' wflucv{ o q' vcpnw cu" 47.95 ' " \*wflucvqo cu" r nqvcu" 479.53" mx0 +0' P gr gtvcwnko q" ucwn u" cr-xkguwo q" u n{ i qu" um{ r g' cvkcpnc" ucv{ dqu" vgej pkp ' tgi nco gpv ' UVT" 40240; <2270' P ci tkp lco q" um{ r q' x{tcwlep k ' x l ' tqfl ' ó" r kgt{ k " r wu lg0' Rtqlgmwqlco co " o cfccwn- lco "wflucv{ o w'x l ' r qxgkku" vcnqu'pgwtk0'

Nqto cv{ xlpkck' cuwo ck' pwq"i {xgpcu'qlq" pco q" knk' um{ r q' tkl " r kgvk lg."vakarinéje, šiaurinéje žgo u'um{ r q'r wu ug" {tc'k-rckn{ v{ iš rytų yra gautas gretimo žemės sklypo savininkų sutikimas statyti gyvenamąjį namą nesilaikant 3 m atstumo nuo bendros žemės sklypo ribos0' [ tc" pwo cvqo cu" 8" cwqo qdkrk " uqx lko cu" k" ucwi qlko cu" r'wng" r tlg" r tqlgmwqlco q" f xkdw kq." r cr kf qo c" xlgv"/" i cteflg0P gwflucv{ v{ um{ r q' f crku" ó" r tkncwqo kglk' flgrf { pck" xglc0' Um{ r q' uwxctn{ o w'pew{ qlco qu'o gf flki qu'<dgvpq'v'kpngn u0'

figo u'um{ r cu' r cvgpnc" I co v{p 'netncu 0Xcf qxcwlepku'I co v{pkq'netncuq'pwquvcv " 32'r 0'flgo u'um{ r g' p'gwflucv{ vqlg'f cn{ lg.'pwo cvqo c'50,01'r tqe0r tkncwqo l 'flgrf { p 0

Xcpcf gpu" vgnko cu" " r tqlgmwqlco " pco " pwo cvqo cu" k" anksčiau sur tqlgmwqto" dgpftq" i t flkpkq." q" pco g" uwkf ctkwukqu" dvkklp u" pwqvgmqu" pwxgfcu qu" " dgpftwu" tgp i wu' dvkklpk " pwqvgm " xcn{ o q" tgp i kpkw0Rcxk-tp "xcpcf gp "pwo cvqo c'kphktwqk" grunta0

#### 30'Cr rkpnu'ér ucwi c"

Ucv{ dqu" o gw' cvktcf wukqu" -kwn u" k-xgflco qu" " u xctv{p ." xkuc" f qnw gpxcklc" ucwi qo c" knk' qd'lgmq" r tkf cxko q" gmr mcvckck0' Ucv{ dqu" r tqeguq" o gw' ucv{ dlp u" cvrknqu" t -kwqlco qu" ' v{pncu' cu'pew{ q'k' xlgvqlg' cvrknqu" \*dgvpq." ngtco knqu." o gf kgpqu." o gvcnq" i co kpk ." vgo qk qrkckpk " o gf flki " k" m0' pgf gi k " o gf flki +." m'kcu" r rcpwqlco c" r cpcw{ q'k' ckn-vgk ." r txcflkcxko ." vcm "f epi " r ci tkpf co u." tgp i kpk "ct' r tkncwukp "ucv{ dck' v{pncu' cu' r gtf ktdk' cvrknqu" \*cpvtkp u'flcrkxqu"/" dgvpq." ngtco knqu." dkwo kp u' o gf flki qu+." r tkucvqo qu" " r gtf ktdko q" i co { ncu= pgv{pncu' cu'pew{ q'k' k' r gtf ktdk' cvrknqu" \*ucv{ dlp u" -kwn u." n'gpnuo kpi qo ku" o gf flki qo ku' wflgt-vc" vte'k' r cnwqv +." k-xgflco cu" " u xctvcu0'

Ucv{ dlp u" cvrknqu" knk' l ' k-xgflko q" ct' r cpcw{ qlko q" n'ew kco qu" k' ucwi qo qu" cr vgtvqlg" ucv{ dqu" vgtkqtklqlg" n'pvgkpgtkwqug." wff ctqug" vcr qug" ct" vctnkp i qug" nt xqug." lgl' lqu" pgwflgt-kc" cr rkpnu0' Ucv{ dlp k' cvrknqu' wt vqlcu'pwur tgp flk." n'ekr "k" ' m'k ' vctn{ o q' xlgv ' dwu" i cdgpcu qu" cvrknqu" \*ck' i crk' cvrknk' k' ur gekrkqu" o qp u+ " k' cvucnq' wfl' vctnkp i l ' r entqxko ' k' r tkucv{ o 0' Ucv{ vqlcu." dckl u' ucv{ d ." ucv{ kq' r tkr cflkpk q' v{pncu' w'pew{ q'k' nqo kulkck' r cvgknc' f qnw gpxwu' cr kg" pgv{pncu' r gtf ktdk' ct' r cpcw{ q'k' cvrknqu' r tkucv{ o ' u xctvcu0'

I twpvcu." k-n'ucv" tgp i kpv' r co cwu' ct' i gtd x ." r cpcw{ qlco cu' um{ r q' vgtkqtklqlg' r cxk-k cwu' hqto cxko w0C v' rknqu' cu' i twpvcu' k-xgflco cu' ' ucxkcrf { d u' nqo wpcrkpkq" nkq' um{ tkwu' pwtqf { v ' xlgv 0'

I co vqucwi qu'r tlggo qp u'evkgnepv'rewnq" fctdwi"

X{mf cpv'rewnq" fctdwi" \*i t flko . "k-r qo r exko wu" k" n00" xlgpqnk' ct" nkqnk' rkr upkw' r cflgk flko c" i co v'p ' er r'pnc' Gnqmqi kpkv' r qflk tkw' r cflgk ko ck' i crk' d 'k' nqnc' rwa" etdc" tgi kqpkqk' r qd f flq. "vto r crck' etdc" gi | kuwqcpv' u" kni gup ' rcknq" vctr ' O' F cflpckwuk' r cflgk flko k' -lg" -lg" er r'pnu" grgo gpvc< f kxqflgo ku. " r exk-lpku" dgk' r qflgo k'pku" xcpf wq. " vco " vntc" dkqubgtqu" f crku' O cflp'cpv' pgi kco ' r qxgkm' i co v'k' i t flko q" k" j kf tqi gqmqi kpk ' rwnq" fctd ' o gw' r tkukckm' v' tgnenpi ' r tlggo qpk . ' r cf gf cp k ' pgr cflgk' d' k' qmqi k' p' k' q' u' w' cp k' qu' er r'pnu' t' g' flko q' k' " d' cr' pu' q' O'

I t flko q" fctd ' ckm-vgn ' f t' w' flko c" w' flgt-vk' f gi crcku. ' vgr crcku. ' ej go kpkcku' t' gci gpvcu' O'

Mcf " pgd v ' k-r r'wcu" r exk-lpku" t' g' r' g' cu. " k-r wo r exko q" o gw' k-uk' d' lco ' xcpf gp ' k-xgfl' x' c' p' g' p' x' g' fl' o' ku' k' k-r knk' ' ct' v' ko k' w' uk' ' r exk-lpku' x' c' p' g' pu' v' g' m' k' p' O'

Wldcki wu" xkuwu" rwnq" \*i t flko q. " k-r qo r exko q" k" n00" fctdwi" ckm-vgn ' wtk' d ' vk' uwxctm' v' O'

**40 Cte j kgnv t c**

**403' Ucvl'pk 'v tku' h'cu'f ck'**

Rtqlgmwqlco cu' f xkdwku' i { xgpcu' cu' p' co cu' } { t' c' f' x' l' g' l' " c' w' m' v' O' R' e' u' c' v' q' " u' q' i' c' u' / " - r' c' k' l' p' k' u' O' H' c' u' f' c' k' - k' n' p' c' o' k' v' k' p' n' w' q' l' c' o' k' v' k' p' n' w' . x' l' g' v' q' o' k' u' r' c' i' t' c' f' l' p' c' o' k' m' k' p' n' g' t' k' q' r' n' f' v' g' n' o' k' u' O' E' q' n' r' i' k' u' v' k' p' n' w' q' l' c' o' c' u' . f' c' f' l' q' o' c' u' O'

**404' Ucvl'pk 'r' c' v' r' q' u'**

I { xgpcu' cu' p' co cu' } { t' c' f' x' l' g' l' " c' w' m' v' . f' x' l' e' j' u' b' u' t' u' . ' r' c' u' c' v' ' r' c' v' p' n' e' o' c' k' - ' s' i' a' u' r' i' n' e' s' r' w' u' u' O' R' t' q' l' g' m' w' q' l' c' o' c' o' g' i' { x' g' p' c' o' c' l' c' o' g' p' c' o' g' e' d' l' g' l' w' q' u' g' d' w' w' q' u' g' r' k' t' o' c' o' g' c' w' m' v' g' r' t' q' l' g' m' w' q' l' c' o' c' u' ' t' a' m' d' t' c' u' , b' e' n' d' r' o' n' a' u' d' o' j' i' m' o' p' a' t' a' l' p' a' , k' a' m' b' a' r' y' s' , k' a' t' i' l' i' n' e' - b' o' i' l' e' r' i' n' e' , k' o' r' i' d' o' r' i' u' s' , s' a' n' . m' a' z' g' a' s' , v' i' r' t' u' v' e' - s' v' e' t' a' i' n' e' , p' a' g' a' l' b' i' n' e' p' a' t' a' l' p' a' . B' u' t' e' " A " p' l' a' n' u' o' j' a' m' a' s' p' a' p' i' l' d' o' m' a' p' o' i' l' s' i' o' p' a' t' a' l' p' a' . B' u' t' e' " B " p' l' a' n' u' o' j' a' m' a' s' g' a' r' a' z' a' s' . C' p' v' t' c' o' g' c' w' m' v' g' k' i' e' k' v' i' e' n' a' m' e' b' u' t' e' r' t' q' l' g' m' w' q' l' c' o' k' 3 n' e' o' d' e' t' k' e' k' " 2 u' c' p' O' o' c' l' i' c' i' , d' r' a' b' u' z' i' n' e' , h' o' l' a' s' O'

**405' Rt' l' g' - i' c' k' u' t' l' p' ' u' c' w' i' c' "**

**I' c' k' u' t' l' p' ' u' c' w' i' c' "**

R' e' u' c' v' e' k' r' t' q' l' g' m' w' q' l' c' o' k' v' e' k' r' . n' e' f' " n' k' w' u' i' c' k' u' t' v' k' < / " u' c' v' l' p' k' q' r' c' k' n' e' p' k' u' k' u' n' i' q' u' p' u' t' w' n' e' k' l' q' u' v' c' o' v' k' n' t' ' r' c' k' m' k' e' r' c' k' n' f' v' ' c' r' n' t' q' x' c' u' = / " d' v' ' t' k' d' q' l' c' o' c' u' w' i' p' k' u' d' g' k' f' o' ' r' r' i' k' k' o' c' u' = / " f' l' o' q' p' u' i' e' n' v' ' u' c' w' i' k' e' k' k' - g' k' k' k' - u' c' v' l' p' k' q' " e' t' d' c' e' i' c' r' i' k' o' c' e' d' v' ' i' g' r' d' v' k' n' k' q' o' k' u' " r' t' l' g' o' q' p' o' k' u' = / " r' t' e' f' v' ' x' g' k' m' k' t' g' p' i' v' e' i' c' k' u' t' l' p' ' u' k' i' p' e' r' i' k' c' e' l' k' e' = / " w' i' p' k' e' i' g' u' l' e' k' i' g' r' d' v' j' l' e' k' i' e' n' v' ' u' c' w' i' k' e' k' f' k' t' d' v' O' U' c' v' l' p' k' e' k' r' t' q' l' g' m' w' q' l' c' o' k' t' g' o' k' e' p' v' k' u' < / " G' u' o' k' p' l' e' k' u' c' v' l' p' k' q' t' g' k' n' e' r' x' l' o' c' k' O' I' c' k' u' t' l' p' ' u' c' w' i' c' = / " I' c' k' u' t' l' p' u' u' c' w' i' q' u' r' e' i' t' k' p' f' k' p' l' e' k' t' g' k' n' e' r' x' l' o' c' k' = / " I' c' k' u' t' q' c' r' v' n' i' k' o' q' k' t' u' k' i' p' e' r' i' k' c' x' l' o' q' u' k' u' r' g' o' q' o' u' r' t' q' l' g' m' e' x' l' o' q' k' t' " t' g' p' i' k' o' q' v' c' k' u' { m' u' = / " I' { x' g' p' c' o' l' ' r' c' u' e' v' ' i' c' k' u' t' l' p' u' u' c' w' i' q' u' v' c' k' u' { m' u' O'

*F' x' k' d' w' k' u' i' { x' g' p' c' o' c' u' p' c' o' c' u' } { t' c' f' x' l' g' l' " c' w' m' v' p' q' i' 031. ' F' l' f' f' l' k' e' u' r' i' q' n' O' P' g' o' f' l' k' q' u' g' p' O' X' k' p' k' e' w' i' t' O' u' c' x' O' <*

<i>Uc vlpkq'ej ct cmgt kankne''</i>	<i>xgt vpkō cu''</i>	<i>Uc vlpkq'ej ct cmgt kankne''</i>	<i>xgt vpkō cu''</i>
30 <i>Uc vlpk 'unc k kuu 'xpv0</i>	3''	320 <i>Uc vlpkq'evur ct 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>Um'rq'r nqu. 'hx0o</i>	1000	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>	338,31	370 <i>O gej cpkō ''rtkg-f o kp ''x f kpkō q ukango c''</i>	<i>Pgrt qlgmwql co c''</i>
90 <i>Uc v' dplk'v t ku. 'mxd0o</i>	1510	380 <i>I ckt kpkc'k'j kft cpvk</i>	/''
:0 <i>Cwm- kēwuk'cwm-vq cnkwf . 'o</i>	5.22	390 <i>I ckt kpkc'k'g/ gt xwct ck</i>	/''
;0 <i>Fkf flk wuk' 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 ct wo 'wi plck' r' tkunklco cu'KK'evur ct wo q'wi plck' r' k' upk0'

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

Uc vlpkq'evur ct wo q'wi plck' r' k' upk'	I ckt q'cr nt qxqu'nevgi qt hē''	Uc vlpkq. 'uc vlpkq'i ckt kpkq'umf t kēw' nqput wnel' 'grgo gpv 'vwt lp k 'wi plgu' c vumf t lo q'k' *ct +ēr uc wi qu'hwne hē cu'evur ct wo cu'wi plck' p'g' b cflgupk' hē k' '' *o lp0''							
		i ckt kpk 'umf tk '' c vumf t lo q' lēgpqu' k' r' gtf cpi qu'	rēknep kquku' nqput wnel qu'	pgreknep kquku' xlf lp u' lēgpqu'	rēwng' lēgpc''	cwm-v . 'r' cūqi u' rēvnr . 't ukq' r gtf cpi qu'	uqi ck'	rēk' vlp u'	
								xf lp u' lēgpqu'	rēk' vevēnkēk' '' c lē-vgn u'
K'	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' tgpī v'pcw' qlco k'pg' flgo gup u'hēk' 'C4ōu5. 'f 4' f gi wo q'mēu u'ucv' dqu' r tqf wnelō'

\*4+Mqput wnelqo u' tgpī v'pcw' qlco k'pg' flgo gup u'hēk' 'Dōu5. 'f 4' f gi wo q'mēu u'ucv' dqu' r tqf wnelō'

\*5+Cvur ct wo q'wi plck' t'gkncrēxlo c'k' rēwng' lēgpqo u. 'lgk' lqu' p'grēknep kqu. 'p'gvcnqō kō'

\*6+Uqi rēknep kquku' nqput wnelqo u' \*i gi p o u. 'i tgd uco u'k' r' cp0'' tgpī v'pcw' qlco k'pg'

figo gup u'nekr 'Dóu5.'f4'f gi wo q'meu u'ucv{dqu'r tqf wmcK0'  
 TP "ó'tgknercxko ck'pgvckmqo k0'

**F o 'f gvgmqtckk'**

Rtqlgmwqlco q'i {x0'pco q'r evcr qug"\*=um{twu'ucp0o c| i wu'dgk'Y E+.'pwo cvqo kf' o  
 f gvgmqtckk0'

**I cktkpkq'um{tkewu'pwucv{o cu'r tqlgmwwqlco lgo u't cuvcwo u<'**

I cktkpkq'um{tkewu'o cmuko crwu'r nqvq'H'pwucv{o cu<'

Ucwpkq' i twr "	Pcwqllko q't cunkvku'	Ucwpkq'evrctwo cu'wi pck'					
		K'	KK'	KKK'	K'	KK'	KKK'
		u r{ i lpu' l cktkpkq'um{tkewu'r nqvq' H <sub>0</sub> 'm0b +'			unc k wqlco qlk' cnkwf 'J <sub>edu</sub> '%o +'		
RB'itwr "							
RO00'	I {xgpcq qlk'xkgpq'f xkgf "dw " r cuvcwk+''	4422"	3622"	: 22"	42"	32"	7"
RO09"	Rci cktkpkq" nkq'rcuvcwK'ucpf rku" i ctefcu.'f kt dwx u.'r k vku'ucwpc+'' nkvq'mtq'ucpf rku'o cmkp +'' xcuctqu'xkt wx . 'xctveu"-kwpco ku" fctflp . 'rcwmq'wergveu.'rcx ukp " *encpc+kt 'hkk'rcuvcwk+''4+''  Xcnu{d u'flpkqu.'4233/24/46.'Pt0' 45/3359"	7222"	6222"	3222"	37"	32"	7"

Mgmklgpw'cvxglw'r cuvcq'i cktkpkq'um{tkewu'o cmuko crwu'r nqvq'pwucvqo cu'r ci cnhqto wn <'

**H'?'H<sub>0</sub>'æqu\* 2M<sub>1</sub> +''**

kc<'

H<sub>0</sub>'ó'u n{ i lpu'i cktkpkq'um{tkewu'r nqvq.'pwtqf {vcu"-kq'r tkgf q"3"ngpvgn lg.'r tkmcwucpvku'pwq'ucv{pkq'  
r cunkvku.'hx0o ='

M<sub>1</sub>'ó'unc k wqlco qlq'cwm- kq'nqghlekpvcu.'M<sub>1</sub>'?'J<sub>11</sub> edu='

J "ó'cwm-vku'pwq'i cktkpkq'um{tkewu'r nqvq.'pwtqf {vcu"-kq'r tkgf q"3"ngpvgn lg.'r tkmcwucpvku'pwq'ucv{pkq'  
r ckt-ku'cnkwf u.'q'neki cktkpkq'um{tkewu'r nqvq.'pwtqf {vcu"-kq'r tkgf q"3"ngpvgn lg.'r tkmcwucpvku'pwq'ucv{pkq'  
pwq" pg-kqlco l " i cktkpkq'um{tkewu'r nqvq.'pwtqf {vcu"-kq'r tkgf q"3"ngpvgn lg.'r tkmcwucpvku'pwq'ucv{pkq'  
cwm- kwukq'cwm-vq"\* unc kcpv'o cuctf lk +''i tkpf "cnkwf u.'o ."mvtku'pgwtk'xkt-{vk'unc k wqlco quku'  
cnkwf u'\*J<sub>edu</sub>+''o ='

J<sub>edu</sub>'ó'unc k wqlco qlk'cnkwf . 'pwtqf {vcu"-kq'r tkgf q"3"ngpvgn lg.'r tkmcwucpvku'pwq'ucv{pkq'r cunkvku.'o ='

I 'ó'f cuvcq'i cktkpkq'um{tkewu'r nqvq.'pwtqf {vcu"-kq'r tkgf q"3"ngpvgn lg.'r tkmcwucpvku'pwq'ucv{pkq'  
Mqghlekpvcu'I 'pwucvqo cu'vckr <'

I "?'I<sub>3</sub>- í - I : . 'lgi w{tc" xgtvkpcu cu'I<sub>3</sub>'nqghlekpvcu='

I "?'3- \*I<sub>4</sub>- í - I : + 'lgi w'I<sub>3</sub>'nqghlekpvcu'pg xgtvkpcu cu='

kc<'I<sub>3</sub> I : "ó'ucv{pkq'i cktkpkq'um{tkewu'r nqvq.'pwtqf {vcu"-kq'r tkgf q"3"ngpvgn lg.'r tkmcwucpvku'pwq'ucv{pkq'  
f lgi keo "i cktkpkq'um{tkewu'r nqvq.'pwtqf {vcu"-kq'r tkgf q"3"ngpvgn lg.'r tkmcwucpvku'pwq'ucv{pkq'  
k'r tkg-i cktkpkq'um{tkewu'r nqvq.'pwtqf {vcu"-kq'r tkgf q"3"ngpvgn lg.'r tkmcwucpvku'pwq'ucv{pkq'  
{dk =''

I<sub>5</sub>.I<sub>6</sub>'f cktkpkq'um{tkewu'r nqvq.'pwtqf {vcu"-kq'r tkgf q"3"ngpvgn lg.'r tkmcwucpvku'pwq'ucv{pkq'  
vctp{dcl0'



mek'J ?5.70'b 'k'J<sub>edu</sub>?32'b .''''''''''  
 M<sub>J</sub> '?2.57''

'ck<''''H '?3622·1·cos(90\*2.57+''  
 H '?3622', 'èqr\*33,3+''  
 H '?3622', '2.836''  
 H '?3170'hx0 0'

Ctvo kwuku'esamas pastatytas r cuvcu'knkr tqlgmwqlco q'pco q''{te'pwqn u''  
 f cwi kw'pgk': 'o 'k''{te'KKcvar ctwo q'rckr upkqOMcf epi k'cuvwo cu''{te'f kf gupku'pgk': 'o 'dgpftcu''  
 i cktlplku'umf tkwu'p te'unek kwqlco cuOI cktlplku'umf tkwu'r mqvu'538.31'b 4'> ufl'r cunek kwqv ''  
 o cmiko cn 'rgkurp 'i cktlplku'umf tkwu'r mqv 'H '3170'hx0 0'

**Statybos produktų, naudojam vidinėms sienoms, luboms ir grindims tgi v'k''  
 degumo klasės''**

Rcvrr qu''	Mjpuat wneHqu''	Uc v'plq. 'lac v'plq 'i cktlplku'umf tkwu'ctwo q'wi plck'' rc k'upku''		
		K'	KK'	KKK'
		Statybos produktų degumo klasės''		
Gxcnrxko q*uk'ngnck'' (koridoriai, laiptinės, kitos rcvrr qu'k' "rcpO'xgt v'pco k' už evakuacinio išėjimo iš rcvrr qu.'ne'k'cku'gxcmwqlcku'' iki 15 žmonių''	ukgpqu'k' hwdqu''	E/u3.'f 2''	TP''	TP''
	i tkpf {u''	F <sub>HN</sub> /u3.'f 2''	TP''	TP''
Patalpos, kuriose gali būti iki 15 žmonių''	ukgpqu'k' hwdqu''	E/u3.'f 2''	F/u4.'f 4 <sup>3+</sup> ''	TP''
	i tkpf {u''	F <sub>HN</sub> /u3''	TP''	TP''
I {xgpcu quku'r cvrr qu''	ukgpqu'k' hwdqu''	D/u3.'f 2 <sup>3+</sup> ''	Tp''	TP''
	i tkpf {u''	Tp''	Tp''	TP''
Rūšiai ir buitinio aptarnavi/ o q'rcvrr qu''	ukgpqu'k' hwdqu''	D/u3.'f 2''	D/u3.'f 2''	D/u3.'f 2 <sup>3+</sup> ''
	i tkpf {u''	F <sub>HN</sub> /u3''	F <sub>HN</sub> /u3''	F <sub>HN</sub> /u3''
	šildymo įrengi/ nių patalpų i tkpf {u''	C4 <sub>HN</sub> /u3''	C4 <sub>HN</sub> /u3''	C4 <sub>HN</sub> /u3''
Rkt vku''uc vpc +''	ukgpqu'k' hwdqu''	F/u4.'f 4''	F/u4.'f 4''	F/u4.'f 4''
	i tkpf {u''	TP''	TP''	TP''

\*3+ Ukgpų paviršiai iki 15 proc. kiekvieno paviršiaus plokštumos ploto atskirai gali būv'f gpi kco k''  
 uc v' dqu'r tqf wncu.'hwtlgo u'f gi wo q'tgncnrxko ck'pngncko k''

KKcvar ctwo q'wi plck'rc k' upkq'r cuvcu' rwnu' ukgpų apdailai ir apšiltinti iš lauko, juncckpv''  
 f xki vdwu'' \*xėdinamus) fasadus, draudžiama naudoti žemesnėu' nckr " F-u4." f 3" f gi wo q' ncuėu''  
 uc v' dqu'r tqf wnwu' Jei numatomas kieto kuro šilumo įrenginio dūmtraukis, jis apšiltinamas ne  
 žemesnės kaip A2/s1, d0 degumo klasės statybos produktais."

Garažo gaisro apkrova neskaiciuojama, priimama, kad ji didesnė nei 600MJ/ m2, todėl  
 minėtos patalpos atskiriamos REI 45 pertvaromis ir EI 45 perdangomis, durys į šias patalpas  
 priešgaisrinės EW30-C0, angų, siūlių sandarinimo priemonės EI 45, inžinerinių tinklų kanalų ir  
 šachtų EI 45.

**Gxcnxcclc"**

I {xgpcu qukqo u'r cvcr qo u'dgpf tcu"fk flk wukcu" gxcnxclo quk'ngrik" kri ku" knk'k- lko q" rwm 'pgxk-klc'ngk flko q"52'o "cvuwo q0

**ficldqucwi c<"**

Rci cn' UVT"402308<422; "šUcvkpk ' ficldqucwi c0' Kqtkp ' ucvkpk ' cr ucwi c" pwq" ficldqō" \*filp0"422; "P t05: /82; 7+"4"r 0'i {xgpcu qukqu"r cunk vgu" \*xkppq" k" f xkgl ' dw + "r cuvcwo u" \*pco co u" 908+" k-qtkp " ucvkpk ' cr ucwi c" pwq" ficldq" pgr tkxcno c" k" i ctk' d v' tgpv c" ucvc{ vqlq" \*wflucnqxq+" r ci gkf cxlo v0'

**406'Kpuqkccclc"**

I {xgpcu qlq'pco q'kpuqkccclc u'u n(i qu'cvkpkne"ucvc{ dqu'vgej plp ' tgi rco gpv ' UVT" 40240; <42270I {xgpcu qlq'pco q'r cvcr ' rpi ck'qtkgpwqk' r kwwu."xcnetwu."t{ wu'k"-lcw 0'

**407'"kwo qu'k' i ctuq'iclf wo cu"**

I {xgpcu cuku"pco cu'cvkpkne"pg"flgo gup ' nek "E"i ctuq"mru u"ukugo 0' Cvkpkne0 ck nro detk " pwq" -cnc" gucp k ' nk' r cuvcq" r cvcr ' \*dgpf tqdq" pcwf qlko q+" xkfkpk ' cvkxct ' qtg" umkpf cp kq"i ctuq" k' qrkcxlo q" tqf kmku" {tc"N)? 6: f D." nro detk ' pwq" dgpf tqdq" pcwf qlko q" r cvcr ' r gtf cpi ' uo i kq"i ctuq" k' qrkcxlo q" tqf kmku" {tc"N)? 85f D." k-qtkpk ' cvkxct ' qtg" umkpf cp kq"i ctuq" k' qrkcxlo q" tqf kmku" {tc"F)? 4: f D0'P wo cvqo k' k-qtkp u" ukgpqu" 2.3" Y lo M' =uqi cu" 2.32" Y lo M' = rpi ck'k' r'wng' f wt {u" 3.2" Y lo M0'

**408'Rcuvcv 'nqput wnelqu"**

Rtqlgmwqlco qlq"i {xgpcu qlq'pco q'r co cvk'0"o qpqrkcu"0"r qrkpk0'E qnqrku'vkmwqlco cu0' Rcuvcq'rcnkcp kq'nqputwnelqu"0"dnqrk 'o tcu0' Ucvkpk' uqi cu"0"-rckkpku"/i gi pk 'nqputwnelc."uqi q'f cpi c"0" tr u0' Nepi ck'/"r r'cvkpkck'r tqhck'uw"ugrnm' xkpkq" ukm' r cngvku" f wt {u"0"r r'cvkku" r tqhck'uw"o gvcu" rckncp kv'nqputwnv' xv0'

**40'Xlf cwu'cr f ckc"**

Ukppqu<ukppqu" k' r gtvctqu'vkmwqvqu" f cfl{ vqu0' I tkpf {u" rco kpcvu."o gf flkq"o cu{xcu0'Rci cndkpk ' r cvcr ' i tkpf ' f cpi c"cn0' gpu"o cu u" ctde"ngtco kp u'r n'vgn u0' Nvdqu< vkmwqvqu." "i rckuv' vqu." f cfl{ vqu" ctde" r cndkpkco qu"i k' uq" netvppq" r rnm-v u0'

**50Kpflpgtk 'khtcutwv t c**

**50'Umf r q'grmt qu'vpmck'**

Elektros tinklai atvedami į sklypą pagal UAB „INŽINERINIAI TINKLAI LT“ parengtą projektą Nr. 2015-10-TP-ETL-53. Naujo vartotojo prisijungimas prie elektros tinklų pagal TS16-02959; TS15-36112; TS16-07333; TS16-00396; TS16-07332; TS16-00573; TS16-02612; TS16-04779; TS16-04776; TS16-02613; TS16-00395; TS16-07331; TS16-00387; TS16-00370; tS16-00375; TS16-00394; TS16-00393; TS16-04775; TS16-00380.

**50'Xc pf gpvgnku'k 'pwqvgmqu"**

Rtqlgmwqlco qlq'r cuvcq'rwnu'k'xkf cwu'dwkkpk 'pwqvgm 'k'xcpf gpvkgnk'v'pnm  
 r tqlgmcu'r ctgpi cu'tgo kcpku'NT'i crkqlep lcku'pqto kpkcu'f qmwo gpvku'  
 30UVT "4029023-4225"š Xcpf gpvkgnk'k'pwqvgm '-crkpwxcu'0Rcuvcq'k'pflkpgtkp u'ukugo qu'0Ncwnu  
 k'pflkpgtkpkck'v'pnmckö"  
 40P wqvgm 'xcn' o q' t'gpi kpk 'ckm' o q' t'gi rco gpcu' \*fikp0'4228. 'P t0'; /5: 74=422: . 'P t058/3539=  
 422; . 'P t0325/6559+0'  
 50P wqvgm 'xctm' o q' t'gi rco gpcu' \*fikp0'4229. 'P t0332/6744+0

**505"mf { o cu'ö'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'uwxcv'qllk cuö=  
 50UVT "407023-4227"öRcuvcv 'cvkxct '-kwo kp 'v'gej plncö=  
 60UVT "40; 0404227"ö"mf { o cu. 'x f lpo cu'k'qtq'nupf lekqpxklo cuö=  
 70UVT "40; 05-3; ; ; "ö"kw qu'v'gnk q'v'pnm '-kwo kp 'k' q'ricklcö=  
 80UVT "403023\*4+3; ; ; "öGuo kpkck'ucv'v'k'q'tgkncrxklo ck0I ckutk'p 'ucwi cö=  
 90UVT "403023\*5+3; ; ; "öGuo kpkck'ucv'v'k'q'tgkncrxklo ck0J ki k'gpc. "uxgkncv. "cr r'k'pnu  
 cr ucwi cö=" : 0UVT "403023\*8+3; ; ; "öGuo kpkck'ucv'v'k'q'tgkncrxklo ck0Gp'gti k'qu'v'w' { o cu'k'  
 -kwo qu'k'ucwi qlk cuö=" ; 0J P "64-4226"öI { xgpc o l 'k'xkg-qlq'pcw' qlk q'r cunk'v'ku'r cuvcv 'o k'ntqmk' cuvcö=  
 320J P "8; /4225"ö"kw k'pku'n'qo h'qt'cu'k'r cncpncö c" -kwo kp 'cr r'k'pnc'f ctdq'x'kgv'q'g0  
 Rctco g'v' 'pqto kp u'x'gtv u'k'o cvcxklo q'tgkncrxklo ckö=" 330UVT "404023-4226"öI { xgpc o k'gk'r cuvcckö0

505040Unek kvq'v'k'p'k'w'w'u'qtq'r cteo g'v'ck'

- fikgo 'V? "/47"äE. "j ? "/46.2"nlmi "Xkpkcwa'uv'v'ku+
- Xcuct 'V? "/47.7"äE. "j ? "/75.5"nlmi "Xkpkcwa'uv'v'ku+
- Xkf wkp '-en k'cwuk'q'o 'pguk'q'v'go r gtecv tc"ö"/9.; äE
- Xkf wkp '-krf { o q'ugl q'pq'v'go r gtecv tc"ö"/2.9äE
- "mf { o q'ugl q'pq'v'w'w' 'ö"3; ; 'r c'tqu0

505050Rtqlgmwqlck'xkf cwu'qtq'r cteo g'v'ck'

- fikgo 'i { xgpc o qu'k'q'ug'r cv'v'v' qu'g"V? "42"äE "± 3.7äE
- fikgo 'ucp0'o c| i w'q'ug"V? "44"äE "± 3.7äE
- fikgo 'v'co d t'w'q'ug"V? "3: "äE "± 3.7äE

505060C'v'xct '-kwo qu'r gtf cxklo q'n'q'g'h'ek'p'v'ck'

Rtqlgmwqlcpv'-krf { o q'ukugo . 'r cuvcq'-kwo qu'pwquv'q'rick'v'nek kvq'v'k't'go kcpku'v'gej pl'pg"  
 wff v'q'v'ko k'mx'v'q'nk'g'ucv'v' dlpk "' cvkxct '-kwo qu'r gtf cxklo q'n'q'g'h'ek'p'v'ck'k'm"  
 • k-qt'k'p'k 'ukgp 'ö"2.3"Y 'fö 4, M+
- r'p'i 'ö"3.2"Y 'fö 4, M+
- i t'k'p'f 'ö"2.6: +2.29"\*r ci c'n| q'pcu+'Y 'fö 4, M+
- u'q'i q'ö"2.32"Y 'fö 4, M+

505070V'k'w'm-o q'd'gk'x'k'dt'c'ek'k'qu'o c'f'k'p'ko q'r t'k'go q'p u'

Xkuk'x'k'dt'v'q'lep'v' u'ct"i crk'p'v' u'uw'gnk'x'k'dt'c'ek' 'n'q'o r q'p'g'p'v'ck' \*x'g'p'v'k'v'q't'k'ck' "uk'v't'd'rick"  
 n'q'o r t'g'u'q't'k'ck' k" 'v'00" w'k' d 'k' k' q'k'v'q'v'k' p'w'q' r cuvcq' n'q'p'ut'w'nek 'r cv'x'k'v'p'v'q' o q'f'g'k'q' p'g'q'r t'g'p'q"

xldtqk qnkcvtkku." r nkp o ku" ur {twqm o ku" ct" r cpc-lku" r cvkt vpvku" tpi kpkku." wflngtvcv kku" xldtcekqu'r gtf cxlo " r cuvcv 0'

Cvlgmpv'vkwmo q"o cvcxlo wu.'wtkd' v'vknqo cuk'dgpf t l 'vkwmo q"o cvcxlo co u" pwtqf {v "KQ"3; ; 8B'k"J P "55/4225'tgkncrxlo 0'

500"TMkf {o cu"

P wo cvqo cu'r cukt kmpkck'grgmtkpku."i gqvto kpku."ctdc'tgmwv gtcckpku."ctdc'f vlpku'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'neperck'k-"ucp0 c| i . "xqpkqu'neo detk ' k" xktwx 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'Xkt-"uqj q"neperck'cr unctf kpv0'X f kpklo q"neperck'k-xgf co k'xkt-"uqj q" pg"o cflkw'nek' 2.6o 'xkt-"kpkqqu."lwpj kcp kqu'cwn- kcvukwu'r cuvcvq'f crk 'v-mwu0

500 0Cr -xkvko cu"

Cr -xkvko cu'f kdvkpk'k'pev tenwu0I {xgpco clco g'pco g"-xkvuwck' ngkf flco k' 'i kr uq" netvqpq'ndcu'ctdc'r cmedkpc0 k0'

**60Wgej plpkck'kt glncrxlo ck**

**60B'figo uf etdck'**

Rtlg-" uvcv'd ' cvlgneo k' r ctgpi kco kglk' f etdck' k-xcmjo c" k" cr vgtkco c" vgtkqtkc=" cvlgneo cu'f crkpk' figo u" r cxt-kew' r rcpk'cxko cu=" uvcv'dqu' ckm-vgn lg' figo u" f etdck' x {nf qo k' k-" ucvkpk' xkvqu'pw o wu'cr lg'42"eo "uqtkq" cwi crkpk' "i twpvq=" tpi kco k'rcnkpk'k'r cuvcv u'ngrik'k' r tkxcflcxlo ck" ucti q" f etdq" xkvco' P wo cvqo c" xkvco" o gf flcki ' ucpf rckxlo wk=" r cnujco k' xcpf gpvgnkq."pwqv m ."grgmtqu'k't { -k'v'kpmck0'

60BCr flgrf kpklo cu0'

Xglc" tpi kco c'r excuet ' etdc'twf gp 0'Cwi en ' figo ' vqn'i kck'r cumgkf flco c"d uko quku" xglqu'r mvq"32"eo "uqtkq" unvqmpkw."uwxqnvqlco c."q'r tlg-"u lcpv'flrk ' o k-kp ' ngpi xck'k-r wtgpco c0' Rcu lwu" xglc" f ct" netv ' xqnvqlco c." r crkvqo c0' Rkto ' netv ' flqn ' r lcvpco c." nek' wlcwi c" 32"eo 0' O gf flck'k't'nt o ck'r tlg'ucv'kpk . k'pflkpgtkpk ' v'kpm . 'nek'l ' rclc'knk'7"o . 'uqf kpc0 k'

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

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

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

Épvq'r qflgo kpk ' pvqvgm . 'f vlv'vgnkq"ó"o gf flck'3.7"o . 'nt o ck'pgpqto vqlco c=

Épvq"-kwo k'p u'vcuqu"ó"o gf flck'4"o . 'nt o ck'pgpqto vqlco c=

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

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

Épvq'pco ' hucf ' ó"o gf flck': "o . 'nt o ck'pgpqto vqlco c0

Gucpv'o gf flk ' rclck'f cwi k'w'nek' "7"o . 'cvuwo cu'f k' kpc0 cu'r q"2.7"o "nkgnk'gpco "3"o "

o gf flk'rclqu0'

6004'F cpi ' tpi ko cu0'

Rtlg-" i tkpf kpk' k" f cpi ' v'guko q" f etdqu' wtkd' v'vknqto vqvk' pvqnf flck' k" n'i u" r cxt-kck"uwcpnkpc0 k'xqnv0I twpvq'nvxkq'r rcpk'cxko cu'wtkd' v'cvkmcu."vck' 'nef'vkn'32" ' cnk'wf 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 ev ' 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 ' rknepvku"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"uvk tkq"ncu ." r pcwf qv " r tlgf ' r excf kpklo ck" xcfvetc- kq" pwo gtku."vcpur qtq" r tkgó qp u" pwo gtku."xctvqvlq" r excf kpklo cu." ucv\ dqu"ckm-vgn u" r excf kpklo cu" k" xlgv0'

#### 6001'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' uwrgpnko 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' rgnpko 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' flgpmpco 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 qpvcxo q" vgej pqmi kp ' ugm 0' Ut {r {p cu" pwq" o qpvcxo q" ntcpq" nædrkq" cvnedkpcu" vkn' vcf c." næk vknrck' r ucv\ vcu" ' r tqlgmkp ' r cf v' k" r cvnko ck' vkt vpcu" mqllpkwug0' [ r e ' cvk' flck' tgnkc" r cvntkpv' cvwo wu" vctr " cto cv tqu" gkrk ' k" dgvppq" cr ucwi kpkq" unvqmpkq0'P cvf qlcpv' uwpml ' 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\ xck' uwnkdv ." cvwo 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' Vqm' cvwo cu" wtk'd v' k' k" vctr " cto cv tqu" ut {r ' gkrk ." næk hqto wqlco c" f xlgó " gkn o ku0' Tgkncu" cr ucwi kpkq' unvqmpkq' uvqtu' hkmwqlco cu" dgvppkpkku' ego gpv' kku" etdc" r nuvo culpkku" xco | f grcku." mwtlg" rgnæ" nqputwnækqlg." q" tgnko k' cvwo ck' vctr ' cto cv tqu" ut {r ' k" l' ' gkrk ' ó" ur cvf flcpv' r rkgp' kpu" cto cv tqu" vctek' fcu0' Cto cv tqu" ut {r ck' ut {r {pck' k' vpmck' uwxk' lpcu k' grgmt qrcpmpk' w' d f w' etdc" k-lo vpkku" cvxglcku" uwtk-co k' o kpm-v" k-næk' kpv" xlgv0' Cto cv tqu" mqllko ' nqputqrvqlc' r tqlgmwqvlck0' Rci cn' vgej p' kku" 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-lp {u" mqllco cu" j qtk' qpvrcku" unvqmpkku" xkuco g" dgvppwqlco quku" nqputwnækqu" r nqv0' Mcf " xluco" dgvppk' nqputwnæk" d v ' xlgpcn\ v ." m ' vkn' r ctwq-v ' dgvppq" o k-lp ' tgnkc" mqv' cpv' cpnvgupkq" uwcpnkpvq" unvqmpkq." mwtkq" ego gpvcu" f ct" pgr tcf lq" uvpi v0' Dgvppq" o k-lpkq" unvqmpku" wtk'd v' pg" f kf gupku' næk " 3.47" i kno kpkq" xldtcvqtckwu" f etd' k' u' f crkgu" ki kq0' Vcpnkpcpv' r cxk-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-lp ' 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'xldtcvqtcku."lk}{tc"42"o"47"u."mek'r cxt-kpkku"52"o"72"u."mek'k-qtckku"72"/"; 2" u0

6046"Kdgvqpwqv 'nuputwnek' r tkflk tc0'

Mcf" d v' ft i pcu" dgvpku" 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' dgvpku."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' mekr "37A." r ko ulcu"vku'r ctu'f lgp' dgvpku'rkuqo cu"neu"5"xcr0'k"xlgp' netv' pcmv."x rkw"o"pg'tg kw'nekr" vku'netwu'r gt'r ct 0 Kdgvqpwqv 'nuputwnek' i crko c'r tef' v'rkuv' v'vnr q"7"/"32"xcr0'mek'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'

Vlpu'f xlgo "ct"fcwi kw'unvmpk 0Cr tqdvwcu."n vck'ngv 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 gnu'cpv' pwxcrqo cu" o gvckpw' -gr g kv0 Lvq" r c-crpkco qu" pguwkdwukqu" 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-nrko 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 tenvu'r cxt-kwu0' r teucv"dgvpq"r cxt-kwu'r crkne0 cu"-xctwu"pcwf qlcv'ur gekrck' r ctvq-wu'mqlpkwu."cvrknepv'nek'nvtkvqu'r cvku{o wu'r ci cn'tgknerxko wu0

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

6050'Tgknerxko ck'o gf kpc'

O gf k' o u"nuputwnek'qo u"wtk'd v'pcwf qlco c"ur {i rkvq k' o gf kpc0'lk'wtk'd v'pg" ft i pgup' mekr "34" 0'P cvf qlco c"o gf kpc"o"E49"mcu u0'Ncknrvlgo 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 gkcvukqu"nqm'd u"C't -lgu"o gf kpc0'Mkqo u" nuputwnek'qo u"\*r cmqco u."cr nerko co u'k"m0:"mxtk' r cflgk' ko cu'pgu'ctf q'rcknep k l' nuputwnek' xlgpvkuo q."i crkd v'pcwf qlco c"D't -lgu"o gf kpc0'

Ngkvpk'bo 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 gvapk ' 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 ckd' d v'-gtf lgu'

604'O gf kgpqu'ucpf rckxlo cu'

Cvxfvc" ucw{dxlgy ' rlcwkp ' o gf kgpw"wtk'd v' uwr lcwuxo c" ' tgnkco q"ki kq"twq-lpkwu" kt"ucpf rckxlo c" r c-k t lg"ctdc" wff cteo g"ucpf n{lg" cr ucwi cpv'l ' pwq" cvo quhgtpk ' ntkwv ' kt" v'gukji lpk " ucw u" ur lpf wrk O'Rlcw"o gf kgpw"ucpf rckxlo cpv' wtk' d v' uwntcwpco c" ' vku{mipi qu" hqto qu'tlgwxgu<-qpkck'kt"i cdkck'l ' r cxt-ck'wtk'd v' i tlgfvc'xgtvnen uO'Tlgwxk ' cwm-ku"4.8"ó"7" o O'Tlgwx u"ntcwpco qu" k-xkpgqf q"umgtur l xkq"grgo gpv ' uw"vctr kp o ku"pg"o cflgupk"nckr "47"o o cwm- kq' Vctr kp u" wtk' d v' f gf co qu" i tlgfvc' xkpc" xk-" nkuqu' Mtc-vp u" vctr kp u" wtk' d v' n{ i ck' i tlgfvc'uwki ' tlgwx u' i crku' Mcf "o gf kgpw" tlgwx ug'pgukf ghqto wqv .vctr kp u' k' vqo qu'tgnkco cku" cwwu' cku' Mcf "o gf kgpw" i gtc'x f kpv 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'er fqtqlko cu'cpvkr vnk'kt"cpvr ktgpcku"

Xkuc"o gf kgpw."k-um{twu'pcwf qlco ' xkf cwu'er f ckrck"wtk'd v' er f qtqc"-cku"o gvqf cku<  
 Er cxt-cku'r cf gpi ko cu'vgr cpv'ct'r wt-nkcpv=  
 Er cxt-cku'er f qtqlko cu'o knepv"nct-vqug'kt"-cngug"xqpkug+=  
 Er cxt-cku'f cfl{o cu0

O gf kgpw" wtk' d v' er f qtqc"ctdc" nqo r ngmupkw'r tgr ctew."nctw" er ucwi cp kw'kt"pwq" dkqji lpk ' r qxgk' kt"r cf kf kcp k ' cvr ctw' i cktw'ctdc"cvntck'nknxkpw'r tgr ctew'ct"o k-lpkw' O gf kgpqu' er ucwi lpk ' r cf gpi ko ' o k-lpkck'uwmcuk'k'v' fgo kw'r tkf gf co qlg" rpvgn lg' Cr ucwi lpk ' r cf gpi ko ' v' ck'pwo cvqo k' r ci cn'xlgv ."mwt"i crckwuk'o gf kgpw"cvk' wtu."r ci cn'vck"nkn'ctv'lk'dwu" o ckuq'r tqf wv . pwo cvqo ' r f ckn ."er ucwi lpkwu'tgnkcxko wu0

Cpvkr vnk'kt"cpvr ktgpck'o gf kgpck'er fqtqv<

Apdorujimo 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 fluorido 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 kgpw" r cf gpi kco c" 4" unqmupcku" er ucwi lpkq" o k-lpkq."mwtku'vgr cpv' uki gtc" ' r cxt-k O' ' vgr v'ct'r wtm-v'pcwf qlco wu'er ucwi lpkwu'o k-lpkwu'wtk'd v' r tkf 'c'r ki o gpvq."lgk'vck'pgvwnf q"er f ckrck"nct" d v' i crko c"cvntck'r cf gpi wu'r cxt-ku' Vctr 'r kto q" kt"cpvtq" r cf gpi ko q" wtk'r tckk'r cncpnc' ck' rcknq." nct" r q" r kto q" r cf gpi ko q" r cxt-ku" k' f lk v O' Rwt-nko cu' lgi nckr " ppgwtqf {vc." o gf kgpw" r cf gpi kco c" 4" unqmupcku" er ucwi lpkq" o k-lpkq" pcwf qlcpv' o gej cplp ' r wtm-wx O' Vctr ' r cf gpi ko ' f ctqo c" r gtvcwnc" nq'n' r cxt-ku" xkuk-nck' k' f lkwu' O' gf kgpqu"

r exk-kwu" cr fqtqlcpv" pgi crk' d v' r wtxkpcu." ft i pcu." er -cn u." uw" upkgi w' ct" pgugpkck' uw-rer u" pwq"  
ngvcwu' l' gki w' o gf kqpc" cw glico c" uvcv' dqu" ckm- vgn' cr fqtqc" cpvkgr vnkcu" k' cpvr k' gpcku. "lk' r tkxcmq"  
wt v' ck' r cwkt vkpcpv' ugt vknv' 0' Ugt vknv' g' wtk' d v' pwtqf {v' er fqtqlko' cvknwuk' qti cpk' cekc"  
\*ht' o c=" cpvkgr vknv' ct" cpvr k' gpq" t -ku=" cr fqtqlko q" o gvqf ck=" er ucwi kpkq" o k-kpkq" uwpcwf qlko cu"  
\*r ci cr ucwuqu' f twunqu" o cu' 3" o " o gf kqpcu+ k' lq" ukunxgtdko q" o gf kqpc' i {rku'}

606' O gf kqpc' ucrk' fctdco u"

Ucrk' fctdco u' wtk' d v' pefw' qlco c' C' t -gu' ur {i rkwq k' o gf kqpc' 0'  
O gf kqpcu' ft i pwo cu' pgi crk' d v' k' f' k' 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' 6' 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' 6' 34" = pci grko u.  
neo - kco u' k' lwquvgn o u. "unk' vqo u' / "4' 6' 5" " o cflgupku' pgi w' grgo gpv. " o gf kqpcu' -cm' ct' f ghgm' v'  
wftcku {o co u' m' w' kwqug' l' g' p' cw' f' qlco k'}

Ucrk' fctdco u' r' k' f' l' ko k' p' w' q' t {r kck' p' w' q' p' w' t' q' f {v' f' f' flk' k' nk' 4" o o " n' k' n' k' p' co " "  
pwqdrkwqco " ct' p' w' t' g' l' w' q' v' co " r exk- k' w' l' g' k' i' w' p' g' p' w' t' q' f {v' n' k' c' k' r' 0' R' ct' w' q' -v' i' t' l' p' f' k' " cr f' c' k' t' p' k' r' g' p' v' "  
u' q' t' k' u' p' g' i' crk' d' v' k' f' cw' i' k' w' n' c' k' r' 4" o o " r' n' p' g' u' p' k' u' w' f' l' p' q' t' q' f {v' 0' V' l' g' u' o' g' t' k' p' c' k' u' c' r' k' i' co' k' p' c' k' \*cr' x' c' f' c' k' "  
i' t' l' p' f' l' w' q' u' v' u. " cr f' c' k' t' p' u' r' g' p' v' u' k' m0' r' ci' cr' i' k' i' i' crk' d' v' k' u' w' f' w' t' k' f' c' t' e' p' v' f' {i' k' p' k' w' u' w' f' t' k' o' w' u' c' p' v' n' k' l' 0' "  
M' k' l' w' p' i' k' o' k' r' g' o' g' p' v' c' k' {t' e' f' k' f' g' u' p' k' q' n' c' k' r' 6" e' o' " u' q' t' k' q' . " l' g' w' t' k' d' v' k' l' w' p' i' k' o' k' f' x' i' w' d' c' k' f' cw' i' k' w' 0' X' k' u' k' "  
o' c' v' q' o' k' u' c' r' k' " f' k' t' d' l' p' k' r' exk- k' c' k' w' t' k' d' v' k' p' w' q' d' r' k' w' v' k' \*p' w' t' g' l' w' q' v' k' + " o' g' e' j' c' p' l' p' k' w' d' f' w' " c' w' k' t' k' c' -v' u' "  
n' t' c' -v' c' k' w' f' l' c' r' x' c' r' i' p' v' 0' M' w' t' g' l' k' n' c' . " u' c' r' k' i' co' k' p' c' k' w' t' k' d' v' k' k' -h' t' g' l' w' q' v' k' h' i' t' l' p' o' k' u' i' t' g' l' q' o' k' u' 0'

**6600 gvcn' fctdck'**

606' Dgpf tglk' t' g' k' n' c' x' k' o' c' k'

Ncknep kqo u' nqputwneklo u' wtk' d v' pefw' qlco k' i co {mkpkck' r tqhckck' ncm-ck' k' "  
lwququ' k' " cpi rpk' nqputwnek' r r' k' g' p' 0' Uwxk' l' p' k' o' q' uk n u' o' gvcnu' wtk' d v' k' p' g' d' n' q' i' g' u' p' k' h' k' k' p' k' "  
o' g' e' j' c' p' l' p' k' u' c' x' {d' k' w' f' l' u' w' x' k' l' p' v' r' c' i' t' l' p' f' l' p' " o' g' v' c' n' 0' C' p' i' r' g' u' n' k' n' k' u' e' " 2.47/2.3; " \*n' e' f' " u' w' x' k' l' p' k' o' q' "  
u' k' n' l' g' " r' n' k' p' e' u' p' g' w' f' l' u' k' i' t' f' l' p' v' k' " r' i' n' v' " r' n' e' u' k' -n' e' u' 0' X' g' t' v' k' e' r' k' r' exk- k' j' q' t' k' q' p' v' e' r' k' k' " r' c' n' e' d' l' p' c' o' "  
u' k' r' k' u' w' x' k' l' p' k' o' c' u' " c' v' i' g' n' e' o' c' u' \*g' u' c' p' v' t' w' o' r' c' o' " r' e' p' m' w' k' " g' r' g' m' t' q' f' c' k' u. " m' w' t' k' u' n' g' t' u' o' w' q' " p' g' f' k' f' g' u' p' k' u' n' e' k' r' "  
6o o 0' Uwxk' l' p' k' o' q' f' c' t' d' c' k' c' v' i' g' n' e' o' k' r' c' i' c' n' v' e' j' p' q' m' i' k' l' u' w' f' g' t' l' p' v' u' w' v' e' j' p' l' p' u' r' t' l' g' f' l' k' t' q' u' x' c' f' q' x' w' 0' "  
M' q' p' u' t' w' n' e' k' l' p' c' o' u' r' n' k' p' q' " i' co' k' p' c' o' u' " u' k' m' q' o' q' u' " x' l' u' q' " i' {r' k' q' " u' k' n' u. " k' -u' n' f' t' w' u' " c' p' v' t' l' p' g' u' 0' U' w' x' k' l' p' c' o' q' "  
o' g' v' c' n' q' v' e' n' w' o' q' " t' k' d' c. " c' u' r' c' t' w' o' c' u' " v' g' o' r' k' o' v' k' " v' t' n' k' o' q' " f' g' h' q' t' o' c' e' l' c' " w' t' k' d' v' k' f' k' f' g' u' p' k' w' f' l' u' w' x' k' l' p' k' o' q' "  
u' w' l' w' p' i' k' o' w' u' x' g' k' n' k' e' p' k' r' q' x' g' k' n' k' t' g' l' m' o' g' u' k' t. " n' e' k' p' t' e' " u' r' g' e' k' e' r' w' u' p' w' t' q' f' {o' q' " w' t' k' d' v' k' U457" o' c' t' m' u' 0' "  
U' w' x' k' l' p' k' u' w' l' w' p' i' k' o' c' k' g' u' c' p' v' v' g' o' r' g' t' e' v' t' e' k' / 52' A' E' " w' t' k' p' g' r' c' n' g' k' u' k' u' c' x' q' u' c' x' {d' k' 0' U' w' x' k' l' p' k' o' q' " f' g' h' g' m' c' k' "  
I' t' k' q' x' g' n' c' k' " x' k' -k' l' e' p' v' u' 2.7" o' o' . " n' e' k' x' k' l' p' c' o' q' " r' n' k' p' q' " u' q' t' k' u' " n' k' 32" o' o' =i' t' k' q' x' g' n' c' k' " x' k' -k' l' e' p' v' u' 3" o' o' . "  
n' e' k' r' n' k' p' q' " u' q' t' k' u' 32" o' o' " k' f' cw' i' k' w' =

**6070 Crf ckqu' fctdck' 0' w' o' qu' k' q' r' c' e' l' l' c' 0' J' k' f' t' q' k' q' r' c' e' l' l' c' "**

607' Dgpf tqk' f' crku'

Cr fckqu' fctdck' u' w' f' c' t' q' " r' c' u' e' v' q' " c' v' x' c' t' r' exk- k' v' p' n' e' x' l' o' q. " i' n' c' u' v' {o' q. " f' g' p' i' k' o' q' "  
r' n' f' v' g' n' o' k' u. " f' c' f' l' {o' q. " i' t' l' p' f' t' g' p' i' k' o' q' " f' c' t' d' c' k' 0' Cr f' c' k' q' u' f' c' t' d' c' k' w' t' k' d' v' k' c' v' i' g' n' e' o' k' g' u' c' p' v' v' g' i' k' o' c' k' \*@ "  
32' A' E' + " er r' k' p' n' q' u' v' g' o' r' g' t' e' v' t' e' k' " n' e' k' q' t' q' " f' t' i' p' w' o' c' u' p' g' f' k' f' g' u' p' k' u' n' e' k' r' " 82" 0' Cr f' c' k' q' u' f' c' t' d' c' k' r' t' c' f' g' f' c' o' k' . "  
n' e' k' x' l' u' k' -n' e' k' d' c' k' i' v' k' u' v' c' v' {d' q' u' " k' " 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' {v' k' f' w' t' k' " r' e' p' i' d' n' q' n' e' k' "  
w' f' t' c' k' u' {v' q' 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' " k' -d' c' p' f' {v' " -k' f' {o' q' " k' " x' g' p' v' k' c' e' l' l' q' u' "  
u' k' u' g' o' c. " x' c' p' f' g' p' v' g' n' k' 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' { -k' l' p' u' e' r' c' e' l' l' c. " k' -x' c' n' f' v' q' u' " r' c' v' e' r' q' u' 0'



Rcxk-k . "nwk 'xkgvug" dwu"o qpwwlco k'ucpkctkp k' "vej p'p' ukugo ' r t'gvcuck "er f ckr "wtk'd v' r cf ct { v'r t'g- "lvqu"o qpwwlcpv0

6070 "kwo qu'k q'kcelc"

Rw " r q'k'k'gpcu" o " r ci t'p'f k'p ' v'gto q'k' q'kcelc' k' i ctuq" k' q'kcelc' o gf flci c0' P wo cvqo c'p'w'f q'k'r w' r q'k'k'gpc "GRU'920"o gf flci c'wtk'v'gpn'p'k'r t'kxc'qo v'q'ukwu'ugt v'k'k'nc'xko q" tqf k'k'kwu<

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

Épqo k'pcnu'v'p'nu" ? "48"6"56"ni lo =

Év'k' t'ku'vgo r k'p'v'k'ri c'k'r c'xk-k'v'k' v'? "v'gpn'p'c"EG"fl'gpn'p'ko q't'gk'nc'xko wu=

Ékri c'k'k'ku'x'c'p'f g'pu" o k'k'ku'k'f c'k'gu'r c'p'c't'f k'p'wu"Y r r "? 5"ni lo =

Éf gi wo q'mcu ' C3"p'g'f gi k=

Éq't'k'p'ku'rc'f ku'352 32/8"o luRc0

6075 "J k'f tq'k' q'kcelc0"

P wq" k' q'k'w'q'lc'o q'r ci t'p'f q'wtk'd v'k'p'w'x'c'f {qu"-k'w'n u"t'f w'm u0'Lku"wtk'd v'k'uc'w'cu." -x'c't'wu." x'k'k' r n'f -k'k' k' " p'g'n' i wo c'k" x'k' -k'c'p'v'f u" r'g'k'v'p'wu." wt'k' d v'k' w'f'r k'f { v'k' k' " k' n' i k'p'v'0' Rcxk-k ' i t'w'p'v'x'ko cu." m'x' "v'q" t'g'k'nc." wt'k' d v'k'k'-k'ul'p'ku0' I t'w'p'w'q'v ' wt'k'i g't'c'k' u'w'uk't-k'k'uw'r ci t'p'f w0' Vgr v'k'p'g'k' j k'f tq'k' q'k'celc'k'o c'v'k'k'qu'c'v'ur c'two cu"-k'wo c'k'J q't'k' q'p'v'c'k' r c'xk-k' / "77"6"87"Æ = X'g't'v'k'nc'k' r c'xk-k' / "97"': 7"Æ0

6076 "I ctq'k' q'kcelc0"

I ctq'k' q'k'celc'i c'k'd v'k' t'g'p'i k'eo c'4"x'c't'k'c'p'v'c'ku<

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

Éi ctq'r t'c'rc'f wo cu'r g't'46"x'c'f0"/52"i lo =

Éx'c'p'f g'pu'u'wi g't'k'eo wo cu'r g't'46"x'c'f0"n'c'k'v'? "42"Æ"6"2.23' =

Év'c'p'nu."n'c'k'v'? "42"Æ"6"2.; 3; /2.; 4; "i leo =

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

Ép'g'r'c'f k'x'c'p'f g'p'k'k'd'c'p'f c'p'v."n'c'k'un i ku'32"P leo " / "46"x'c'f0=

Éc'v'ur c't'k'-k'wo c'k' n'c'k'v'go r g't'ev t'c'92"Æ"6"4"x'c'f0=

Ér'c'p'm'v'k' d'c'p'f c'p'v'c'r k'g'T"? "37"o o "ur k'p'f w'k'q'v'c'-g'n '7"Æ"v'go r g't'ev t'q'lg=

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

R'q'k'g'v'k'g'p'q'r n x'g'n 'n'q'lc'o c'"u'c'w'uc'k'c'p'v'r c't'w'q'-q'r ci t'p'f q0'Rn x'g'n u"lv'q'v' n't'c'-c'k'wt'k' d v'k' w'f'r g'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'c'k' " 37" eo 0' Rn x'g'n ' wt'k' d v'k' d'g' r n'f -k' ." r t'g'w'q'v ' r n'q'm- k' ." t' n'k' 0'

6077 "C'p'v'k'nc'r k'k'c't'k'p 'i t'p'f 'k' q'k'celc0"

D vpc" 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 qrkvgvppq" r n xgn 'uw"42"o o "  
 uo nk'cr ucwi kpkw'uwqmpkw="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" fckdq" r cuvcu" wtk'd v'cr ucwi qcu" cpv' r cuvcv" uqi q" tgpī w' v'pmmw' \*xkgm' u"08"  
 o o . "um' tgnck'34z34" o o -0' flgo kpwck'pwo cvqo kf ktdv'pkck\*2.7"o "i {n'lg'r gt'r cuvcv' r gto gvt ' wtk'  
 d v'pwkgucv" k-qt'kpu" n'pv tcu. "w'ct {vcu" k-"j qtk qpvcrk ' grgmtqf +0'Vgp. "m' r tklwpi v' flgo kpk q"  
 rck' kpknc' r tlg" n'pv tq" r tkxk v'p' r q" xlgp ' xgv' n' 4"6"5"o " grgmtqf 0'Xkuqu" o gvcrk u" uqi q"  
 f gcn u. "ngvco | f flck' \*lg'umctf kpkck: " cpvgpu. "n' r kqu' wtk'd v' uwlwpi vqu' uw' v'pmmw' 0' Cr ucwi c" pwq"  
 fckdq' k-n' f flk' wtk'd v' n' qo r gmkp 0'

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

Ucv' dlp u' cvlgn' wtk'd v' xctm' qo "NT" cvlgn ' xctm' o q" ucv' o q" \*XK3/9: 9"53"  
 utckr upkw' pwucv' v' xctm' 0' Ucv' dqu" r tqegu" o gw' ucv' dlp u' cvlgn' t -kwqlco qu" v'pncu cu"  
 pcwf q' xkgvlg' cvlgn' \*dgvppq. "ngtco knu. "o gf kppqu. "o gvcn' i co kpk . "vto qk qrkckpk ' o gf flci '  
 k" m0' pgf gi k ' o gf flci +. " n' wtku" r mpvqlco c" r cpwf qv' ckm-vrk . " r txcflkxlo . " vcm ' f cpi '  
 r ci tlpf co u. " tgpī kpk ' ct' r tkncw' kpk ' ucv' dck' r gtf vqf co cu' cvlgn ' xctm' vqlco u' \*cpv' k' u' flck' xqu"  
 /" dgvppq. " ngtco knu. " dkwo kp u" o gf flci qu= pgv' pncu cu" pcwf qv' /" ucv' dlp u' -kwnn u."  
 ngpmo kpi qo ku" o gf flci qo ku" wlvgt-v' vctc" k" r cmvq -0' Ucv' dqu" o gw' uwkf ct { ukcp k ' cvlgn '  
 u tc-cu. "ngnk' k' xctm' o q" d fck'

Cvlgn 'rxcflk' o cu'	Mgnk'	m' cu'	o cvcxlo q' xpv0'
Dgvppcu"	30"	392323"	v0'
Rn' vqu*o tcu"	30"	392324"	v0'
Lxqf cu'o gvcnu"	20"	392627"	v0'
O gf kpc"	20"	392423"	v0'
O ktkqu" ucv' dlp u" -kwnn u"	8.2"	392329"	v0'

P co q" gnr mcckqu" o gw' uwkf ctep kqu' cvlgn' t -kwqlco qu" " r gtf ktdv' v'pncu cu"  
 \*r q' k' kwu. " r r' v' kncu. " v' kncu- " k" dv' k' p' gu" qti cp' p' gu. " pgv' pncu cu" r gtf ktdko v' 0' Cv' lgn' n' w' kco qu"  
 r ci cn' l " t - " r tkckm' wqug" n'pv' k' p' g' k' wqug' 0' Xkuqu" gnr mcckqu" o gw' uwkf ctep kqu' cvlgn'  
 r gtf vqf co qu' cvlgn ' xctm' vqlco u0"

**Gnr mcckqu'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"cvucnq"wf"vctnki "l "r entqxko "k"rtkucv{o 0Ucv{ vlcu."dcki u" ucv{d ." ucv{pkq" r tkr cflkko w' vknco w' pcwf qv' njo kulck' r cvgnk" f qnwo gpwu" er kg" pgvknco " r gtf ktdk'et"r cpcwf qv "cvlgnm "rtkucv{o " "u xctvcu0I twpvcu."k-nvucv" 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 " xlgpgtkwu" o gwu" pwq" l " uwukf 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 "uwukf 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 "uxgknvck0'

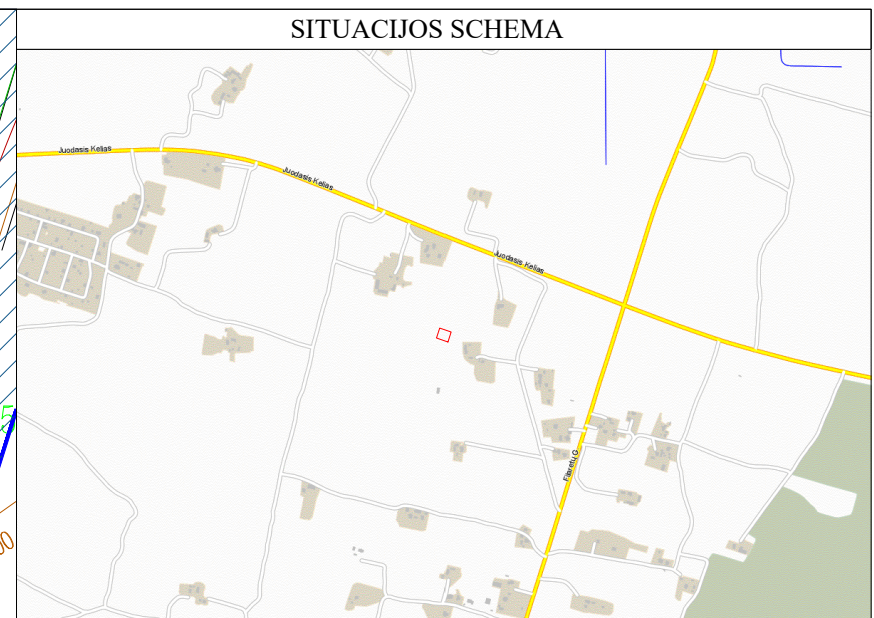
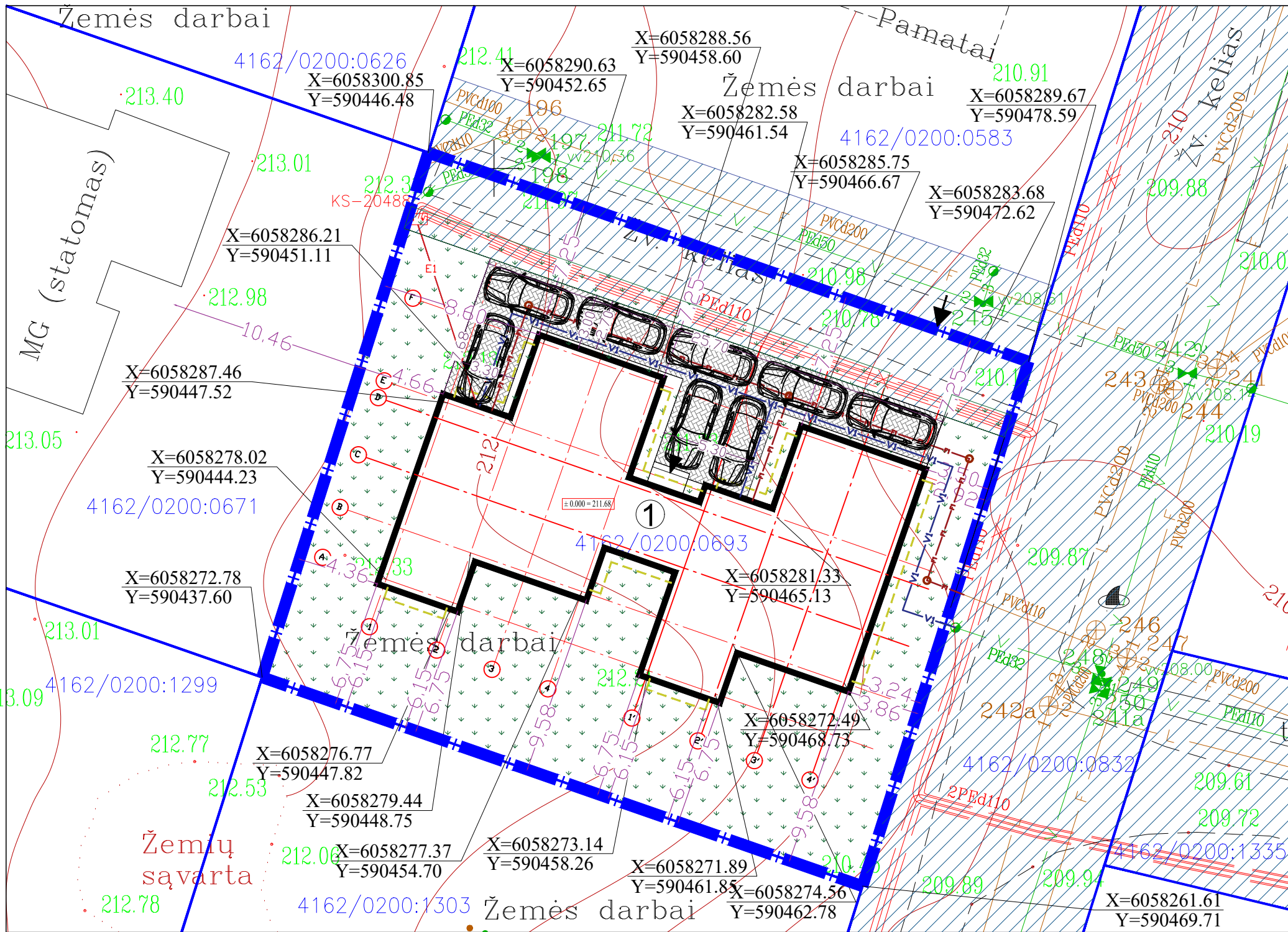
**70Rucvq'gpgti lplu'pcwf lpi wo cu\*C- 'mru +**

Rucvq'gpgti lplu'pcwf lpi wo cu"/gpgti klqu'nknku."tgnvknki cu'pcwf qlcpv'r ucvcv "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 kpkck"j kf tqvto kpkck'k" i gqvto kpkck'k-vgnkck""dlqo cu ."dlqf vlqu+0C+"mru u'r ucvcv'gpgti lplu'pcwf lpi wo q"r tkunkvgo u" r ucvcvco u'wflvntkpvqu'i gtqu'r ucvcv"nuput wnek "kwo lp u'ucx{d u."ucpf ctwo cu."r cukt kpmk'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





Esamos požeminės komunikacijos sutikslintos				
Eil. Nr.	Įstaigos pavadinimas	Sutiksl. data	Sutikslintojo pareigos, pavardė	Parašas
1	VĖSA statybos skyrius	2017-10-25	V. Bilinskas	<i>[Signature]</i>
2	AB "TELIA LIETUVA"	2017-10-25	R. Czapiš	<i>[Signature]</i>
3	AB "Energijos skirstymo operatorius"	2017-10-25	B. Buzulskis	<i>[Signature]</i>
4	Vilniaus raj. Žemės ūkio skyrius, Nr. 6258	2017-10-27	V. Tankevič	<i>[Signature]</i>

Aukščių sistema: LAS07  
Koordinatų sistema: LKS 94

GRUPĖS VADOVAS	PAVARDĖ	PARAŠAS	GeoGroup
V. Bilinskas	V. Bilinskas	<i>[Signature]</i>	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  
BRĖŽINYS: Inžinerinis topografinis planas  
UŽSAKOVAS: Objektas Nr. MASTELIS: Lapas/Lapų: 1/6 Data: 2017.06.14

UAB „Nemėžio komunalininkas“  
Direktorius: Viktor Tankevič  
2017-10-25 6 lapai  
„NK“ fiuzūra užrašė

**BEDRIEJI STATINIO RODIKLIAI**

SKLYPO PLOTAS	1000 m <sup>2</sup>
UŽSTATOMAS PLOTAS	279.53 m <sup>2</sup>
SKLYPO UŽSTATYMO INTENSIVUMAS	33.31 %
SKLYPO UŽSTATYMO TANKUMAS	27.95 %
APŽELDINTA SKLYPO DALIS	50.01 %
BUTŲ SKAIČIUS	2 vnt.
BENDRAS PLOTAS	338.31 m <sup>2</sup>
PASTATO TŪRIS	1510 m <sup>3</sup>
PASTATO AUKŠTIS	8.34 m
AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO VIETŲ SKL.	8 vnt.

**SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI**

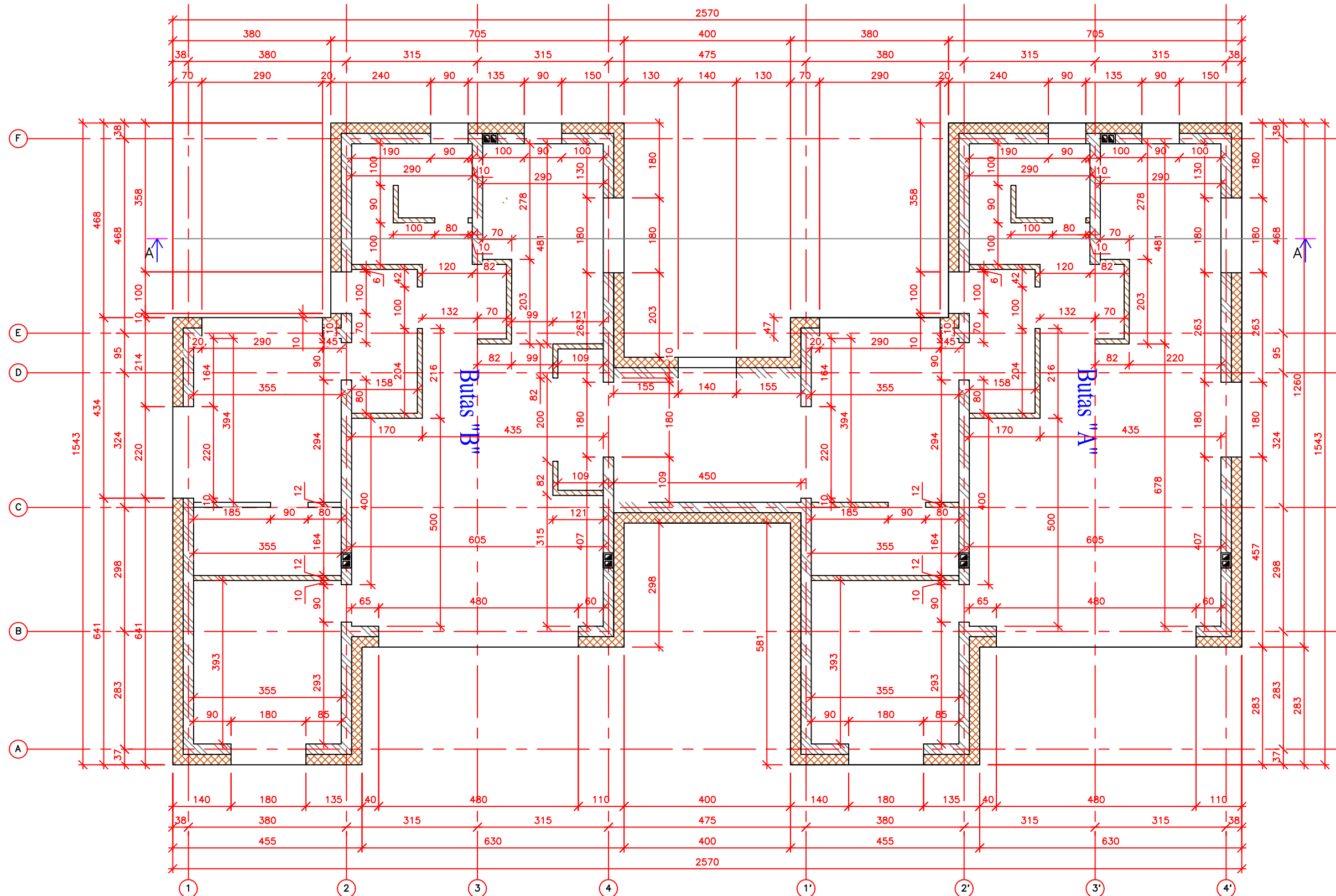
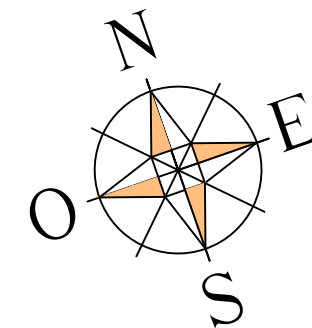
	ŽEMĖS SKLYPO RIBA		Esamas vandentiekio tinklas
	GRETIMŲ ŽEMĖS SKLYPŲ RIBOS		Esamas buitinių nuotekų tinklas
	NUMATOMOS AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO VIETOS		Esamas lietaus nuvedimas
	PROJEKTUOJAMAS DVIBUTIS GYV. NAMAS		Projektuojamas vandentiekio tinklas
	ĮVAŽIAVIMAS Į SKLYPĄ		Projektuojamas buitinių nuotekų 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		

**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. 31, (sklypo kad. Nr. 4162/0200:693) statybos projektas.

Atestato Nr.	Pareigos	Vardas, pavardė	Parašas	Data	Brėžinio pavadinimas:	Mastelis				
A 1664	PV	Simonas Savickas	<i>[Signature]</i>	2018 06	DANGŲ PLANAS. SUVESTINIS INŽINERINIŲ TINKLŲ PLANAS.	1:250				
A 1664	Arch.	Simonas Savickas	<i>[Signature]</i>	2018 06						
001056	PA	Aleksandras Šuškevičius	<i>[Signature]</i>	2018 06						
006985	Arch.	Agata Šilobrit-Savickienė	<i>[Signature]</i>	2018 06	Objekto nr.	Nr. sklype	Proj. etapas	Dokumento žymuo	Lapas	Lapų
	Statytojas: G.V. TVIRTINU:						PP	SP	1	2



**SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI**

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

± 0.000 = 211.68

**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 priešgaisrinės 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 priešgaisrinės 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. Medines konstrukcijas rekomenduojama antiseptikuoti.

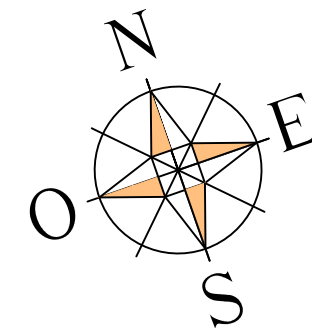
**UAB "PROJEKTAVIMAS"**

Vilniaus r. sav., Rudaminos k., Aušros g. 4  
Jm. 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. 31  
(skl. kad. Nr. 4162/0200:693), statybos projektas

Atestato Nr. Išdavimo data	Pareigos	Pavardė	Parašas	Data	Brėžinio pavadinimas:	Laida				
A 1664	PV	Simonas Savickas		2018 06	1 AUKŠTO 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: G.V.							PP	SA 1		

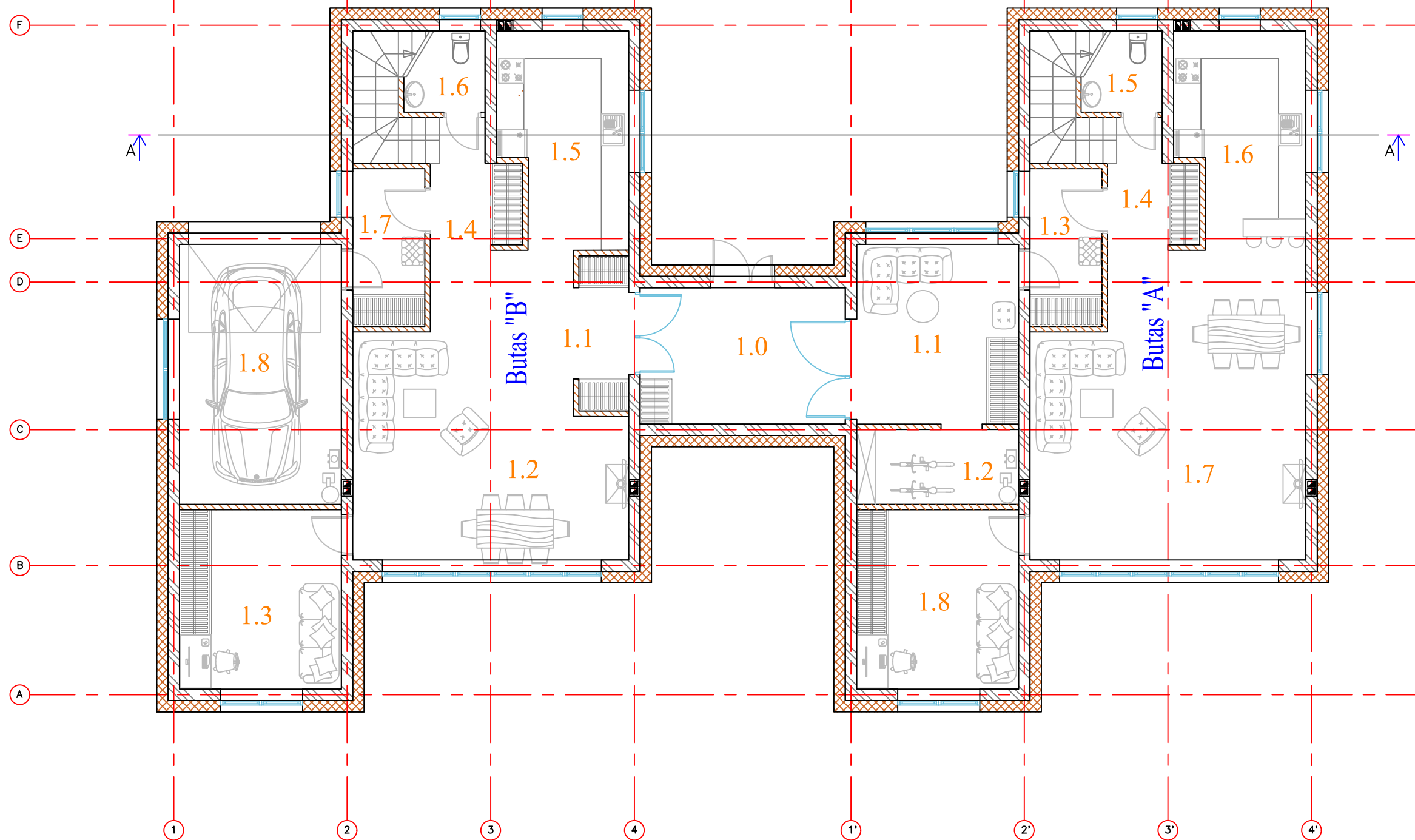


### SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

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

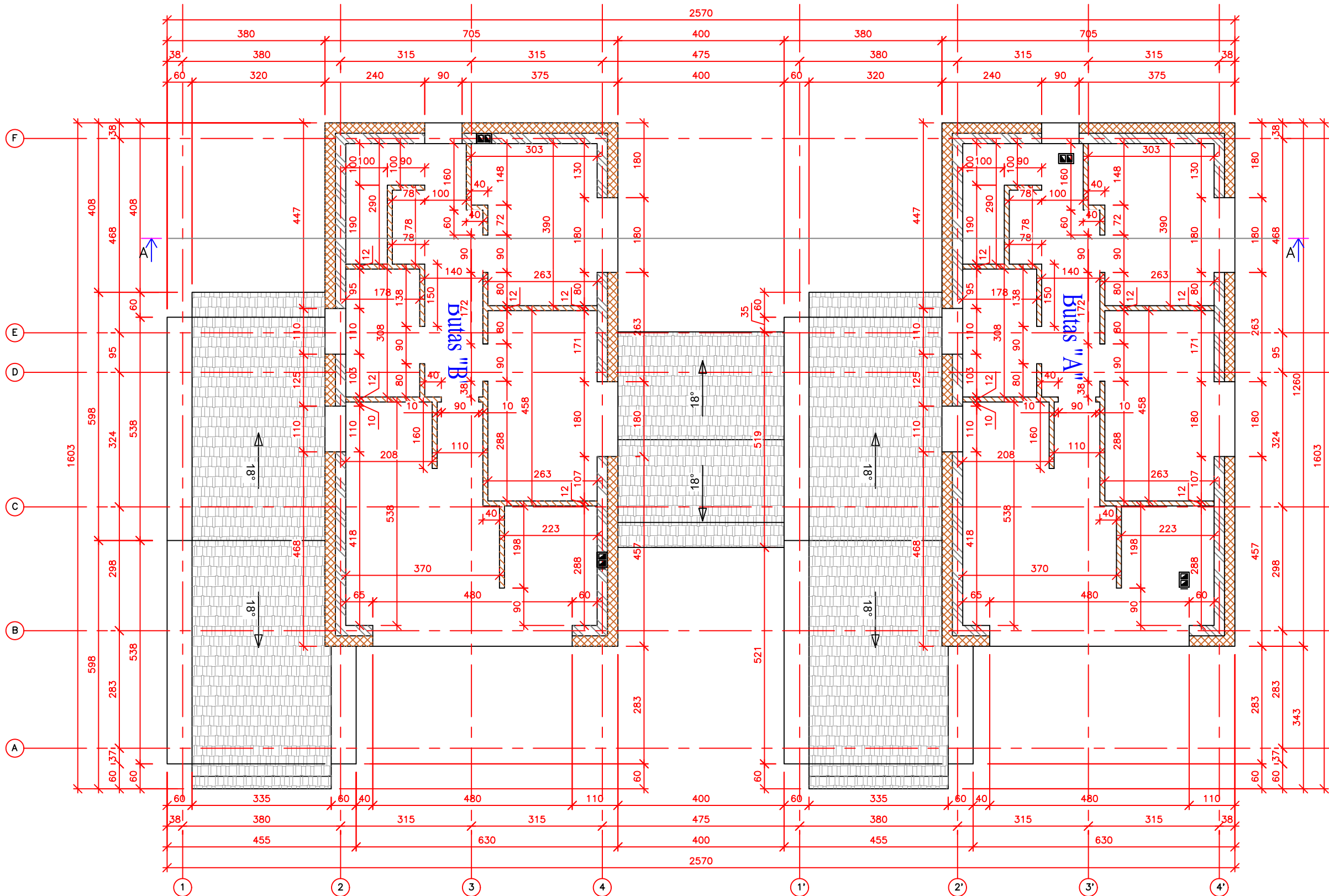
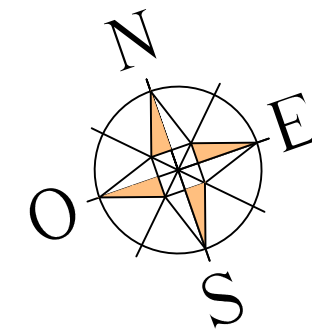
### PASTABOS:

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. 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 konstrukcijos 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	6.72	B	1.0	BENDR. NAUD. PATALPA	6.72
	1.1	POILSIO PATALPA	14.71		1.1	TAMBŪRAS	3.96
	1.2	PAGALBINĖ PATALPA	5.82		1.2	SVETAINĖ	34.79
	1.3	TAMBŪRAS	5.46		1.3	KAMBARYS	14.40
	1.4	KORIDORIUS	4.78		1.4	KORIDORIUS	4.78
	1.5	WC	2.28		1.5	VIRTUVĖ	12.53
	1.6	VIRTUVĖ	12.53		1.6	WC	2.28
	1.7	SVETAINĖ	39.69		1.7	PAGALBINĖ PATALPA	5.46
	1.8	KAMBARYS	14.40		1.8	GARAŽAS	20.24
VISO:			<b>106.39</b>	VISO:			<b>105.16</b>

UAB "PROJEKTAVIMAS"					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. 31 (skl. kad. Nr. 4162/0200:693), statybos projektas					
Atestato Nr. Išdavimo data	Pareigos	Pavardė	Parašas	Data	Brėžinio pavadinimas:				Laida	
A 1664	PV	Simonas Savickas		2018 06	1 AUKŠTO BALDŲ 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: G.V.							PP	SA 2		



**SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI**

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

**PASTABOS:**

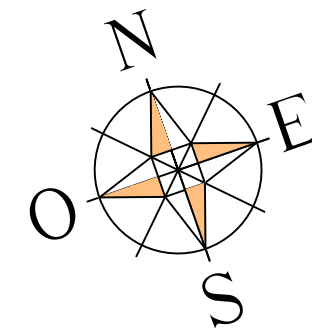
1. Projektuojamas dvibutis gyvenamasis namas.
2. Sienos - 250 mm storio blokeliai, iš išorės 300 mm termoizoliacinis sluoksnis (mineralinė vata arba polistirolas), išorės apdaila - dekoratyvinis tinkas, klinkeris, vidaus apdaila tinkas.
3. Išorinės sienos atitinka šilumos garso ir priešgaisrinis reikalavimus.
4. Langai plastikiniai su stiklo paketu;
5. Durys - individualios;
6. Katilinės gaisro apkrava neskaičiuojama, 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 priešgaisrinis 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. Medines konstrukcijas rekomenduojama antiseptikuoti.

**UAB "PROJEKTAVIMAS"**

Vilniaus r. sav., Rudaminos k., Aušros g. 4  
Jm. 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. 31  
(skl. kad. Nr. 4162/0200:693), statybos projektas

Atestato Nr. Išdavimo data	Pareigos	Pavardė	Parašas	Data	Brėžinio pavadinimas:	Laida				
A 1664	PV	Simonas Savickas		2018 06	2 AUKŠTO 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: G.V.							PP	SA 3		

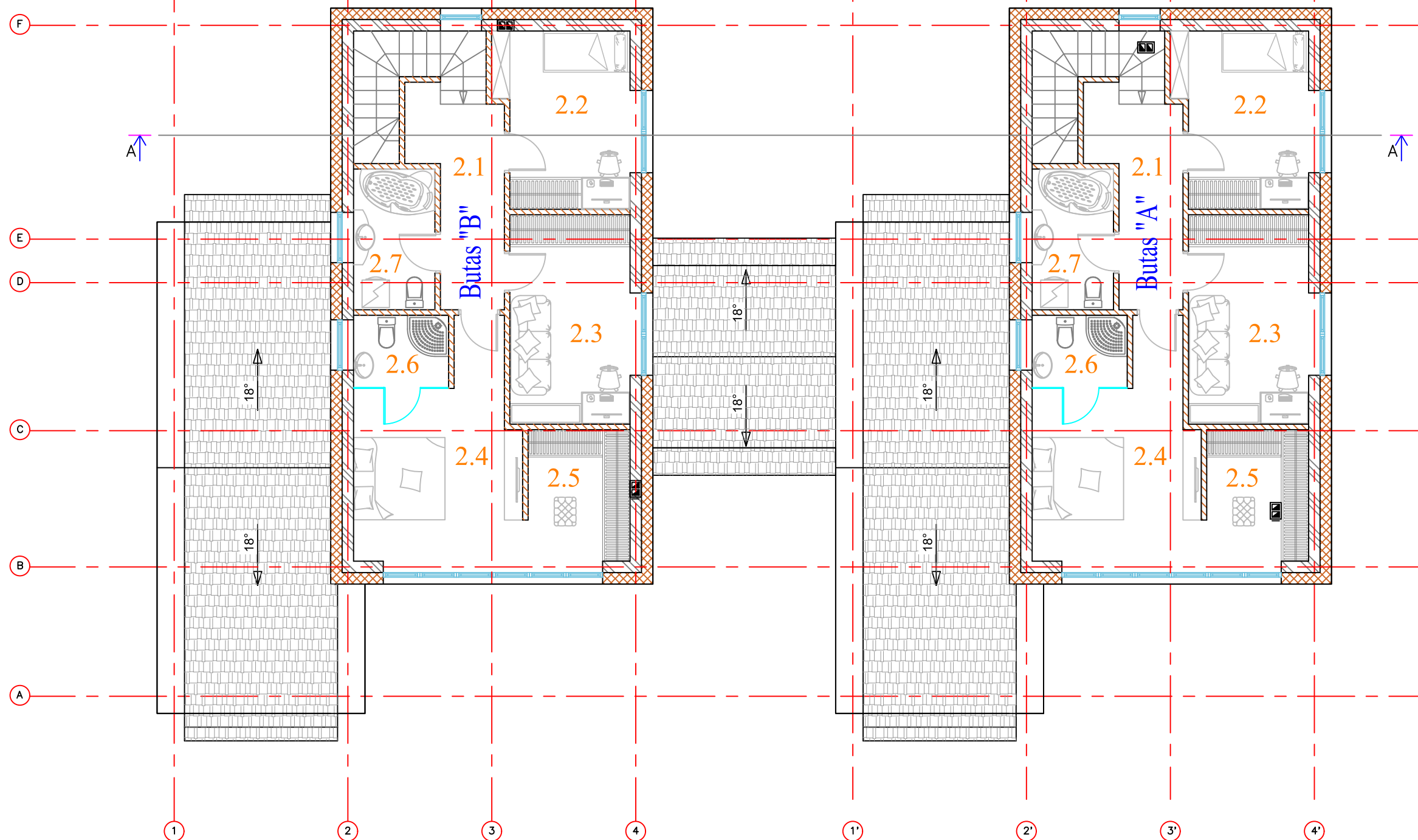


### SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

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

### PASTABOS:

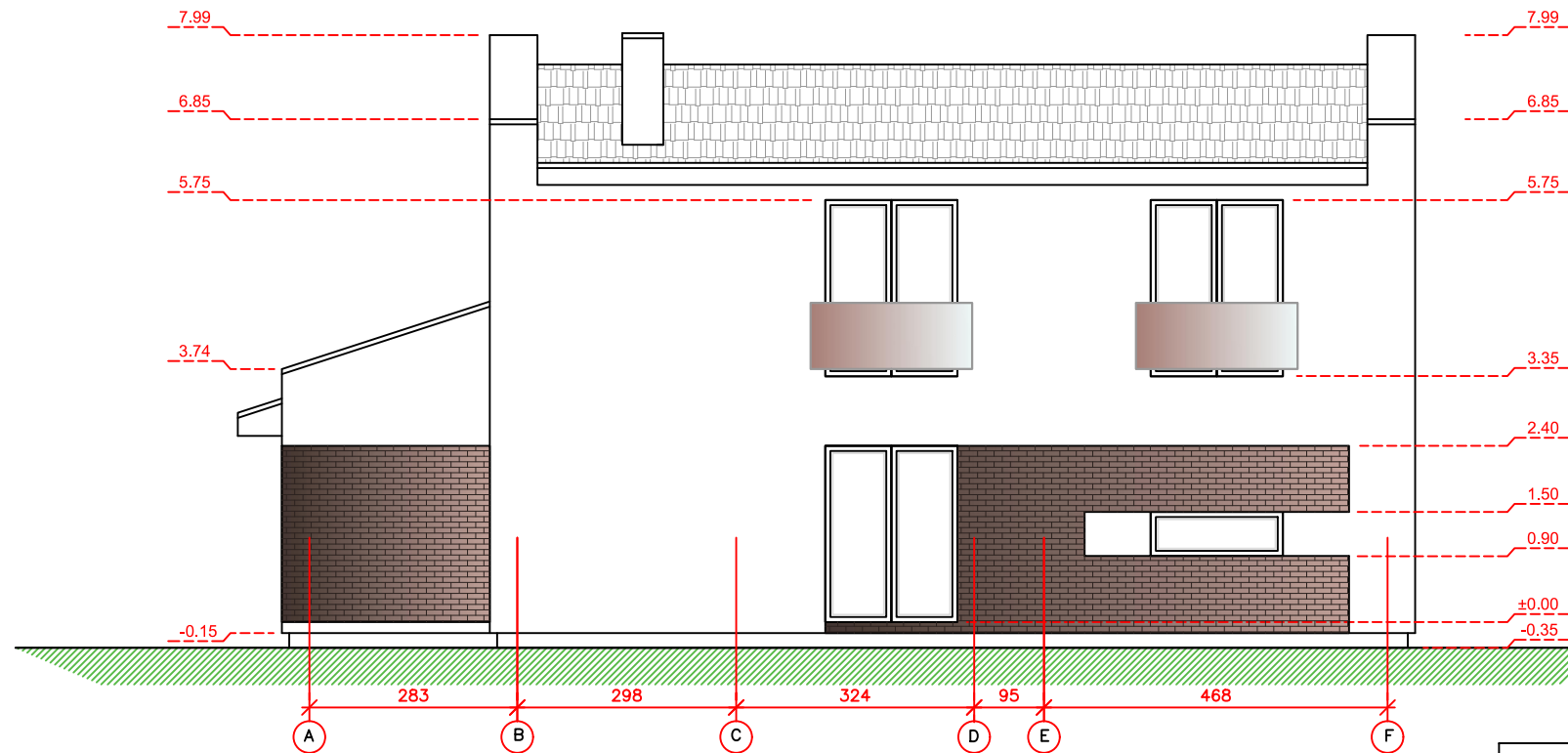
1. Projektuojamas dvibutis gyvenamasis namas.
2. Sienos - 250 mm storio blokeliai, iš išorės 300 mm termoizoliacinis sluoksnis (mineralinė vata arba polistirolas), išorės apdaila - dekoratyvinis tinkas, klinkeris, vidaus apdaila tinkas.
3. Išorinės sienos atitinka šilumos, garso ir priešgaisrinius reikalavimus.
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 konstrukcijos 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	7.69	B	2.1	HOLAS	7.69
	2.2	KAMBARYS	11.30		2.2	KAMBARYS	11.30
	2.3	KAMBARYS	12.50		2.3	KAMBARYS	12.50
	2.4	KAMBARYS	16.29		2.4	KAMBARYS	16.29
	2.5	DRABUŽINĖ	6.83		2.5	DRABUŽINĖ	6.83
	2.6	SAN. MAZGAS	3.29		2.6	SAN. MAZGAS	3.29
	2.7	VONIA	5.48		2.7	VONIA	5.48
VISO:			<b>63.38</b>	VISO:			<b>63.38</b>

<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., Didžiasalio k., Šv. Antano g. 31 (skl. kad. Nr. 4162/0200:693), statybos projektas					
Atestato Nr. Išdavimo data	Pareigos	Pavardė	Parašas	Data	Brėžinio pavadinimas:					
A 1664	PV	Simonas Savickas		2018 06	<b>2 AUKŠTO BALDŲ PLANAS</b> 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: G.V.							PP	SA 4		





PASTABOS:

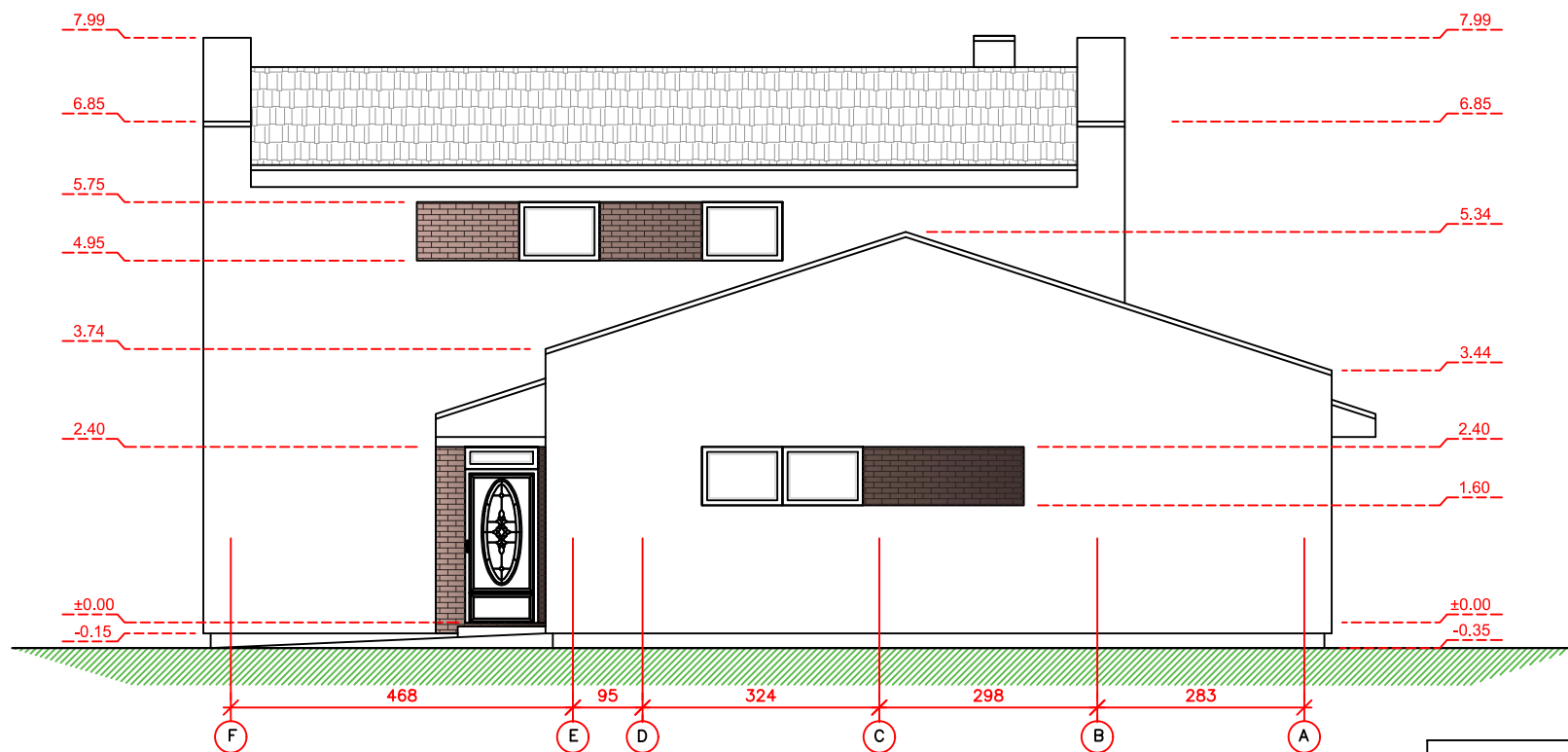
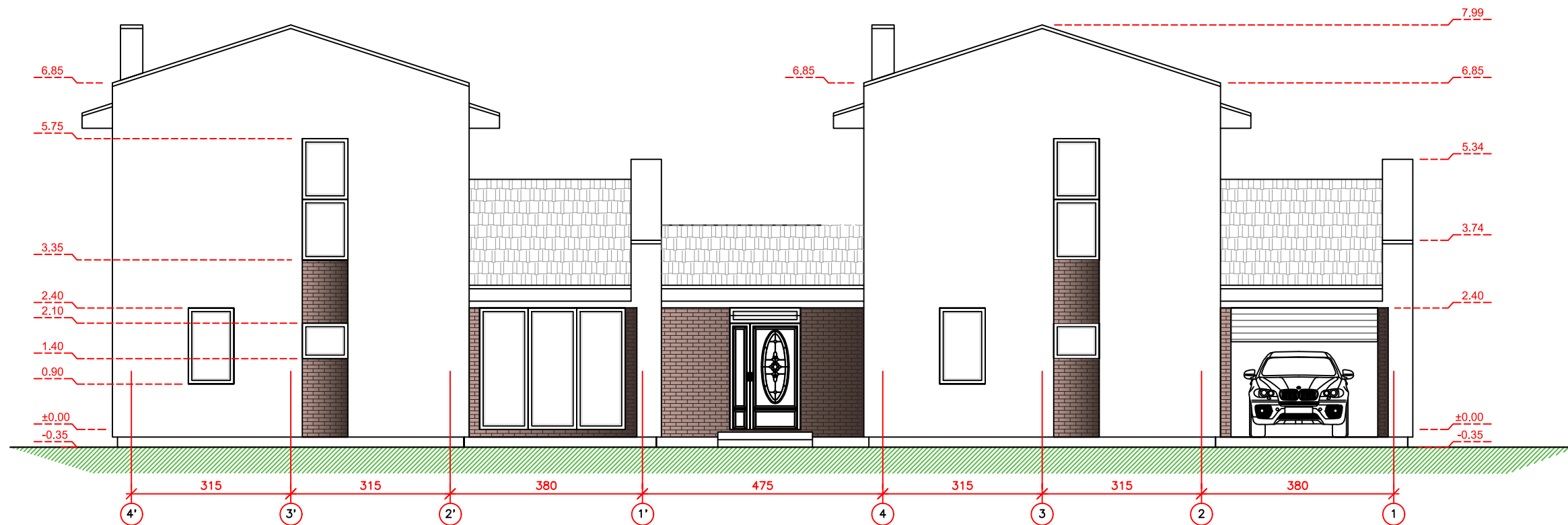
1. Projektuojamas dvibutis gyvenamasis namas.
2. Sienos - 250 mm storio blokeliai, iš išorės 300 mm termoizoliacinis sluoksnis (mineralinė vata arba polistirolas), išorės apdaila - dekoratyvinis tinkas, klinkeris, vidaus apdaila tinkas.
3. Išorinės sienos atitinka šilumos garso ir priešgaisrinius reikalavimus.
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. Medines konstrukcijas rekomenduojama antiseptikuoti.

**UAB "PROJEKTAVIMAS"**

Vilniaus r. sav., Rudaminos k., Aušros g. 4  
Jm. 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. 31  
(skl. kad. Nr. 4162/0200:693), statybos projektas

Atestato Nr.	Pareigos	Vardas, pavardė	Parašas	Data	Brėžinio pavadinimas:	Mastelis				
A 1664	PV	Simonas Savickas		2018 06	FASADAS TARP AŠIŲ A-F IR 1-4'	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: G.V.							PP	SA 5		

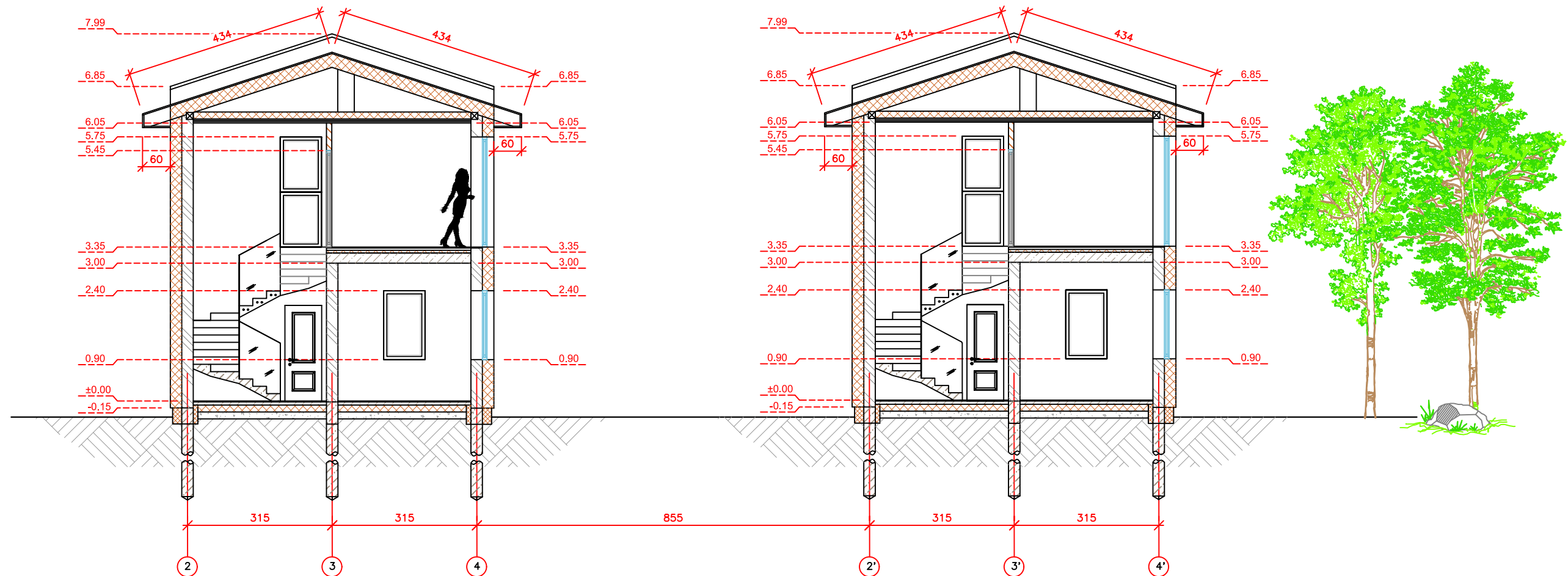


PASTABOS:

1. Projektuojamas dvibutis gyvenamasis namas.
2. Sienos - 250 mm storio blokėliai, 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. 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. Medines 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 (dvių butų) pastato (6.2.) Vilniaus r. sav., Nemėžio sen., Didžiasalio k., Šv. Antano g. 31 (skl. kad. Nr. 4162/0200:693), statybos projektas					
Atestato Nr.	Pareigos	Vardas, pavardė	Parašas	Data	Brėžinio pavadinimas:			Mastelis		
A 1664	PV	Simonas Savickas		2018 06	FASADAS TARP AŠIŲ F-A IR 4'-1			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: G.V.							PP	SA 6		

# PJŪVIS "A-A"



## SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

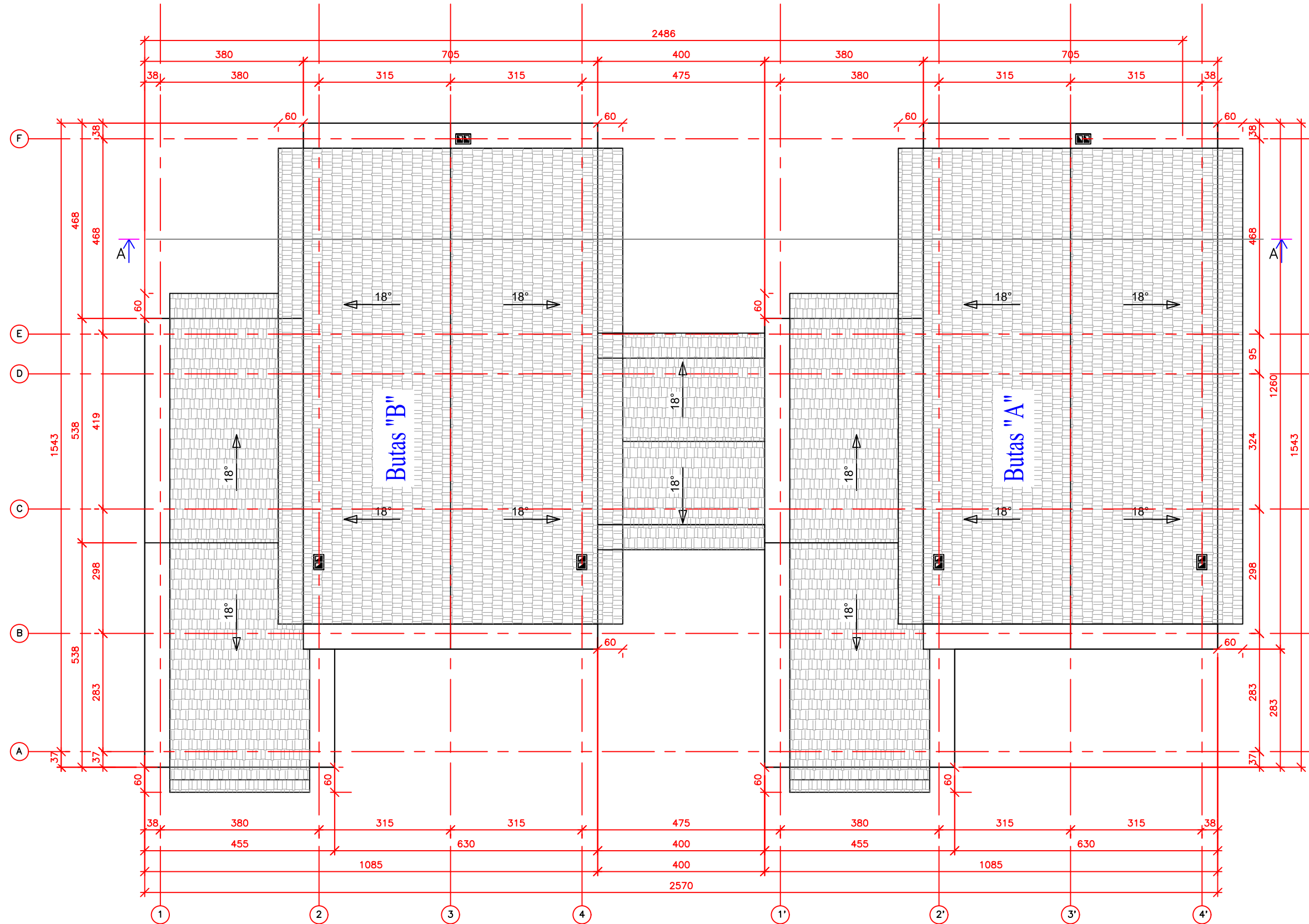
	Sienos iš blokelių mūro
	Pertvaros iš blokelių mūro
	G/b
	Termoizoliacinis sluoksnis (vata / polistirolas)

± 0.000 = 211.68


### 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, bresliuojanti 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.

<b>UAB "PROJEKTAVIMAS"</b>					Statinio pavadinimas: Gyvenamosios paskirties (dviejų butų) pastato (6.2)					
Vilniaus r. sav., Rudaminos k., Aušros g. 4 Įm. kodas 303738851, tel. nr.: 8 655 02908					Vilniaus r. sav., Nemėžio sen., Didžiasalio k., Šv. Antano g. 31, (skl. kad. Nr. 4162/0200:693) statybos projektas					
Atestato Nr. Išdavimo data	Pareigos	Pavardė	Parašas	Data	Brėžinio pavadinimas:			Laida		
A 1664	PV	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: G.V.							PP	SA 7		



**SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI**

-  Stogo danga
-  Parapetų skardinimas

**PASTABOS:**

1. Projektuojamas dvibutis gyvenamasis namas.
2. Sienos - 250 mm storio blokėliai, 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. Katlinės 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., Didžiasalio k., Šv. Antano g. 31 (skl. kad. Nr. 4162/0200:693), statybos projektas					
Atestato Nr. Išdavimo data	Pareigos	Pavardė	Parašas	Data	Brėžinio pavadinimas:			Laida		
A 1664	PV	Simonas Savickas		2018 06	<b>PERDANGŲ PLANAS</b> 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: G.V.							PP	SA8		



<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. 31 (skl. kad. Nr. 4162/0200:693), statybos projektas					
Atestato Nr. Išdavimo data	Pareigos	Pavardė	Parašas	Data	Brėžinio pavadinimas:				Laida	
A 1664	PV	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: G.V.							PP	SA 7		