



3475

Projekto Nr.

Statytojas

UAB „NYKTA“

Projekto pavadinimas

Negyvenamojo poilsio paskirties pastato - poilsio namo Meiros g. Nr. 60, Meironų kaime, Ignalinos seniūnijoje, Ignalinos rajone statybos projektas

Adresas

Meiros g. Nr. 60, Meironų kaimas, Ignalinos seniūnija, Ignalinos rajonas

Statybos rūšis

Nauja statyba

Naudojimo paskirtis

7.13. Poilsio paskirties pastatas

Kategorija

Neypatingasis statinys

Projekto etapas

PP Projektiniai pasiūlymai

I tomas

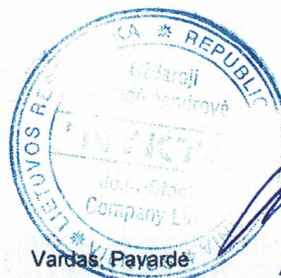
Projekto sprendiniamis patvirtariu



Projekto dalis

Parabigos

Kval. dok. Nr.



Vardas, Pavardė

UAB "NYKTA" atstovas

Parašas

Projekto dalis	Parabigos	Kval. dok. Nr.	Vardas, Pavardė	Parašas
	Direktorius		Romualdas Bernotas	
	Projekto vadovas	6572	Virginijus Žalkauskas	
SP, SA	Projekto dalies vadovė	A 685	Lolita Šeduikytė	
SK	Projekto dalies vadovas	1742	Virginijus Žalkauskas	

Utena, 2019 m.

Suderinta *Ignalinos*
Ignalinos rajono savivaldybės administracijos
Teritorijų planavimo ir architektūros skyriaus
vyr. specialiosi pavaduotojas
skyriaus vedėjas
2019. *balandžio 5d.*

PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIS

2019-04-05

Statytojas (turintis statytojo teisę asmuo):

UAB „NYKTA“, į.k. 123954744; Vilnius, Šv. Stepono g., 5; tel. 8-52-384295, el. paštas: birute@c-f.lt
(fizinio asmens vardas, pavardė, adresas, tel. Nr., el. pašto adresas; juridinio asmens pavadinimas, teisinė forma, juridinio asmens kodas, juridinio asmens adresas, tel. Nr., el. pašto adresas)

1. Statinio pavadinimas:

Negyvenamojo poilsio paskirties pastato - poilsio namo Meiros g. Nr. 60, Meironų kaime, Ignalinos seniūnijoje, Ignalinos rajone statybos projektas.

Statybos rūšis – naujo statinio statyba.

Statinio kategorija – neypatingasis statinys.

Statinio paskirtis – 7.13 poilsio paskirties pastatai

Adresas – Meiros g. Nr. 60, Meironų kaimas, Ignalinos seniūnija, Ignalinos rajonas.

Žemės sklypo kad.Nr.4557/0004:2 Strigailiščio k.v.,

Žemės paskirtis – kita. Naudojimo būdas - rekreacinės teritorijos.

Sklypo dydis- 0,1368 ha;

Projektuojamo pastato bendrasis plotas ~ 135 m² tūris ~ 500 m³.

Projektinių pasiūlymų paskirtis – visuomenės informavimui apie planuojamą veiklą, kada neparengti teritorijų planavimo dokumentai, projektuojamų statinių architektūros ir kitų pagrindinių sprendinių idėjai parinkti; bei techniniam projektui rengti.

2. Projektinių pasiūlymų sudėtis:

- aiškinamasis raštas;

- grafinė dalis:

a) žemės sklypo sutvarkymo (sklypo plano) su gretima urbanistine aplinka schema, kurioje nurodomas statinių išdėstymas, automobilių parkavimo vietos (kai jos planuojamos įrengti žemės sklype) ir kita;

b) pastato (-ų) aukštų planų schemas;

c) pastato (-ų) charakteringo pjūvio schema;

d) pastato (-ų) fasadų schema;

e) projektinių pasiūlymų vaizdinė informacija (statinių su gretima urbanistine aplinka vizualizacija).

3. Statytojo pateikiami dokumentai:

- žemės sklypo ir statinių nekilnojamo turto registro duomenų banko išrašas;

- žemės sklypo geodezinis planas;

- žemės sklypo topografinė nuotrauka;

- Nekilnojamojo turto kadastro ir registro byla.

4. Projektinius pasiūlymus numatyta parengti iki 2019 04 10.

Užsakovui pateikiamos 2 projektinių pasiūlymų kopijos (popieriniame ir skaitmeniniame formate, pdf failų pavidalu).

Užsakovas

Kopija tikra

Projekto vadovas
k.a. 6572



UAB „Nyкта“

Virginijus Žalkauskas

PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ AIŠKINAMASIS RAŠTAS

1. Statinių statybvietės adresas Nekilnojamojo turto registre ar kadastrė arba žemės sklypo geografinės koordinatės:

Žemės sklypo kad. Nr. 4557/0004:2

Sklypas valdomas privačios nuosavybės teise, vieno savininko: UAB „NYKTA“.

Statybos adresas: Meiros g. Nr. 60, Meironų kaimas, Ignalinos seniūnija, Ignalinos rajonas.

2. Statinių esama ir numatoma pagrindinė naudojimo paskirtis:

Statinio paskirtis pagal naudojimo paskirtį:

Esama griauamo poilsio namo (statinio unikalus Nr. 4597-6003-5011) - 7.13 poilsio paskirties pastatas.

Numatoma projektuojamo poilsio namo - 7.13 poilsio paskirties pastatas.

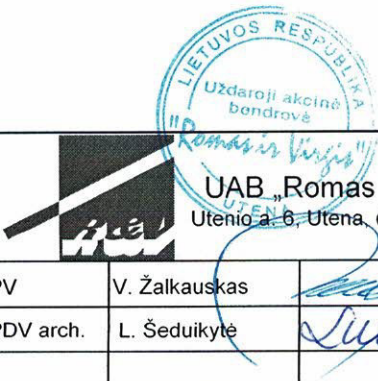
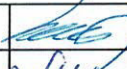

3. Informacija apie sumanytą projektuoti statinį (pavadinimas, statybos rūšis, statinio kategorija, statinių sąrašas):

Projekto pavadinimas:

Negyvenamojo poilsio paskirties pastato - poilsio namo Meiros g. Nr. 60, Meironų kaime, Ignalinos seniūnijoje, Ignalinos rajone statybos projektas.

Statybos rūšis: nauja statyba.

Statinio kategorija: neypatingasis statinys.

Atestato Nr.	 UAB „Romas ir Virgis“ Utenio a. 6, Utena, (8 389) 56554				Negyvenamojo poilsio paskirties pastato - poilsio namo Meiros g. Nr. 60, Meironų kaime, Ignalinos seniūnijoje, Ignalinos rajone statybos projektas.			
6572	PV	V. Žalkauskas		2019 04	Dokumentas	Bendrieji duomenys	Laida	
A685	PDV arch.	L. Šeduikytė		2019 04			0	
Etapas	Statytojas				Žymuo	3475-01–PP-AR	Lapas	Lap
PP	UAB „NYKTA“						1	9

4. Projektinių pasiūlymų sprendiniai:

Sklypo planas.

Pagrindinė tikslinė žemės sklypo naudojimo paskirtis: kita (rekreacinės teritorijos).

Žemės sklypo plotas - 0,1368 ha.

Vadovaujantis VĮ Registrų centro duomenimis apie žemės sklypų ribas, bei jų savininkus nagrinėjamas žemės sklypas:

- šiaurinėje ir šiaurės rytų pusėje ribojasi su vietinės reikšmės keliu;
- rytų pusėje ribojasi su žemės sklypu kad. Nr.4557/0004:84;
- pietų pusėje ribojasi su Asalnų ežeru;
- vakarų pusėje ribojasi su Nr.4557/0004:61;

Vadovaujantis LR Vyriausybės 1992-05-12 nutarimu Nr. 343 „Dėl specialiųjų žemės ir miško naudojimo sąlygų patvirtinimo“ (su vėlesniais pakeitimais) žemės sklypui taikomos specialios žemės ir miško naudojimo sąlygos. (VĮ Registrų centro nekilnojamojo turto registro centrinio duomenų banko išrašo ir žemės sklypo plano M 1:500 duomenimis.)

- (XLIX) – vandentiekio, lietaus ir fekalinės kanalizacijos tinklų ir įrenginių aps. zonos – 0,0277ha
- (XXXIV) – nacionaliniai ir regioniniai parkai – 0,1368 ha
- (XXIX) – paviršinio vandens telkinių apsaugos zonos ir pakrantės apsaugos juostos – 0,1368 ha
- (XXVII) – saugotini medžių ir krūmų želdiniai, augantys ne miško žemėje– 0,0006 ha.

Šios teritorijos reglamentas neprieštarauja poilsio paskirties pastato - poilsio namo statybai nagrinėjamame žemės sklype.

Projektuojamo statinio statybos vietoje reljefas peraukštėjantis. Žemės paviršiaus absoliutinis aukštis statybos vietoje kinta 139.11-142.04 altitudžių intervale.

Projektuojamas pastatas didinamas išnaudojant esančią laisvą sklypo erdvę iki sklypo ribos šiaurės vakarų pusėje. Besiribojančio sklypo savininkų sutikimas pridedamas projektinių pasiūlymų sudėtyje.

Projektuojamo poilsio namo pagrindinis fasadas orientuojamas pietų kryptimi (į ežero pusę). Įėjimas į pastatą nekeičiamas, numatomas rytinėje statinio pusėje esančių statinių grupės. Poilsio namas statomas neartinant užstatymo linijos paviršinio vandens telkinio atžvilgiu, griauiamo esamo poilsio namo (statinio unikalus Nr. 4597-6003-5011) vietoje.



[važiavimas į sklypą esamas nekeičiamas, iš šiaurinės žemės sklypo pusės, natūralios grunto dangos. Statinys eksploatuojamas esamais sklypo takais ir projektuojamais naujais - betono trinkelio dangos takais.

Projektiniais sprendimais sklype užtikrinama galimybė ŽN savarankiškai ir su aplinkinių pagalba laisvai judėti, patekti į poilsio paskirties pastatą. Prie projektuojamo poilsio namo įrengiami takai, įranga ir kiti elementai turi atitikti reikalavimus ŽN reikmėms. ŽN patekimui į pastatą projektuojamas pandusas.

Numatomas lankytojų automobilių parkavimas esamoje sklypo aikštelėje, jos dydį pritaikant trijų automobilių parkavimui, su viena vieta ŽN. Aikštelės dydis parinktas pagal numerių skaičių vadovaujantis STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“. Nagrinėjamame žemės sklype numatomi trys atskiri apgyvendinimo numeriai su vietomis jų lankytojų automobiliams.

Žemės sklype statybos vietoje vertingų želdinių nėra.

Nekeičiamos susiklosčiusios sąlygos lietaus vandens nuvedimui nuo sklypo. Krituliai (lietaus vanduo) surenkami stogo latakais ir lietvamzdžiais nuvedami nuo statinio ir paskleidžiami sklypo ribose, nedarant įtakos kaimyniniam sklypui, arba gali būti naudojami želdinių laistymui. Aplink pastatą būtina įrengti nuogrindą.

Sumažinti neigiamą poveikį aplinkai, numatomos šios priemonės:

Neigiamas poveikis supančiai aplinkai minimalus, nes esamas statinys projektuojamas ir statomas urbanizuotoje teritorijoje, griaunamo statinio vietoje, šio projekto sprendimais statiniui suteikiant patrauklesnę estetinę vertę ir naujas funkcijas eksploatuojant jį.

Pastato architektūriniai planiniai sprendiniai:

Projektuojamas poilsio paskirties pastatas - poilsio namas, vadovaujantis statytojo pageidavimais bus naudojamas ne ilgiau kaip keturis mėnesius per metus.

Statinio konfiguracija plane parinkta atsižvelgiant į gretimą užstatymą ir sklypo ribas. Projektuojamas poilsio namas vieno aukšto su mansarda, šlaitiniu stogu. Užsakovo pageidavimu pagrindinis įėjimas į pastatą lieka toje pačioje pusėje pro projektuojamą terasą. Statinio pirmasis aukštas pritaikytas ŽN reikmėms, numatant praėjimus reikalingus laisvam judėjimui, būtiniems poreikiams ir funkcijos tenkinti. Pirmajame aukšte projektuojama bendra virtuvė su valgomuoju, poilsio kambarys ir WC. Iš pirmojo aukšto laiptais patenkame į mansardos aukštą kuriame projektuojamas poilsio ir pagalbinės patalpos. Rūsyje numatytos pagalbinės patalpos.

Atsižvelgiant į užsakovo pageidavimus išspręstas projektuojamo statinio patalpų funkcinis ryšys. Patalpų insoliacija optimali. Orientacija pagal pasaulio šalis parinkta pagal užsakovo pageidavimą.



Pastato konstruktyviniai sprendiniai:

Pagrindiniai konstruktyviniai projektuojamo statinio sprendiniai:

PAMATAI – surenkami juostiniai. Sienų apsaugai nuo drėgmės įrengiama hidroizoliacija, 2-jų sluoksnių hidroizolo, klijuoto bitumine mastika.

LAUKO SIENOS – blokelių mūro, šiltinamos karkase ir apkalamos medžio lentelėmis;

PERTVAROS – blokelių mūro;

PERDANGA – g/b surenkamų plokščių;

STOGAS - medinė šlaitinė laikanti konstrukcija. Stogo šlaito nuolydis 35-37°;

STOGO DANGA – banguota lakštinė kaip ir esamų sklypo statinių;

GRINDYS - grindų konstrukciją pasirenka užsakovas.

LANGAI – plastikiniai (arba mediniai) įstiklinti stiklo paketu.

LAIPTAI - išorės laipteliai monolitiniai aptaisomi klinkerio plytelėmis arba natūralaus akmens.

Pastato išorės apdailos sprendiniai:

Cokolis tinkuojamas lygiu cementiniu tinku (galima lauko akmens apdaila). Sienos ir frontonai apkalami medžio apdailos dailylentėmis ir dažomi dažyklėmis, šviesių atspalvių rusva, gelsva, smėlinė, žalsva arba natūralia medžio spalva, (rekomenduojama smėlinė kaip ir esamo sklype poilsio namo). Karnyzai, stogo atbrailos apkalami medinėmis apdailos lentomis. Langų rėmai, baltas spalvos. Stogo danga pilkos, tamsiai rudos arba žalios (rekomenduojama rudos kaip ir esamų statinių) spalvos. Galima statinio langų ir durų apvadų, langinių, vėjalenčių ornamentika, sijų, kolonų, gegnių galų puošyba, statytojas ją pasirenka individualiai.

Rekomenduojama literatūra ir informacijos šaltiniai:

- Knyga apie medinę architektūrą "Medinė architektūra Lietuvoje" (2002m.)
- Etninės globos tarybos informacinis leidinys „Rytų Aukštaitijos tradicinė kaimo architektūra“ (2009 m.)
- Etninės globos tarybos informacinis leidinys „Vakarų Aukštaitijos tradicinė kaimo architektūra“ (2008 m.)

Inžineriniai tinklai:

VANDENTIEKIS

Vandens tiekiamas numatomas prisijungiant prie esamų sklypo vandens tiekimo tinklų.

APŠILDYMAS IR VĒDINIMAS

Projektuojamo statinio apšildymas numatomas šilumos siurbliu. Vėdinimas natūralus pro langus ir priverstinis numatant ištraukimą iš tam tikrų patalpų.

BUITINĖS NUOTEKOS

Nuotėkos tvarkomos numatant prisijungimą prie esamų sklypo nuotakynės tinklų.

APRŪPINIMAS ELEKTRA

Statinys elektros energija aprūpinamas nuo esamo sklypo elektros įvado.



5. Grafinės dalies schemos ir brėžiniai:

- 5.1. Sklypo planas;
- 5.2. Pastato aukštų planai;
- 5.3. Pastato fasadai;
- 5.4. Pastato pjūvis;
- 5.5. Projektuojamo pastato vizualizacija.

6. PRIVALOMŲJŲ DOKUMENTŲ PROJEKTUI RENGTI IR PAGRINDINIŲ NORMATYVINIŲ DOKUMENTŲ, KURIAIS VADOVAUJANTIS PARENGTAS PROJEKTAS SĄRAŠAS.

6.1. PAGRINDINIŲ normatyvinių dokumentų, kuriais vadovaujantis parengtas projektas, sąrašas:

Projektas yra parengtas vadovaujantis šiais dienai galiojančiais teisės aktais ir normatyviniais dokumentais pagal „Lietuvos Respublikoje galiojančių statybos verslą reglamentuojančių teisės aktų ir normatyvinių dokumentų rodyklę“.

Organizaciniai tvarkomieji, techninių ir specialiųjų reikalavimų, įforminimo normatyviniai dokumentai:

LIETUVOS RESPUBLIKOS ĮSTATYMAI:

Lietuvos Respublikos visuomenės sveikatos priežiūros įstatymas
Lietuvos Respublikos triukšmo valdymo įstatymas
Lietuvos Respublikos aplinkos oro apsaugos įstatymas
Lietuvos Respublikos geriamojo vandens įstatymas
Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymas
Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymas
Lietuvos Respublikos žemės įstatymas
Lietuvos Respublikos sodininkų bendrijų įstatymas
Lietuvos Respublikos statybos įstatymas
Lietuvos Respublikos daugiabučių gyvenamųjų namų ir kitos paskirties pastatų savininkų bendrijų įstatymas
Lietuvos Respublikos turizmo įstatymas

STATYBOS TECHNINIAI REGLAMENTAI:

STR 1.01.01:2005 Kultūros paveldo statinio tvarkomųjų statybos darbų reglamentai
STR 1.01.02:2016 Normatyviniai statybos techniniai dokumentai
STR 1.01.03:2017 Statinių klasifikavimas
STR 1.01.08:2002 Statinio statybos rūšys
STR 1.02.01:2017 Statybos dalyvių atestavimo ir teisės pripažinimo tvarkos aprašas
STR 1.02.09:2011 Teisės atlikti pastatų energinio naudingumo sertifikavimą įgijimo tvarkos aprašas
STR 1.03.01:2016 Statybiniai tyrimai. Statinio avarija
STR 1.03.02:2008 Statybos produktų atitikties deklaravimas
STR 1.03.07:2017 Statinių techninės ir naudojimo priežiūros tvarka. Naujų nekilnojamojo turto kadastro objektų formavimo tvarka
STR 1.04.02:2011 Inžineriniai geologiniai ir geotechniniai tyrimai



STR 1.04.03:2012	Inžineriniai geologiniai ir geotechniniai tyrimai Šiaurės Lietuvos karstiniame rajone
STR 1.04.04:2017	Statinio projektavimas, projekto ekspertizė
STR 1.05.01:2017	Statybą leidžiantys dokumentai. Statybos užbaigimas. Statybos sustabdymas. Savavališkos statybos padarinių šalinimas. Statybos pagal neteisėtai išduotą statybą leidžiantį dokumentą padarinių šalinimas
STR 1.06.01:2016	Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra
STR 1.12.06:2002	Statinio naudojimo paskirtis ir gyvavimo trukmė
STR 2.01.01(1):2005	Esminis statinio reikalavimas „Mechaninis atsparumas ir pastovumas“
STR 2.01.01(2):1999	Esminiai statinio reikalavimai. Gaisrinė sauga
STR 2.01.01(3):1999	Esminiai statinio reikalavimai. Higiena, sveikata, aplinkos apsauga
STR 2.01.01(4):2008	Esminis statinio reikalavimas „Naudojimo sauga“
STR 2.01.01(5):2008	Esminis statinio reikalavimas „Apsauga nuo triukšmo“
STR 2.01.01(6):2008	Esminis statinio reikalavimas „Energijos taupymas ir šilumos išsaugojimas“
STR 2.01.02:2016	Pastatų energinio naudingumo projektavimas ir sertifikavimas
STR 2.01.05:2003	Civilinė sauga. Žmonių sanitarinio švarinimo punktų projektavimo reikalavimai
STR 2.01.06:2009	Statinių apsauga nuo žaibo. Išorinė statinių apsauga nuo žaibo
STR 2.01.07:2003	Pastatų vidaus ir išorės aplinkos apsauga nuo triukšmo
STR 2.01.08:2003	Lauko sąlygomis naudojamos įrangos į aplinką skleidžiamo triukšmo valdymas
STR 2.01.10:2007	Išorinės tinkuojamos sudėtinės termoizoliacinės sistemos
STR 2.01.11:2012	Išorinės vėdinamos termoizoliacinės sistemos
STR 2.02.01:2004	Gyvenamieji pastatai
STR 2.02.02:2004	Visuomeninės paskirties statiniai
STR 2.02.04:2004	Vandens ėmimas, vandenruoša. Pagrindinės nuostatos
STR 2.02.05:2004	Nuotekų valyklos. Pagrindinės nuostatos
STR 2.02.07:2012	Sandėliavimo, gamybos ir pramonės statiniai. Pagrindiniai reikalavimai
STR 2.02.09:2005	Vienbučiai ir dvibučiai gyvenamieji pastatai
STR 2.03.01:2001	Statiniai ir teritorijos. Reikalavimai žmonių su negalia reikmėms
STR 2.05.02:2008	Statinių konstrukcijos. Stogai
STR 2.05.03:2003	Statybinių konstrukcijų projektavimo pagrindai
STR 2.05.04:2003	Poveikiai ir apkrovos.
STR 2.05.05:2005	Betoninių ir gelžbetoninių konstrukcijų projektavimas
STR 2.05.06:2005	Aliumininių konstrukcijų projektavimas
STR 2.05.07:2005	Medinių konstrukcijų projektavimas
STR 2.05.08:2005	Plieninių konstrukcijų projektavimas. Pagrindinės nuostatos
STR 2.05.09:2005	Mūrinių konstrukcijų projektavimas
STR 2.05.10:2005	Armocementinių konstrukcijų projektavimas
STR 2.05.11:2005	Gaisro temperatūrų veikiamų gelžbetoninių konstrukcijų projektavimas
STR 2.05.12:2005	Betoninių ir gelžbetoninių konstrukcijų iš tankiojo silikatbetonio projektavimas
STR 2.05.13:2004	Statinių konstrukcijos. Grindys
STR 2.05.14:2005	Hidrotechnikos statinių pagrindų ir pamatų projektavimas
STR 2.05.20:2006	Langai ir išorinės įėjimo durys
STR 2.05.21:2016	Geotechninis projektavimas. Bendrieji reikalavimai
STR 2.06.04:2014	Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai
STR 2.07.01:2003	Vandentiekis ir nuotekų šalintuvai. Pastato inžinerines sistemos. Lauko inžineriniai tinklai
STR 2.08.01:2004	Dujų sistemos pastatuose
STR 2.09.02:2005	Šildymas, vėdinimas ir oro kondicionavimas

GAISRINĖ SAUGA:

- Bendrosios gaisrinės saugos taisyklės. 2010-07-27 įsakymas Nr. 1-233;
- Gaisrinės saugos pagrindiniai reikalavimai. 2016-03-02 įsakymas Nr. 1-65 (TAR, 2016-03-03, Nr. 4108);
- Gyvenamųjų pastatų gaisrinės saugos taisyklės. 2014-08-21 įsakymas Nr. 1-311(TAR, 2014-08-21, Nr. 11129);



- Gamybos, pramonės ir sandėliavimo statinių gaisrinės saugos taisyklės. 2012-02-06 įsakymas Nr. 1-45 (Žin., 2012, Nr. 21-990);
- Automobilių saugyklų gaisrinės saugos taisyklės. 2012-02-06 įsakymas Nr. 1-44 (Žin., 2012, Nr. 21-989);
- Gaisro aptikimo ir signalizavimo sistemų projektavimo ir įrengimo taisyklės. 2012-06-29 įsakymas Nr. 1-186 (Žin., 2012, Nr. 78-4085);
- Lauko gaisrinio vandentiekio tinklų ir statinių projektavimo ir įrengimo taisyklės. 2011-04-20 įsakymas Nr. 1-138 (Žin., 2011, 48-2343);
- Stacionariųjų gaisrų gesinimo sistemų projektavimo ir įrengimo taisyklės. 2016-01-06 įsakymas Nr. 1-1 (TAR, 2016-01-06, Nr. 365);
- Statinių vidaus gaisrinio vandentiekio sistemų projektavimo ir įrengimo taisyklės. 2009-05-22 įsakymas Nr. 1-168 (Žin., 2009, Nr. 63-2538);
- Vėdinimo sistemų gaisrinės saugos taisyklės. 2013-10-04 įsakymas Nr. 1-250 (Žin., 2013, Nr. 106-5265);
- Dūmų ir šilumos valdymo sistemų projektavimo ir įrengimo taisyklės. 2013-10-04 įsakymas Nr. 1-249 (Žin., 2013, Nr. 106-5264);
- Šildymo sistemų, naudojančių kietąjį kurą, gaisrinės saugos taisyklės. 2013-10-28 įsakymas Nr. 1-264 (Žin., 2013, Nr. 115-5798);

HIGIENOS NORMOS IR KITI SVEIKATOS PRIEŽIŪROS TEISĖS AKTAI:

- HN 35:2007 „Didžiausia leidžiama cheminių medžiagų (teršalų) koncentracija gyvenamosios aplinkos ore“ (Žin., 2007, Nr. 55-2162);
- HN 42:2009 „Gyvenamųjų ir visuomeninių pastatų patalpų mikroklimatas“ (Žin., 2009, Nr. 159-7219);
- HN 50:2003 „Visą žmogaus kūną veikianti vibracija: didžiausi leidžiami dydžiai ir matavimo reikalavimai gyvenamuosiuose bei visuomeniniuose pastatuose“ (Žin., 2004, Nr. 45-1490);
- HN 80:2000 „Elektromagnetinis laukas darbo vietose ir gyvenamojoje aplinkoje. Parametrų normuojamos vertės ir matavimo reikalavimai 10 kHz - 300 GHz dažnių juostose“ (Žin., 2000, Nr. 53-1548);
- HN 24:2003 „Geriamojo vandens saugos ir kokybės reikalavimai“ (Žin., 2003, Nr. 79-3606);
- HN 43:2005 „Šuliniai ir versmės: įrengimo ir priežiūros saugos sveikatai reikalavimai“ (Žin., 2005, Nr. 90-3376);
- HN 44:2006 „Vandenviečių sanitarinių apsaugos zonų nustatymas ir priežiūra“ (Žin., 2006, Nr. 81-3217);
- HN 36:2009 „Draudžiamos ir ribojamos medžiagos“ (Žin., 2009, Nr. 83-3451);
- HN 98:2014 „Natūralus ir dirbtinis darbo vietų apšvietimas. Apšvietos mažiausios ribinės vertės ir bendrieji matavimo reikalavimai“ (TAR, 2014-05-06, Nr. 5119);
- HN 131:2015 „Vaikų žaidimų aikštelės ir patalpos. Bendrieji sveikatos saugos reikalavimai“ (TAR, 2015-11-04, Nr. 17474);
- HN 105:2004 „Polimeriniai statybos produktai ir polimerinės baldinės medžiagos“ (Žin., 2004, Nr. 182-6745);
- HN 39:2005 „Pirtys: įrengimo ir priežiūros saugos sveikatai reikalavimai“ (Žin., 2005, Nr. 93-3483);
- Nuodingųjų medžiagų pagal jų toksiškumą sąrašas, patvirtintas Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2004 m. gruodžio 30 d. įsakymu Nr. V-975 (Žin., 2005, Nr. 3-47);

NORMATYVINIAI APLINKOS APSAUGOS DOKUMENTAI:

- LAND 4-99 „Gręžinių vandeniui tiekti ir vandens šiluminei energijai vartoti projektavimo, įrengimo, konservavimo bei likvidavimo tvarka“ (Žin., 1999, Nr. 112-3263);
- LAND 21-01 „Aplinkosauginis buitinių nuotekų filtravimo įrenginių įrengimo gamtinėmis sąlygomis taisyklės“ (Žin., 2010-07-03, Nr. 79-4104);
- PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TVARKYMO REGLAMENTAS. LR AM 2007-04-02 įsakymu Nr. D1-193 (Žin., 2007-04-14, Nr. 42-1594);



- NUOTEKŲ VALYMO ĮRENGINIŲ TAIKYMO REGLAMENTAS. LRAM 2006-09-11 įsakymu Nr. D1-412 (Žin., 2006-09-19, Nr. 99-3852);
- ŽELDINIŲ APSAUGOS, VYKDANT STATYBOS DARBUS, TAISYKLĖS. LRAM 2010-03-15 įsakymu Nr. D1-193 (Žin., 2010, Nr. 31-1454);
- STATYBINIŲ ATLIEKŲ TVARKYMO TAISYKLĖS. LRAM 2006-12-29 įsakymu Nr. D1-637 (Žin., 2007-01-25, Nr. 10-403);
- ATLIEKŲ TVARKYMO TAISYKLĖS. LRAM 2011-05-03 įsakymo Nr. D1-368 (Žin., 1999-07-21, Nr. 63-2065);
- SPECIALIOSIOMIS ŽEMĖS IR MIŠKO NAUDOJIMO SĄLYGOS. Lietuvos Respublikos Vyriausybė 1992-05-12 nutarimu Nr. 343;
- AUKŠTAITIJOS NACIONALINIO PARKO PLANAVIMO SCHEMA. LR Vyriausybė 1997-04-28 nutarimu Nr. 416;
- AUKŠTAITIJOS NACIONALINIO PARKO APSAUGOS REGLAMENTAS. LRAM 2002-08-10 įsakymu Nr. 438;

ENERGETIKOS NORMATYVINIAI STATINIO SAUGOS IR PASKIRTIES DOKUMENTAI:

- Elektros įrenginių įrengimo bendrosios taisyklės. LRŪM 2007-01-31 įsakymu Nr. 4-40 (Žin., 2007, Nr. 24-936);
- Elektros linijų ir instaliacijos įrengimo taisyklės. LRŪM 2007-01-31 įsakymu Nr. 4-40 (Žin., 2007, Nr. 24-936);
- Apšvietimo elektros įrenginių įrengimo taisyklės. LRŪM 2004-05-30 įsakymu Nr. 4-257 (Žin., 2004, Nr. 107-4005);
- Naujų buitinių vartotojų elektros įrenginių prijungimo prie elektros tinklų sutarčių standartinių sąlygų aprašas. LR EM 2010-10-06 įsakymu Nr. 1-280 (Žin., 2010, Nr. 120-6155).

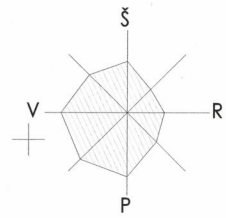
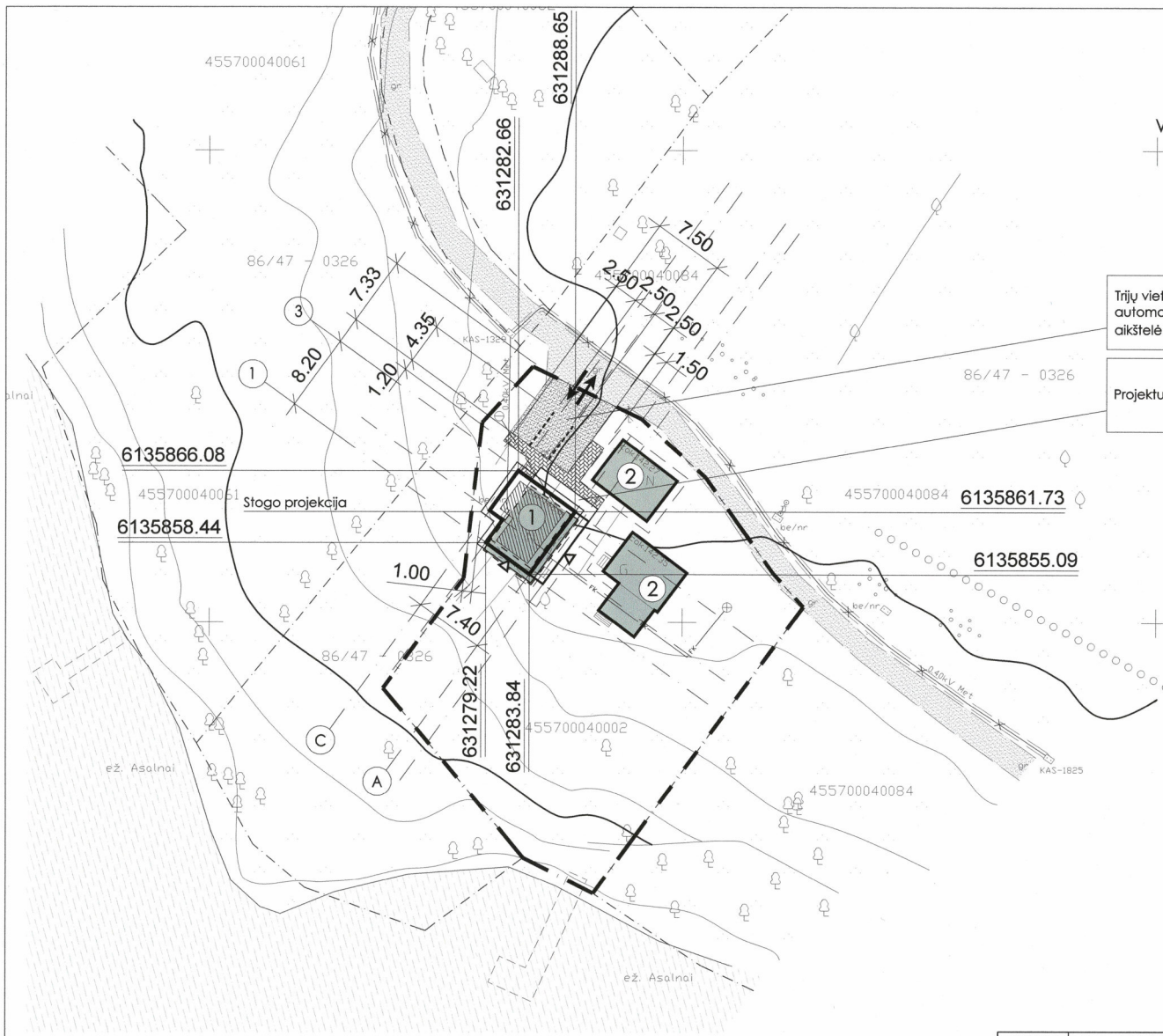
KOKYBĖS KONTROLĖ IR DARBŲ PRIĖMIMAS:

- ST 4514622.01:2003 "Bendrieji statybos darbai";
- RSN 76-80 "Betono stiprumo kontrolės strypo atšokimo prietaisų ir gelžbetonio konstrukcijų vertinimo instrukcija";
- LST EN 197-1:2001 "Cementas 1 dalis. Įprastinių cementų sudėtis, techniniai reikalavimai ir atitikties požymiai";
- LST EN 206-1:2002 "Betonas. 1 dalis. Techniniai reikalavimai, savybės, gamyba ir atitiktis";
- LST EN 1346:2005 "Statybinis skiedinys. Bendrieji techniniai reikalavimai";
- LST EN 998-2:2003. "Techniniai mūro skiedinio reikalavimai". 2 d. Mūro skiedinys;
- LST EN 1011-1:1999/A2:2004. "Suvirinimas. Metalų suvirinimo rekomendacijos. 1 dalis. Bendrosios lankinio suvirinimo taisyklės";
- LST EN 1090-1:2002 "Plieninių konstrukcijų darbai. 1 d. Bendrosios ir pastatų taisyklės";
- LST EN ISO 898-1:2000 "Anglinio ir legiruotojo plieno tvirtinimo detalių mechaninės savybės. 1 dalis. Varžtai, sraigai ir smeigės (ISO 898-1:1999)";
- LST EN ISO 887:2002 "Bendrosios paskirties metrinių varžtų, sraigtų ir veržlių poveikis. Bendrasis projektas (ISO 887:2000)";
- LST EN ISO 12944-2:2000 "Dažai ir lakai. Plieninių konstrukcijų apsauga korozijos apsauginėmis dažų sistemomis. 2-oji dalis Aplinkos klasifikacija (ISO 12944-2:1998)";
- LST EN 518:2000 "Statybinė mediena. Rūšiavimas. Reikalavimai apžiūrimojo rūšiavimo pagal stiprumą standartams";
- LST EN 338:2004 "Statybinė mediena. Stiprumo klasė";
- LST EN 1194:2000 "Medinės konstrukcijos. Klijuota sluoksninė mediena. Stiprumo klasės ir būdingųjų verčių nustatymas";
- LST EN 351-1:2000 "Medienos ir medienos produktų ilgaamžiškumas konservantais apdorota natūralioji mediena. 1 d. Konservantų įsiskverbimo ir įgėrio klasifikacija";
- LST 1328:1995 "Statybinių industrinių gaminių žymenys. I-oji dalis – betono, gelžbetonio darbai";



- LST 1341:1995 "Betonas ir gelžbetonis. Komponentai ir gaminiai. Terminai ir apibrėžimai";
- LST 1455:1996 "Cementas (įprastinis). Sudėtis techniniai reikalavimai, atitikties požymiai";
- LST 1330:1995 "Betonas, charakteristika, ruošimas, klojimas ir atitikties požymiai";
- LST ISO 1328:1995 "Betonas. Konsistencijos klasifikacija";
- LST 1342:1994 "Betono ir skiedinio užpildas. Bendrieji techniniai reikalavimai";
- LST EN 196-1:1996-196-12:1996 "Cementas (bandymo metodai)";
- LST.1428.1:1996-1428.12:1996 "Betonas (bandymo metodai)";
- LST ISO 1920:1995 "Betono bandymas. Bandiniai";
- LST ISO 4012:1995 "Betonas. Stiprio gniuždant nustatymas";
- LST ISO 4111:1995 "Nesukietėjęs betonas. Konsistencijos nustatymas. Sutankinimo laipsnis (Sutankinimo indeksas)";
- LST ISO 6275:1995 "Sukietėjęs betonas. Tankio nustatymas.";
- LST ISO 6276:1995 "Nesukietėjęs sutankintas betonas. Tankio nustatymas.";
- LST ISO 6782:1995 "Betono užpildai. Piltinio tankio nustatymas";
- LST ISO 7033:1995 "Smulkieji ir stambieji betono užpildai. Dalelių masės tūrio vienetė ir vandens įgėrimo nustatymas. Piknometrinis";
- DT8 – 00 "Kėlimo kranų saugaus naudojimo taisyklės";
- DT5 – 00 "Saugos ir sveikatos taisyklės statyboje".





Trijų vietų (2.50m x 4.35m) automobilių parkavimo aikštelė su ŽN vieta

Projektuojamas pandusus

SUTARTINIAI ŽENKLAI	
	Sklypo riba
	Esamas įvažiavimas į sklypą
	Projektuojami pastatai
	Įėjimas į projektuojamą pastatą
	Esami pastatai
	Griaunamas pastatas
	Esami sodybos takai
	Elektrės energijos tiekimo tinklai
	Esami nuotėkų tinklai
	Esami vandentiekio tinklai
STATINIŲ EKSPLIKACIJA	
①	Projektuojamas poilsio namas
②	Esamas poilsio namas

PROJEKTAS ATITINKA STATYBOS NORMAS IR Taisykles, Ekologinius, Higienos ir Priešgaisrinius Reikalavimus.
 PROJEKTĄ PAKĖISTI GALIMA TIK GAUVUS PROJEKTO AUTORIAUS SUTIKIMĄ IR SUDERINUS SU PROJEKTĄ DERINUSIOMIS TARNYBOMIS.

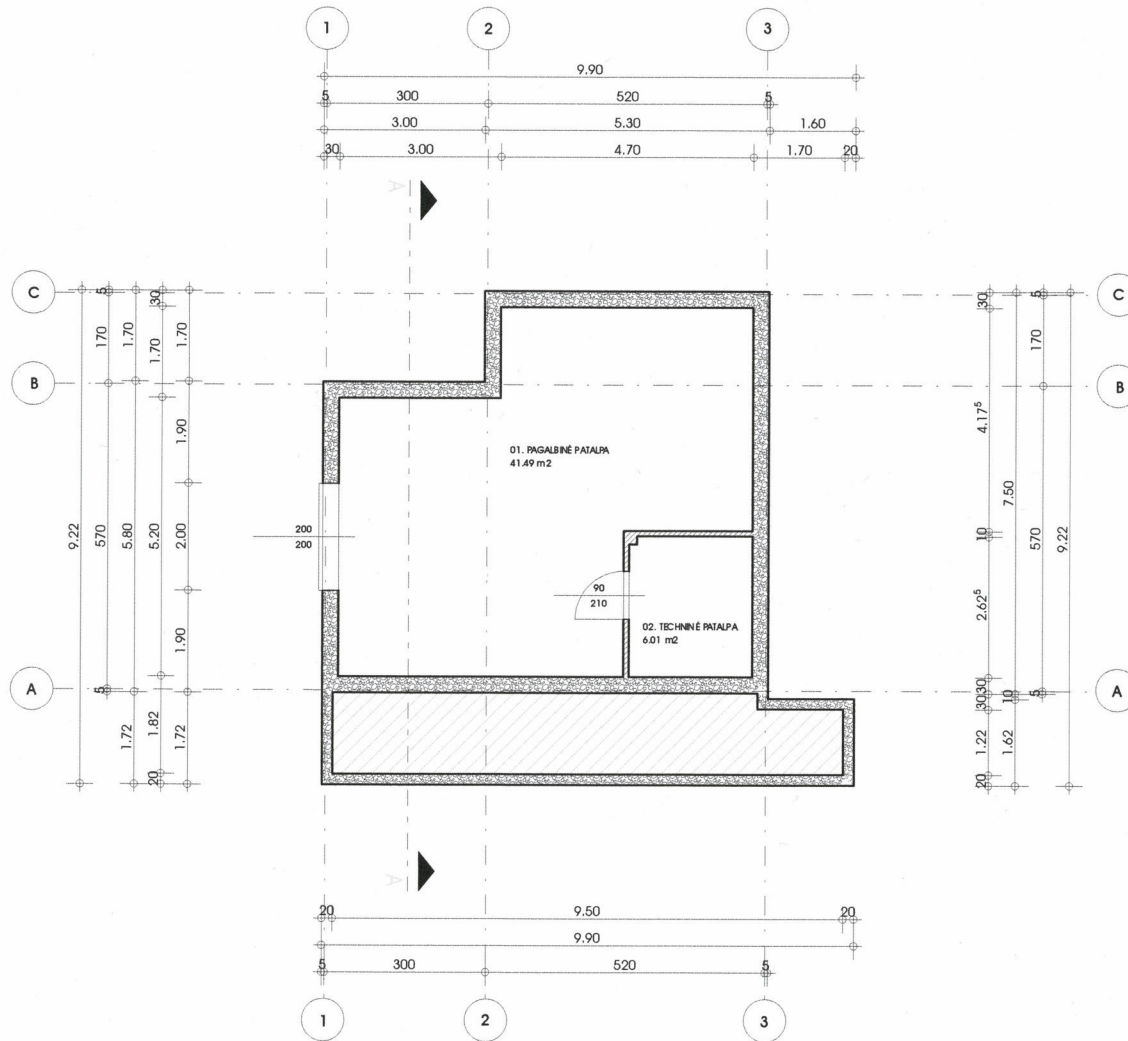


BENDRIEJI STATINIŲ RODIKLIAI					
Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas	Mato vnt.	Pastato (irenginio) Nr.		
			1.	2.	3.
1	Sklypo plotas	m ²	1368		
2	Skł. užstat. intensyvumas	%	17,07		
3	Skł. užstat. tankumas	%	11,62		
4	Pastato bendras plotas	m ²	134,50	-	-
5	Pastato pagrindinis plotas	m ²	69,16	-	-
6	Pastato tūris	m ³	496	-	-
7	Pastato aukštų skaičius	vnt.	1	-	-
8	Pastato aukštis	m	8,20	-	-


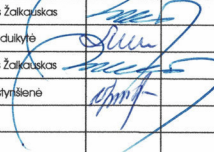
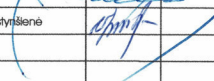
PASTABA:
 1. Įvažiavimas į žemės sklypą lieka esamoje vietoje.
 2. Esamojo privažiavimo ir kiemo aikštelės dangą natūralios grunto dangos. Prie projektuojamo statinio projektuojami takai pritaikomi ŽN reikmėms. Lietaus vandens nuvedimas sprendžiamas sklypo ribose.
 3. Sklypo planas atliktas ant topografinio plano, naudojamo projektiniu pagrindu.
 4. Būtina patikrinti projektinę aukščio plano reikšmę. Esant nesutapimams su aukščio reikšmėmis, jas pakoreguoti.
 5. Tikslusis gerbuvio elementų projektas rengiamas atskirai.

KVALIFIKACIJOS DOCUMENTO NR.	 UAB "Romas ir Virgis" Utenio a. 6. LT-28244, Utena. Tel.: (8-389) 56554			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS	Negyvenamojo poilsio paskirties pastato - poilsio namo Meiros g. Nr.60, Meironų k. Ignalinos sen., Ignalinos raj. statybos projektas Žemės sklypo kadastrinis Nr. 4557/0004:2	
6572	SPV	V. Žalkauskas		STATINIO NR. IR PAVADINIMAS	01. POILSIO NAMAS	
A685	SP SPDV	L. Šeduikytė		DOKUMENTO PAVADINIMAS	SKLYPO PLANAS M1:500	
Dip.Nr.203840	Arch.	V. Krastysienė		Laida	0	
KALBOS TRUMP.	STATYTOJAS/ŪSAKOVAS	DOKUMENTO ŽYMIO		Lapas	Lapų	
LT	UAB "NYKTA"	3475-01-PP-SP.BR		1	1	

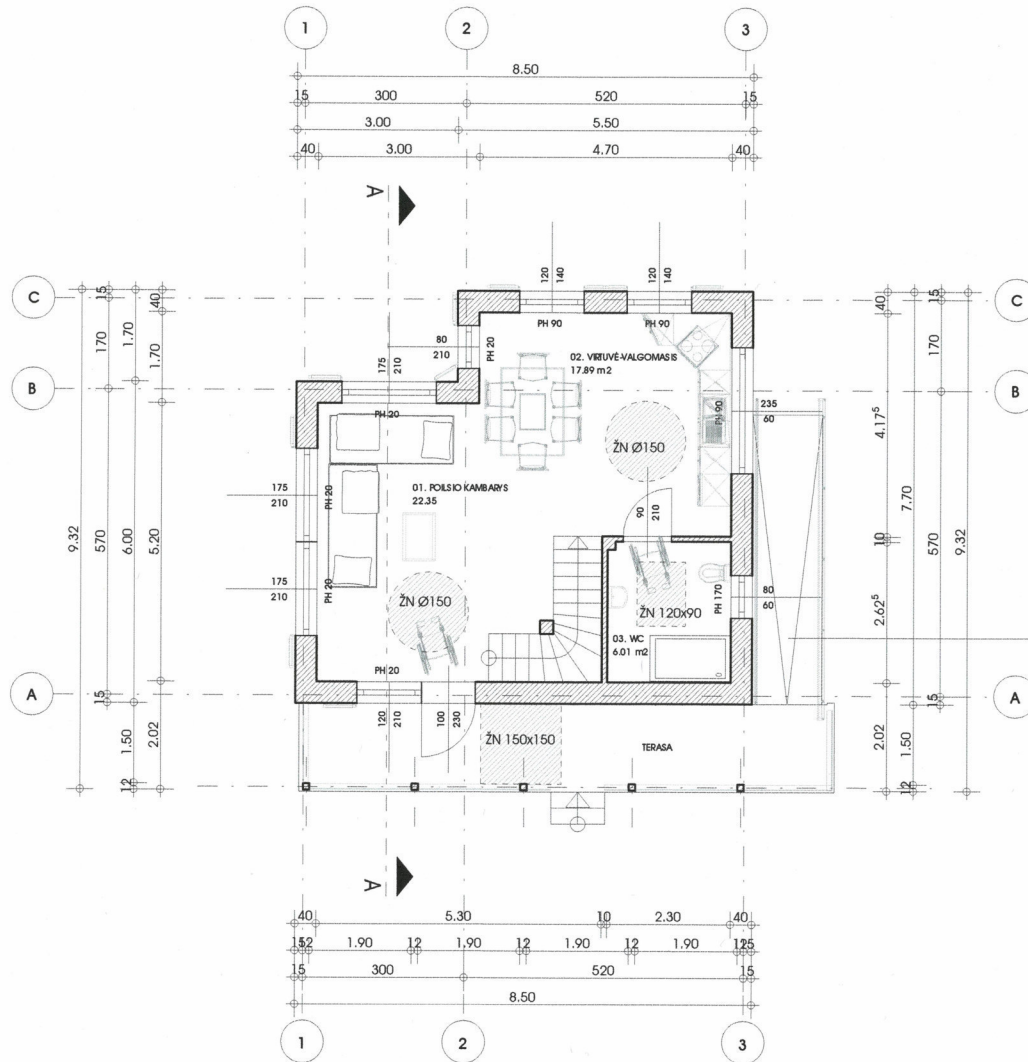
PAMATŲ-RŪSIO PLANAS M 1:100



PATALPŲ EKSPLIKACIJA		
Eil.Nr.	Patalpų pavadinimas	m ²
01.	Pagalbinė patalpa	41.49
02.	Techninė patalpa	6.01
Bendras plotas		-47.50
Pagalbinis plotas		-47.50

KVALIFIKACIJOS DOKUMENTO NUMERIS		 UAB "Romos ir Virgis" Utenio a. Nr.6, LT-28244, Utena. Tel.: (8-387)56554		STATYNO PROJEKTO PAVADINIMAS NEGYVENAMOJO POILSIO PASKIRTIES PASTATO - POILSIO NAMO MEIROS G. NR. 60, MEIRONIŲ KAIME, IĞNALINOS SENIUNIJUJE, IĞNALINOS RAJONE STATYBOS PROJEKTAS Žemės sklypo kadastrinis Nr. 4557/0004:2	
6572	SPV	Virginijus Žalckauskas		STATYNO NR. IR PAVADINIMAS 01. POILSIO NAMAS	
A685	SA SPDV	Lolita Šeduklytė		DOKUMENTO PAVADINIMAS PAMATŲ - RŪSIO PLANAS	
1742	SK SPDV	Virginijus Žalckauskas		M 1 : 100 LAIDA 0	
Dip.Nr.203840	Arch.technikė	Vita Krastyšienė		DOKUMENTO ŽYMŲ 3475-01-PP-SA.BR	
KALBOS TRUMP.	STATYTOJAS / UŠAKYTOJAS	UAB "NYKTA"		LAPAS	LAPŲ

PIRMO AUKŠTO PLANAS M 1:100



PATALPŲ EKSPLIKACIJA		
Eil.Nr.	Patalpų pavadinimas	m ²
01.	Poilsio kambarys	22.35
02.	Virtuvė-valgomasis	17.89
03.	WC	6.01
Bendras plotas		-46.25
Pagrindinis plotas		-40.24
Pagalbinis plotas		-6.01

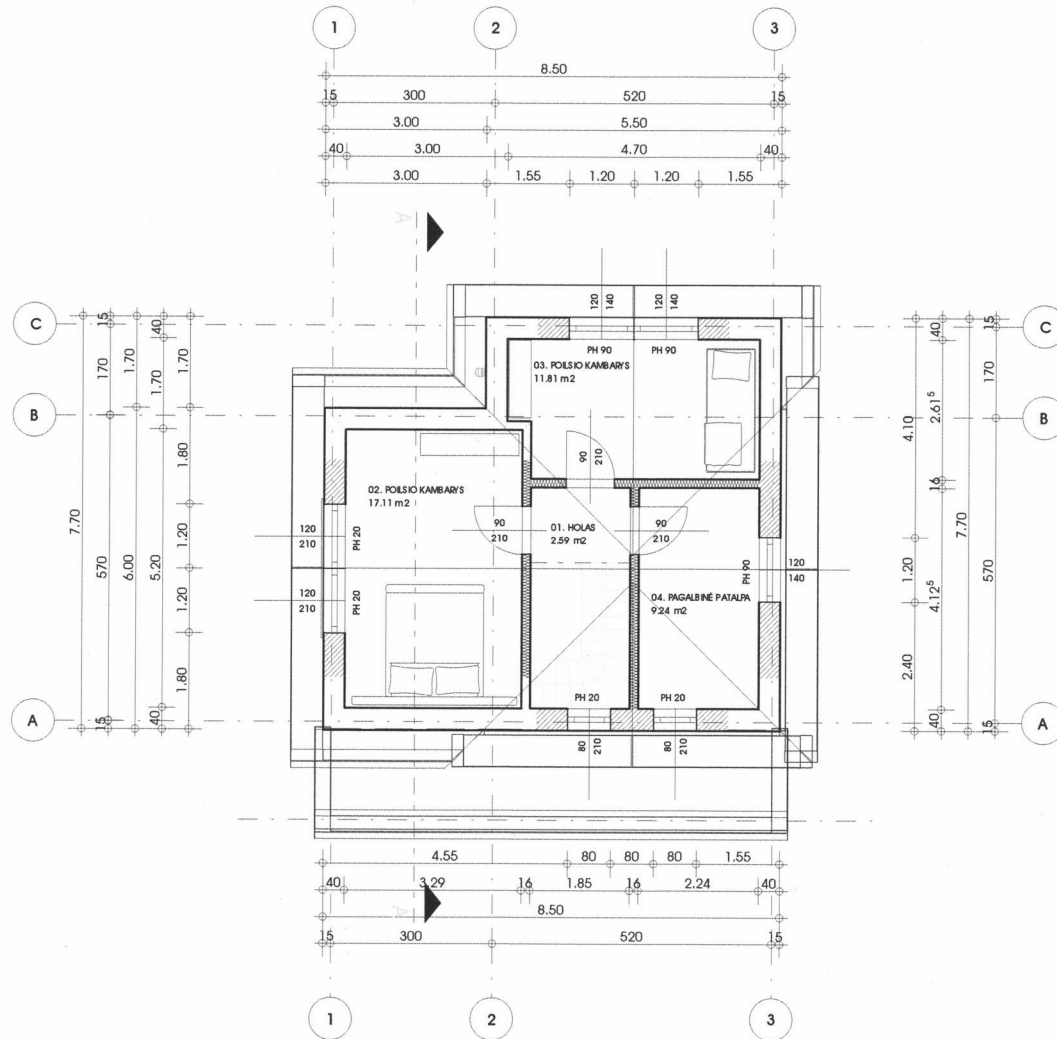
Pandusus ir jo turėklai įrengiami vadovaujantis STR 2.03.01:2001.
 Panduso išilginis nuolydis 1:12
 Matmenys tikslinami vietoje.

BENDROSIOS PASTABOS:

1. Projektuojamame statinyje užtikinama galimybė ŽN savarankiškai jį patekti, laisvai judėti ir naudotis pirmo aukšto pagrindinėmis ir pagalbinėmis lankytoms skiriamomis patalpomis. Šiame pastate ŽN pritaikytas pagrindinis įėjimas į pastatą, pirmo aukšto pagrindinės paskirties patalpas ir lankytųjų aptarnavimui skirtas patalpos taip pat pateklimui į šias patalpas skirti praėjimai, koridoriai, holai ir pan. ŽN pritaikytas sanitarinis mazgas pirmajame pastato aukšte. ŽN pritaikyti evakuacijos iš pastatų keliai, išėjimai ir durys (sprendžiama techniniu projektu).
2. Brėžinyje ŽN pritaikyti įrenginių, pandusus ir jų turėklų atvaizdavimas sąlyginis, jų įrengimas vadovaujantis STR 2.03.01:2001.

KVALIFIKACIJOS DOKUMENTO NUMERAS		UAB "Romos ir Virgis" Utenos g. Nr.6, LT-28244, Utena. Tel.: (8-389)56554		STATYNO PROJEKTO PAVADINIMAS	
				NEGYVENAMOJO POILSIO PASKIRTIES PASTATO - POILSIO NAMO MEIROS G. NR. 60, MEIRONŲ KAIME, IĞNALINOS SENIUNIJOJE, IĞNALINOS RAJONE STATYBOS PROJEKTAS Žemės sklypo kadastrinis Nr. 4557/0004:2	
6572	SPV	Virginijus Žalikauskas		STATYNO NR. IR PAVADINIMAS	
A685	SA SPDV	Lolita Šedukilytė		01. POILSIO NAMAS	
1742	SK SPDV	Virginijus Žalikauskas			
Dip.Nr.203840	Arch.technike	Vita Krastyšienė		DOKUMENTO PAVADINIMAS	
				M 1 : 100 LAIDA	
			PIRMO AUKŠTO PLANAS		0
VALSIO TILPPL.		STATYTOJAS / UŠAKOVAS		DOKUMENTO ŽYMŲ	
LT		UAB "NYKTA"		3475-01-PP-SA,BR	
				LAPAS	LAPŲ
				2	8

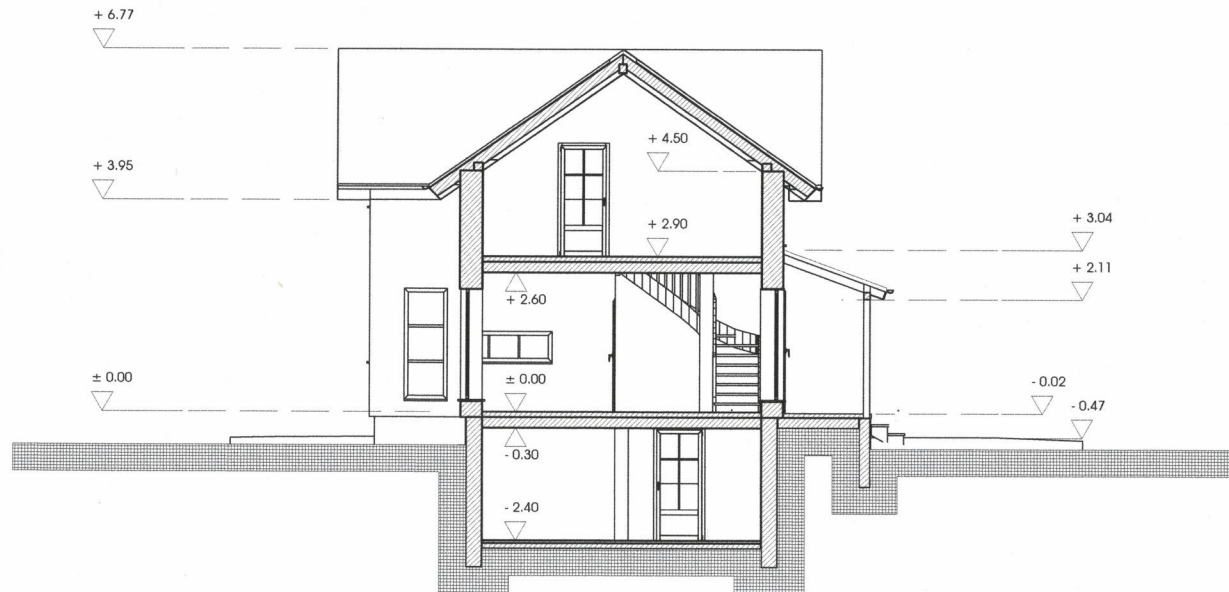
MANSARDOS PLANAS M 1:100


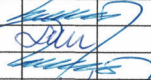
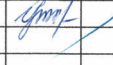


PATALPŲ EKSPLIKACIJA		
Eil.Nr.	Patalpų pavadinimas	m ²
01.	Holas	2.59
02.	Poilsio kambarys	17.11
03.	Poilsio kambarys	11.81
04.	Pagalbinė patalpa	9.24
Bendras plotas		-40.75
Pagalbinis plotas		-28.92
Pagalbinis plotas		-11.83

KVALIFIKACIJOS DOKUMENTO NUMERIS		UAB "Romos ir Virgis" Utenos a. Nr.6, LT-28244, Utena. Tel.: +370(0)56554		SĄTAINO PROJEKTO PAVADINIMAS NEGUVENAMOJO POILSIO PASKIRTIES PASTATO - POILSIO NAMO MEIROS G. NR. 60, MEIRONIŲ KAIME, IĞNALINOS SENIŪNIJOJE, IĞNALINOS RAJONE STATYBOS PROJEKTAS Žemės sklypo kadastrinis Nr. 4557/0004:2	
6572	SPV	Virginijus Žakauskas		SĄTAINO NR. IR PAVADINIMAS 01. POILSIO NAMAS	
A685	SA SPDV	Lailita Sedulaytė		DOKUMENTO PAVADINIMAS MANSARDOS PLANAS M 1 : 100 LAIDA 0	
1742	SK SPDV	Virginijus Žakauskas			
Dip.Nr.203840	Arch.technikė	Vita Krastynsiene		DOKUMENTO ŽYMUS 3475-01-PP-SA,BR	
VALSIS TRUMP.		STATYTOJAS / UŠAKOCHAS UAB "NYKTA"		LAPAS	LAPŲ
LT				3	8

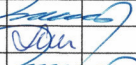


PJŪVIS A-A M1:100



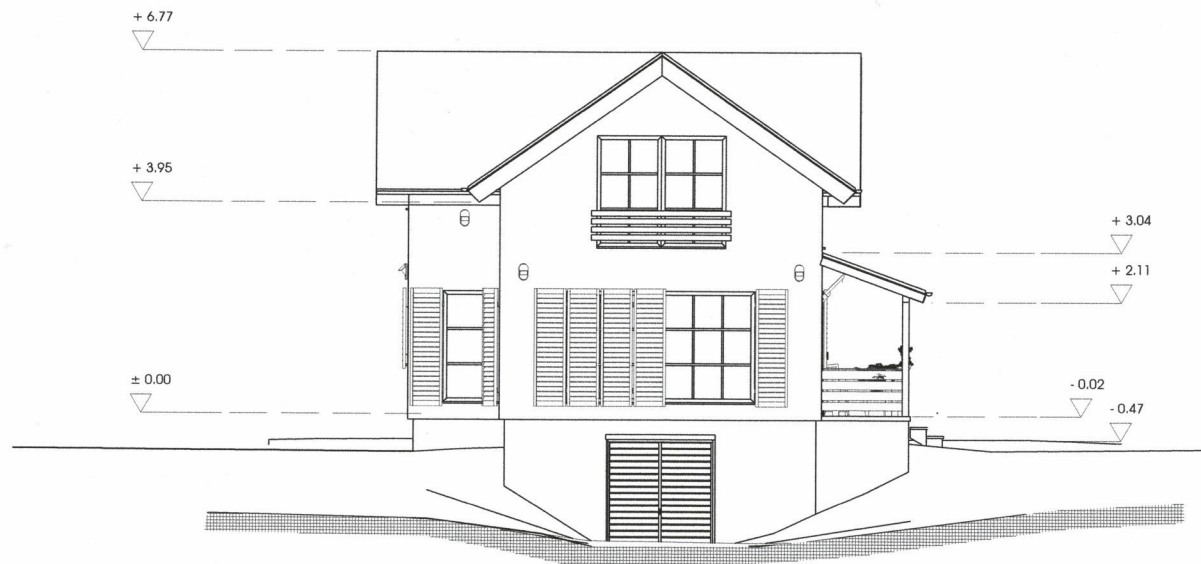
KVALIFIKACIJOS DOKUMENTO NUMERIS		 UAB "Romos ir Virgis" Utenio a. Nr.6, LT-28244, Utena. Tel.: (+370) 389156554		STATYMO PROJEKTO PAVADINIMAS NEGVENAMOJO POILSIO PASKIRTIES PASTATO - POILSIO NAMO MEIROS G. NR. 60, MEIRONIŲ KAIME, IGNALINOS SENIŪNIJOJE, IGNALINOS RAJONE STATYBOS PROJEKTAS Žemės sklypo kadastrinis Nr. 4557/0004:2	
6572	SPV	Virginijus Žalčauskas		STATYMO NR. IR PAVADINIMAS 01. POILSIO NAMAS	
A685	SA SPDV	Lolita Sedulkytė		DOKUMENTO PAVADINIMAS PJŪVIS A-A M 1 : 100 LAIDA 0	
1742	SK SPDV	Virginijus Žalčauskas			
Dip.Nr.203840	Arch.technike	Vita Krasnyšienė		DOKUMENTO ŽYMUO 3475-01-PP-SA,BR LAPAS 4 LAPŲ 8	
KALBOS TRUMP.		STATYTOJAS / ŪSĄKIOJAS UAB "NYKTA"			

FASADAS AŠYSE A-C M1:100



KVALIFIKACIJOS DOKUMENTO NUMERIS		 UAB "Romos ir Virgis" Utenio a. Nr.6, LT-28244, Utena. Tel.: (+389)56554		STATYMO PROJEKTO PAVADINIMAS NEGYVENAMOJO POILSIO PASKIRTIES PASTATO - POILSIO NAMO MEIROS G. NR. 60, MEIRONŲ KAIMĖ, IGNALINOS SENIŪNIJOJE, IGNALINOS RAJONE STATYBOS PROJEKTAS Žemės sklypo kadastrinis Nr. 4557/0004:2	
6572	SPV	Virginijus Žalkauskas		STATYMO NR. IR PAVADINIMAS 01. POILSIO NAMAS	
A685	SA SPDV	Lolita Šeštokytė		DOCUMENTO PAVADINIMAS FASADAS AŠYSE A-C	
1742	SK SPDV	Virginijus Žalkauskas		M 1 : 100	LAIKA
Dip.Nr.203840	Arch.technike	Vita Krastynišienė		0	
KALBOS TRUMP.	STATYTOJAS / ŪSARININKAS	DOCUMENTO ŽYMOJAS 3475-01-PP-SA.BR		LAPAS	LAPŲ
LT	UAB "NYKTA"			5	8

FASADAS AŠYSE C-A M1:100



KVALIFIKACIJOS DOKUMENTO NUMERAS		 UAB "Romos ir Virgis" Utenio a. Nr.6, LT-28244, Utena. Tel.: (8-389)66554		STATYNO PROJEKTO PAVAZINIMAS		NEGYVENAMOJO POILSIO PASKIRTIES PASTATO - POILSIO NAMO MEIROS G. NR. 60, MEIRONIŲ KAIME, IGNALINOS SENIŪNIJOJE, IGNALINOS RAJONE STATYBOS PROJEKTAS Žemės sklypo kadastrinis Nr. 4557/0004:2	
6572	SPV	Virginijus Žalikauskas		STATYNO NR. IR PAVAZINIMAS			
A685	SA SPDV	Lolita Šečulytė		01. POILSIO NAMAS			
1742	SK SPDV	Virginijus Žalikauskas		DOKUMENTO PAVAZINIMAS			
Dip.Nr.203840	Arch.technike	Vita Krastyšienė		FASADAS AŠYSE C-A		M 1 : 100	LAIKA
							0
KALBOS TRUMP.	STATYTOJAS / UŠAKYTOJAS	DOKUMENTO ŽYMŲ		LAPAS	LAPŲ		
LT	UAB "NYKTA"	3475-01-PP-SA,BR		6	8		

FASADAS AŠYSE 1-3 M1:00



KVALIFIKACIJOS DOKUMENTO NUMERIS		 UAB "Romos ir Virgis" Utenio a. Nr.6, LT-28244, Utena. Tel.: (8-389)56554		STATYNO PROJEKTO PAVARDINIMAS		NEGYVENAMOJO POILSIO PASKIRTIES PASTATO - POILSIO NAMO MEIROS G. NR. 60, MEIRONIŲ KAIME, IGNALINOS SENIUNIJOJE, IGNALINOS RAJONE STATYBOS PROJEKTAS Žemės sklypo kadastrinis Nr. 4557/0004:2		
6572	SPV	Virginijus Žalikauskas		STATYNO NR. IR PAVARDINIMAS				01. POILSIO NAMAS
A685	SA SPDV	Lolita Šedulkytė		DOKUMENTO PAVARDINIMAS				FASADAS AŠYSE 1-3
1742	SK SPDV	Virginijus Žalikauskas		M 1 : 100				LAIDA
Dip.Nr.203840	Arch.technikė	Vita Krastyšienė		DOKUMENTO ŽYMUS				3475-01-PP-SA.BR
KALBOS TRUMP.		STATYTOJAS / UŠAKOCHAS		DOKUMENTO ŽYMUS		LAPAS	LAPŲ	
LT		UAB "NKTA"		3475-01-PP-SA.BR		7	8	


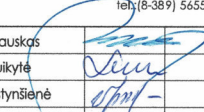
FASADAS AŠYSE 1-3 M1:100



KVALIFIKACIJOS DOKUMENTO NUMERIS		UAB "Romos ir Virgis" Utenos a. Nr.6, LT-28244, Utena. Tel.: (8-389)56554		STATYMO PROJEKTO PAVADINIMAS NEGYVENAMOJO POILSIO PASKIRTIES PASTATO - POILSIO NAMO MEIROS G. NR. 60, MEIRONIJ KAIME, IGNALINOS SENIŪNIJOJE, IGNALINOS RAJONE STATYBOS PROJEKTAS Žemės sklypo kadastrinis Nr. 4557/0004:2	
6572	SPV	Virginijus Žalčauskas		STATYMO NR. IR PAVADINIMAS 01. POILSIO NAMAS	
A685	SA SPDV	Lolita Šečiulytė		DOKUMENTO PAVADINIMAS FASADAS AŠYSE 3-1	
1742	SK SPDV	Virginijus Žalčauskas		M 1 : 100	LAIDA
Dip.Nr.203840	Arch.technikė	Vita Krastynšienė		0	
KALBOS TRUMP.	STATYTOJAS / UŠAKOVIAS	DOKUMENTO ŽYMŲ		LAPAS	LAPŲ
LT	UAB "NYKTA"	3475-01-PP-SA,BR		8	8



Statinio vizualizacija

EVALIUOKIAMAS DOKUMENTO NR.		 UAB "Romos ir Virgis" Utenio a. 6, LT-28244, Utena. Tel: (8-389) 56554		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Negyvenamojo poilsio paskirties pastato - poilsio namo Meiros g. Nr.60, Meironų k. Ignalinos sen., Ignalinos raj. statybos projektas Žemės sklypo kadastrinis Nr. 4557/0004:2	
6572	SPV	V. Žalkauskas		STATINIO NR. IR PAVADINIMAS 01. POILSIO NAMAS	
A685	SA SPDV	L. Šeduikyte			
Dip.Nr.203840	Arch.	V. Krastynšienė			
				DOKUMENTO PAVADINIMAS STATINIO VIZUALIZACIJA	
				Laida 0	
KALBOS TRUMP.		STATYTOJAS/ŪŠAKOVAS		DOKUMENTO ŽYMIO	
LT		UAB "NYKTA"		3475-01-PP-SA.BR	
				Lapas	Lapų
				1	1