

Nr.	TELPA	m2
201	Gaitenis	49,10
202	Kāpņu telpa Nr.1	5,66
203	Viesnīcas numuriņš	17,20
204	Priekštelpa	7,72
204,1	Viesnīcas numuriņš	12,00
204,2	Viesnīcas numuriņš	11,25
205	Priekštelpa	7,32
205,1	Viesnīcas numuriņš	9,10
205,2	Viesnīcas numuriņš	12,01
206	Priekštelpa	7,30
206,1	Viesnīcas numuriņš	12,01
206,2	Viesnīcas numuriņš	9,05
207	Priekštelpa	7,40
207,1	Viesnīcas numuriņš	12,00
207,2	Viesnīcas numuriņš	10,23
208	Virtuve	13,68
209	Priekštelpa	7,31
209,1	Viesnīcas numuriņš	9,07
209,2	Viesnīcas numuriņš	12,01
210	WC	9,84
210.1	Dušas telpa	4,40
211	WC	8,94
211.1	Dušas telpa	4,85
212	Priekštelpa	8,12
212,1	Viesnīcas numuriņš	12,00
212,2	Viesnīcas numuriņš	12,00
213	Kāpņu telpa Nr.2	5,66
	KOPĀ	297,23

Nr.	TELPA	m2
301	Gaitenis	49,10
302	Kāpņu telpa Nr.1	5,66
303	Viesnīcas numuriņš	17,20
304	Priekštelpa	7,72
304,1	Viesnīcas numuriņš	12,00
304,2	Viesnīcas numuriņš	11,25
305	Priekštelpa	7,32
305,1	Viesnīcas numuriņš	9,10
305,2	Viesnīcas numuriņš	12,01
306	Priekštelpa	7,30
306,1	Viesnīcas numuriņš	12,01
306,2	Viesnīcas numuriņš	9,05
307	Priekštelpa	7,40
307,1	Viesnīcas numuriņš	12,00
307,2	Viesnīcas numuriņš	10,23
308	Virtuve	13,74
309	Priekštelpa	7,31
309,1	Viesnīcas numuriņš	9,07
309,2	Viesnīcas numuriņš	12,01
310	WC	9,84
310,1	Dušas telpa	4,40
311	WC	8,93
311,1	Dušas telpa	4,85
312	Priekštelpa	8,12
312,1	Viesnīcas numuriņš	12,00
312,2	Viesnīcas numuriņš	12,00
313	Kāpņu telpa Nr.2	5,66
	KOPĀ	297,28

	L4 - Dabīgs linolejs, Forbo marmoleum Piano color 3636 powder
	L5 - Dabīgs linolejs, Forbo marmoleum Piano color 3634 meadow
	L6 - Dabīgs linolejs, Forbo marmoleum Piano color 3637 fox
	Grīdas flīzes, Taurus Color, 50% 19 SL BLACK, 50% 19 S BLACK, 200x200mm
	Epoksidā bāzes krāsaino pārslu klājums

1. Plānos izmēri doti milimetros, fasādēs un griezumos augstuma atzīmes - metros (pret atzīmi +/- 0,00);
2. Par relatīvo augstuma atzīmi + 0.000 pieņemta pirmā stāva grīdas atzīme, kas, Internātam, atbilst atzīmei + 148.58 virs jūras līmeņa Latvijas normālo augstumu sistēmā (LAS-2000.5).
3. Mūra sienu izmēri uzrādīti bez apmetuma kārtas.
4. Projekta AR daļas rasējumu skatīt kopā ar BK, EL, AVK, UK un citām projekta daļām;
5. Norādes uz būvmateriāliem, izstrādājumiem un iekārtām šai projektā minētas kā šo būvmateriālu, izstrādājumu un iekārtu kvalitātes, vizuālo un tehnisko īpašību un apkalpošanas komforta līmeņa rādītājs. Būvdarbu gaitā iespējama ekvivalentu būvmateriālu lietošana, izstrādājumu un iekārtu uzstādīšana, ja tie nekādā ziņā nemaina risinājuma kopējo kvalitāti, kā arī ir saskaņoti ar projekta autoriem un Pasūtītāju;
6. Būvdarbu gaitā atklājot dabā nesaiests ar projekta risinājumiem, nekavējoties jāinformē Būvuzraugs, Autoruzraugs un Pasūtītājs, un jāpārtrauc darbi.
7. Detalizētas arhitektūras risinājumus (sanitāro kabīņu sienas u.t.t.) skatīt rasējumu lapās ar marku IN;
8. IN sadaļā uzrādīto izstrādājumu detaļas risējumi pasūtīti attiecīgajā izgatavotāju uzņēmumā;
9. Tālākas projekta detalizācijas rasējumi, ko izstrādā būvuzņēmējs, saskaņojami ar projekta autoriem un Pasūtītāju pirms attiecīgo darbu veikšanas;
10. Ejas nesošo sienu, kāpņu telpu sienu, pārsegumu, kolonnu, kāpņu laukumu, sienu, pakāpienu, kāpņu telpu horizontālo norobežojamo konstrukciju, jumta un jumta nesošo būvkonstrukciju ugunsizturības klases, kā arī, ugunsdroši atdalīto telpu (kāpņu telpas, lifta šahta, tehniskās telpas, ugunsdrošības priekštelpas, inženierkomunikāciju šahtas ar nenobīvētām ailām starpstāvu pārsegumu līmenī) EI 60, durvju, logu, fasāžu sistēmu, lūku ugunsizturības klases un detalizētāko informāciju skatīt UPP sadaļā Durvju, logu un fasāžu sistēmas ugunsizturības klase norādīta arī durvju un logu specifikācijās;
11. **Sanmezglu starpsienas.** Sanmezglu starpsienu standarta izmēri: durvju izmēri - 1947x620 mm, kopējais augstums - 2100 mm, sienas plāksnes augstums - 1980 mm, priekšējās sienas garums - starpsienu dziļums saskaņā ar projektu. Konstrukcijas pamatā ir 24 mm mitrumizturīga kokskaidu plātnē ar divpusēji laminējumu (22+1+1) vai plastikātā. Starpsienas krāsu saskaņot autoruzraudzības kartībā ar projekta autoriem. Metāla daļas izgatavotas no anodētā alumīnija dabīgā krāsā. Komplektā ietilpst visas starpsienu daļas, alumīnija profili, slēdzenes un pārējā savienojošā furnitūra.
12. No elektro tīkliem jebkura konstruktīva elementa izbūve zem zemes, kā min. 600 mm attālumā

Projekts		<h1>INTERNĀTA PĀRBŪVE PAR DIENESTĀ VIESNĪCU</h1> <p>LUDZĀ, BLAUMAŅA IELĀ 4A</p>	
Stadija		BŪVPROJEKTS (BP)	
Pasūtītājs		<p>Ludzas novada pašvaldība</p> <p>Reģ. Nr. 90000017453</p> <p>Raiņa iela 16, Ludza, LV-5701</p>	
Būvprojekta vadītājs Projekta autors		 <p>Arhitektūras birojs SIA SESTAIS STILS Tirgoņu iela 8, Rīga, LV-1050 Tālr. 67228542, fakss 67220143 birojs@sestaisstils.lv</p>	
Datums/Paraksts			
Rasējums		2. UN 3. STĀVA GRĪDU PLĀNS	
Pasūtījuma Nr.: 16-36/678		Datums: AR	Lapas Nr.: AR - 14 M 1:100
AR daļas vad.:	I. Kulikovska		
Izstrādāja:	L. Kalniņa		
Faila Nr.:		Datums: 12.10.2016	