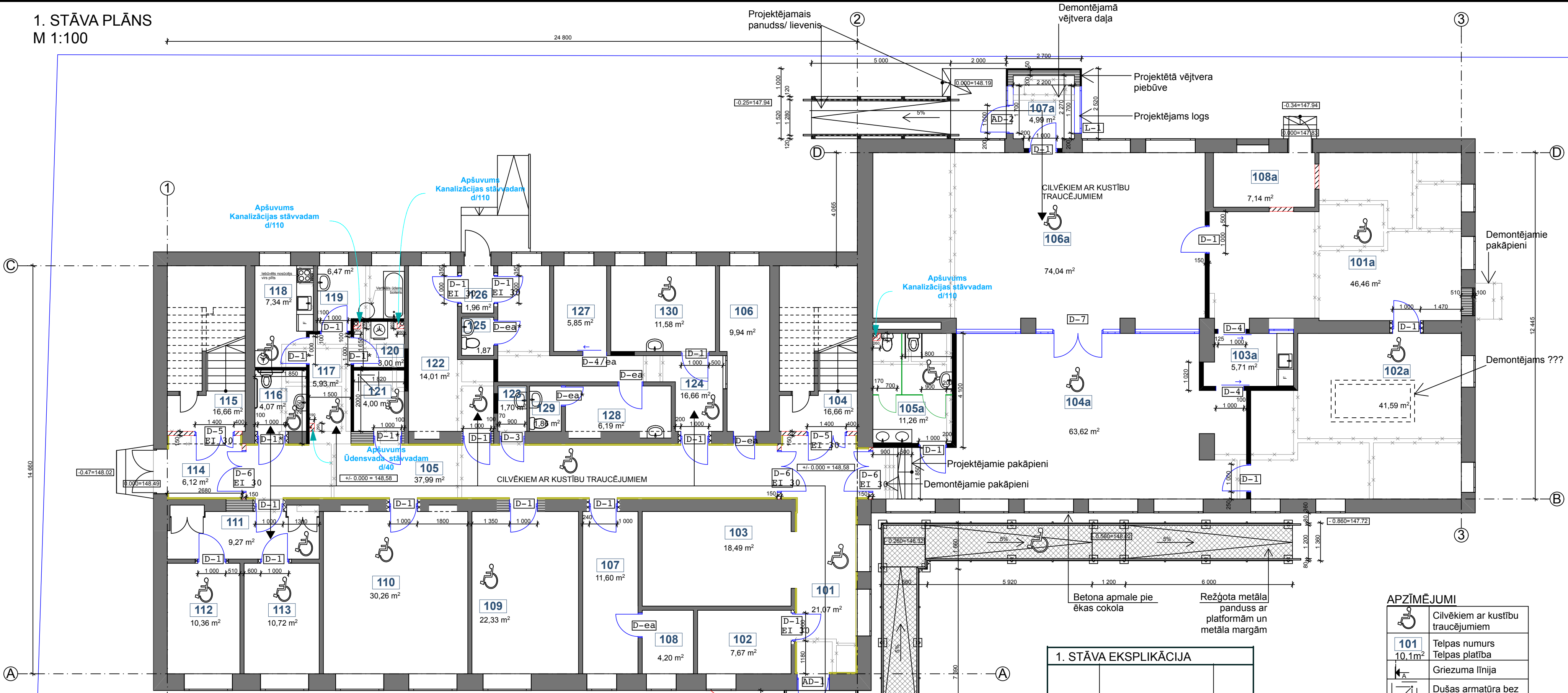
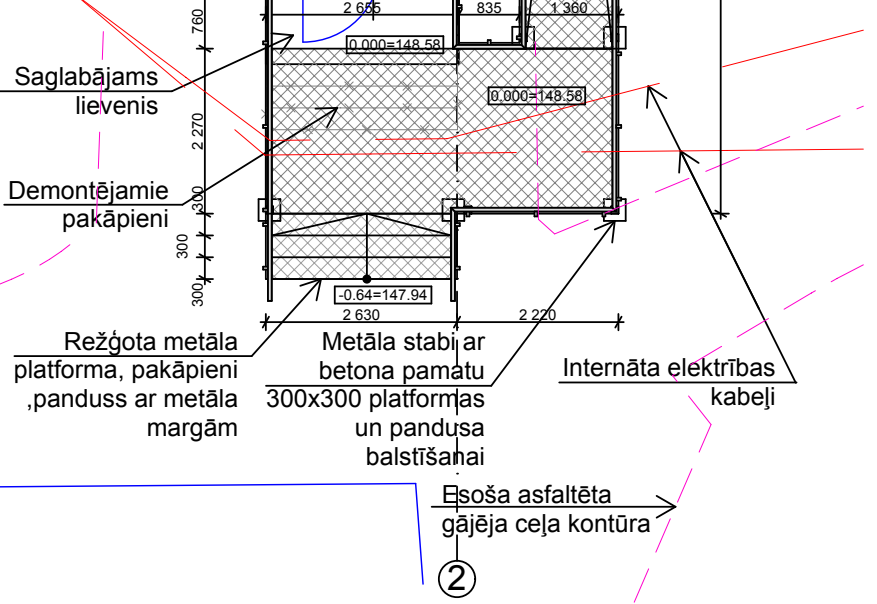


1. STĀVA PLĀNS
M 1:100



- PIEZĪMES:**
- Plānos izmēri doti milimetros, fasādēs un griezumos augstuma atzīmes - metros (pret atzīmi +/- 0,00);
 - 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).
 - Mūra sienu izmēri uzrādīti bez apmetuma kārtas.
 - Projekta AR daļas rasējumus skatīt kopā ar BK, EL, AVK, UK un citām projekta daļām;
 - Norādes uz būvmateriāliem, izstrādājumiem un iekārtām šai projektā minētas kā šo būvmateriālu, izstrādājumu un iekārtu kvalitātes, vizuālo un tehnisko īpašību un apkalpošanas komforta līmeņa rādītājus. 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;
 - Būvdarbu gaitā atklājot dabā nesaistes ar projekta risinājumiem, nekavējoties jāinformē Būvuzraugs, Autoruzraugs un Pasūtītājs, un jāpārtrauc darbi.
 - Detalizētas arhitektūras risinājumus (sanitāro kabīņu sienas u.t.t.) skatīt rasējumu lapās ar marku IN;
 - IN sadaļā uzrādīto izstrādājumu detaļarasējumi pasūtāmi attiecīgajā izgatavotāju uzņēmumā;
 - Tālākas projekta detalizācijas rasējumi, ko izstrādā būvuzņēmējs, saskaņojami ar projekta autoriem un Pasūtītāju pirms attiecīgo darbu veikšanas;
 - Ēkas nesošo sienu, kāpņu telpu sienu, pārsegumu, kolonnu, kāpņu laukumu, siju, pakāpienu, kāpņu telpu horizontālo norobežojošo konstrukciju, jumta un jumta nesošo būvkonstrukciju ugunsizturības klases, kā arī, ugunsdrošībai 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 detalizētāku informāciju skatīt UPP sadaļā Durvju, logu un fasāžu sistēmas ugunsizturības klase norādīta arī durvju un logu specifikācijās;
 - Sanmezglu starpsienas.** Sanmezglu starpsienas standarta izmēri: durvju izmēri - 1947x620 mm, kopējais augstums - 2100 mm, sienas plāksnes augstums - 1980 mm, priekšējās sienas garums un starpsienas dziļums saskaņā ar projektu. Konstrukcijas pamatā ir 24 mm mitrumizturīga kokskaidu plātne ar divpusēju laminējumu (22+1+1) vai plastikātu. Starpsienas krāsu saskaņot autoruzraudzības kartībā ar projekta autoriem. Metāla daļas izgatavotas no anodēta alumīnija dabīgā krāsā. Komplektā ietilpst visas starpsienas daļas, alumīnija profili, slēdzenes un pārējā savienošā furnitūra.
 - No elektro tīkliem jebkura konstruktīva elementa izbūve zem zemes, kā min. 600 mm attālumā

APZĪMĒJUMI	
	Zemesgabala robeža
	Apgrūtinājuma zona pieguļošajam zemes gabalam
	Esošās sienas
	Demontējamās sienas un konstrukcijas
	Ģipškartona sienu 150 mm sienu - KNAUF W112 (vai ekvivalents), nodrošina min. skaņas izolāciju* - R' w 53/54 dB
	Vieglobetona bloku sienu (esošās sienas biezumā)
	Vieglobetona bloku sienu 200mm, siltinājumu 50mm, apmetums;
	Vieglobetona bloku sienu 510mm ar siltinājumu 100mm, apmetums
	Ugunsdrošas ģipškartona starpsienas 205 mm sienu - KNAUF W115 (vai ekvivalents) nodrošina min. skaņas izolāciju* - R' w 61 dB (atkarībā no izvietojuma) EI60
	150 mm vai 100mm (komunikāciju apšuvumam) sienu - KNAUF W112 (vai ekvivalents) nodrošina min. skaņas izolāciju* - R' w 53/54 dB (atkarībā no izvietojuma) EI60
	Mitrumizturīgi moduli un durvis no anodēta alumīnija profiliem un kokskaidu plāksnēm (ar divpusēju laminējumu vai plastikāta apdari) sanmezglu
	Dušu polikarbonāta norobežojošās sienas
	Esošās durvis
	Projektējamās durvis
	Paplašināmas durvju ailes esošajās sienās
	Esošo sienu apšuvums ar sausajām ģipškartona plāksnēm



1. STĀVA EKSPLIKĀCIJA		
Nr.	TELPA	m2
101a	Mazā zāle	46,46
102a	Informācijas centrs	41,59
103a	Virtuve	5,71
104a	Kāpņu telpa	63,62
105a	WC	11,26
106a	Konferenču zāle	74,04
107a	Vējtveris	4,99
108a	Siltummezgls	7,14
KOPĀ		254,81

1. STĀVA EKSPLIKĀCIJA		
Nr.	TELPA	m2
101	Vējtveris	21,07
102	Elektrotīklu kabinets	7,67
103	Dispečera telpa	18,49
104	Kāpņu telpa Nr.1	16,66
105	Gaitenis	37,99
106	Noliktava	9,94
107	Gludinātava	11,60
108	Palīgtelpa	4,20
109	Mācību telpa	22,33
110	Atpūtas telpa	30,26
111	Gaitenis	9,27
112	Viesnīcas numuriņš	10,36
113	Viesnīcas numuriņš	10,72
114	Vējtveris	6,12
115	Kāpņu telpa Nr.2	16,66
116	WC	4,07
117	Gaitenis	5,93
118	Virtuve	7,34
119	Vannas istaba	6,47
120	Veļas mazgātava	3,00
121	Dušu telpa	4,00
122	Medmāšas kabinets	14,01
123	Apkopes inventāra telpa	1,70
124	Vestibils ar gaiteni	16,66
125	WC	1,87
126	Vējtveris	1,96
127	Sterilizācijas telpa	5,85
128	Darba istaba	6,19
129	WC	1,86
130	Zobārsta kabinets	11,58
KOPĀ		325,83

APZĪMĒJUMI	
	Cilvēkiem ar kustību traucējumiem
	Telpas numurs 10,1m ² Telpas platība
	Griezumta līnija
	Dušu armatūra bez kabīnes un palikņa

Projekts	INTERNĀTA PĀRBŪVE PAR DIENESTA VIESNĪCU		
	LUDZA, BLAUMAŅA IELĀ 4A		
Stadija	BŪVPROJEKTS (BP)		
Pasūtītājs	Ludzas novada pašvaldība Reģ. Nr. 90000017453 Raina iela 16, Ludza, LV-5701		
Būvprojekta vadītājs	Projekta autors		
	 Arhitektūras birojs SIA SESTAIS STILS Tirgoņu iela 8, Rīga, LV-1050 Tālr. 67228542, fakss 67220143 birojs@sestaistils.lv		
Datums/Paraksts			
Rasējums	1. STĀVA PLĀNS		
Pasūtītāja Nr.:	16-36/678	Daļa: AR	Lapas Nr.: AR - 2
AR daļas vad.:	I. Kulikovska		
Izstrādāja:	L. Kalniņa		
Faila Nr.:	Datums: 12.10.2016		