



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, Ludzas pilsētas ģimnāzijai, atbilst atzīmei + 150.40 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 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;
- 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 detaļasējumi 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, ugunsdroši atdalīto telpu (kāpņu telpas, lifta šahta, tehniskās telpas, ugunsdrošības priekštelpas, inženierkomunikāciju šahtas ar nenobīvētām ailām starpstāvu pārsegumu līmeņi) 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 starpsienu standarta izmēri: durvju izmēri - 1947x620 mm, kopējais augstums - 2100 mm, sienas plāksnes augstums - 1980 mm, priekšējās sienas garums un starpsienu 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 starpsienu daļas, alumīnija profili, slēdzenes un pārējā savienojošā furnitūra.
- Visas logailas no iekšpuses tiek siltinātas.
- telpās, kurās griestu plānos nav izrādīti gaismekļi, saglabājas esošie gaismekļi.
- Piekārtie griesti jāmontē 300 mm attālumā no griestiem. Konstatējot nepieciešamās atkāpes no piekārtu griestu augstumiem, par tiem jāziņo autoruzraugam un jārisina autoruzraudzības kārtā.

GAISMEKĻU APZĪMĒJUMI

	Gaismeklis pie griestiem - Siteco, Luxiled LED, 1197x297x12(h)mm vai ekvivalents
	Gaismeklis pie griestiem - Siteco, Siluette, 1192x214x76(h)mm vai ekvivalents
	Gaismeklis pie sienas - Siren, SML2, 300x85x25(h)mm vai ekvivalents
	Iebūvēts gaismeklis, piem. Siteco, Lunis, 5LR9545BEE, d. 190mm, IP44 vai ekvivalents
	Gaismeklis pie sienas virs spoguļa - Europlex TC mirror luminaire, 600x95x75mm vai ekvivalents

GRIESTU TIPI

G1		Projektētā piekārtu griestu sistēma A klases skaņas absorbents 1200x600x15mm "Advantage A T15" no Ecophon vai ekvivalenta
G2		Projektētā piekārtu griestu sistēma A klases skaņas absorbents 1200x600mm "Advantage E T15" no Ecophon vai ekvivalenta
G3		Esošie griesti paredzēti špaktelēti un krāsoti

APZĪMĒJUMI

	Piekārtu griestu dalījuma sākuma punkts un virziens
--	---

3. STĀVA EKSPLIKĀCIJA

Nr.	TELPA	m2
301	Gaitenis	130,27
302	Kāpņu telpa Nr.1	4,82
303	Fizikas laboratorija	17,40
304	Matemātikas klase	51,34
305	Fizikas klase	67,75
306	Krievu valodas klase	49,43
307	Matemātikas klase	52,32
308	Matemātikas klase	49,10
309	WC	16,96
310	Informātikas klase	50,41
311	Bioloģijas klase	52,41
312	Labradorija	14,33
313	Kāpņu telpa Nr.2	4,82
KOPA		561,36

Projekts			
LUDZAS PILSĒTAS ĢIMNĀZIJAS PĀRBŪVE LUDZĀ, BLAUMAŅA IELĀ 4			
Stadija			
BŪVPROJEKTS (BP)			
Pasūtītājs			
Ludzas novada pašvaldība Reģ. Nr. 90000017453 Raiņa iela 16, Ludza, LV-5701			
Būvprojekta vadītājs Projekta autors			
 <div>Arhitektūras birojs SIA SESTAIS STILS Tirgoņu iela 8, Rīga, LV-1050 Tālrunis: 67228542, fakss 67220143 birojs@sestaisstils.lv</div>			
Datums/Paraksts			
Rasējums			
3. STĀVA GRIESTU PLĀNS			
Pasūtījuma Nr.:	16-35/677	Daļa: AR	Lapas Nr.: AR - 14
AR daļas vad.:	I. Kujikovska		M 1:100
Izstrādāja:	L. Kalniņa		
Faila Nr.:		Datums:	12.10.2016