



7. stāva telpu eksplīkacija

NR.	TĒLPAS NOSAUKUMS	PLATĪBA, m ²
701	Studentu darba telpa - semināru t.	53.56 m ²
702	Organiskās un neorg. ķīm. māc. labor.	10.04 m ²
703	Organiskās un neorg. ķīm. māc. labor.	10.04 m ²
704	Organiskās un neorg. ķīm. zin. laborat.	58.10 m ²
705	Organiskās un neorg. ķīm. zin. laborat.	61.52 m ²
706	Sagatavotava	19.82 m ²
707	Smalkās org. sintēzes zinātn. laborat.	61.34 m ²
708	Autoklāva kabīne	8.21 m ²
709	Ultraskaņas kabīne	9.01 m ²
710	Hromotogrāfijas centrs - laboratorija	94.13 m ²
711	Hromotogrāfijas centrs - laboratorija	57.07 m ²
712	Fizikālās ķīmijas laboratorija	87.87 m ²
713	Sagatavotava	14.30 m ²
714	Skolotāju programmas laboratorija	70.78 m ²
715	Kvantitatīvās analīzes laboratorija	76.62 m ²
716	Sagatavotava	14.30 m ²
717	Instrum. analītiskās ķīmijas laboratorija	92.46 m ²
718	Paraugu sag. laboratorija	58.48 m ²
719	Sagatavotava	14.94 m ²
720	Spektrometrisko analīžu laboratorija	83.12 m ²
721	Personāla virtuve	11.75 m ²
722	Personāla atpūtas telpa	22.49 m ²
723	Kabinets	12.95 m ²
724	Kabinets	13.33 m ²
725	Kabinets	13.33 m ²
726	Kabinets	9.46 m ²
727	Auditorija 65 vietām	103.05 m ²
728	Semināra telpa 30 vietām	51.9 m ²
729	Semināra telpa 30 vietām	61.64 m ²
730	Kabinets	18.92 m ²
731	Kabinets	17.20 m ²
732	Kabinets	19.35 m ²
733	Laborat. vadun laborantu telpa	20.55 m ²
734	Apspriežu telpa - semināru telpa	33.78 m ²
735	Administrācijas telpa	31.08 m ²
736	Sekretariāts	19.57 m ²
737	Dekāna kabinets	18.07 m ²
738	Dekāna vietnieka kabinets	12.32 m ²
739	Laborat. vadun laborantu telpa	16.52 m ²
740	Kabinets	8.19 m ²
741	Kabinets	10.16 m ²
742	Kabinets	7.60 m ²
743	Kabinets	7.80 m ²
744	Kabinets	16.77 m ²
745	Kabinets	17.94 m ²
746	Telpa inerto gāzu novietošanai	3.36 m ²
Telpu kopējā platība:		1663.35 m²

NR.	TĒLPAS NOSAUKUMS	PLATĪBA, m ²
747	Gaitenis	53.76 m ²
748	Vejtvēns	10.52 m ²
749	Tehniskā telpa (VS)	3.54 m ²
750	Halle - atrijs	100.22 m ²
751	Kāpņu telpa	7.25 m ²
752	Gaitenis	75.79 m ²
753	Tehniskā telpa (EL un VS)	7.11 m ²
754	Tualetes	18.84 m ²
755	Apkopes inventāra telpa	2.52 m ²
756	Tualetes	19.81 m ²
757	Kāpņu telpa	6.19 m ²
758	Gaitenis	64.08 m ²
759	Gaitenis	48.73 m ²
760	Gaitenis	83.01 m ²
Koplietošanas telpu platība:		501.37 m²
7.stāva kopējā platība:		2164.72 m²
761	Balkons	7.14 m ²
762	Balkons	7.52 m ²
7.stāva āra platība:		14.66 m²

APZĪMĒJUMI

Apzīm.	Nosaukums
C1 (+5.140)	Griestu marka un griestu apakšas augstuma atzīme
GAISMEKĻU APZĪMĒJUMI	
Apzīm.	Nosaukums
	Gaismeklis iekārtas - Siteco, Silhouette 5MJ22371QS 1492x214x76(h)mm vai analogs
	Gaismeklis iekārtas - Siteco, Silhouette 5MJ22371WS 1492x214x76(h)mm vai analogs
	Gaismeklis iekārtas - Siteco, Silhouette 5MJ22371XS, 1492x214x76(h)mm vai analogs
	Gaismeklis iekārtas - Siteco, Silhouette 5MJ22371QS/5MJ20002QA 1492x214x76(h)mm vai analogs
	Gaismeklis pie griestiem (virs C2 griestiem) - Siteco, DUS PLUS 5LJ90871P 1228x68x100(h)mm vai analogs
	Iebūvēts gaismeklis, piem. Siteco, Lunis, 5LR9545BEE, d. 190mm, IP44 vai analogs
	Gaismeklis pie griestiem, piem. Siteco, Tecario, 1180x70x78(h) vai analogs
	Āra apgaismojums pie griestiem, piem., Siteco, CL Linear 90, IP65, 600x90x126(H)mm vai analogs
	Gaismeklis tehniskās telpās pie griestiem, piem. Siteco, Europlex 1270x185x99(H) mm 2x36W vai analogs
	Gaismeklis pie griestiem - Siteco, Quadrature 2, 1246x363x37(h)mm vai analogs
	Gaismeklis pie sienas virs spoguļa - Trilux, Acuro S LED, 646x53,5x85mm, IP44 vai analogs

Piezīmes.

1. Sīkiu projekta IN daļas rasējums skatīt kopā ar AR, ARD, BK, AVK, EL un citām projekta daļām.
2. Visus Sīkiu projekta rasējumus skatīt kopā ar projekta Aprakstu.
3. Sīkiu projekta ARD sadaļā uzrādītos izstrādājumu detalizējumi pasūtāmi attiecīgajā izgatavotāju uzņēmumā, iespējamās izmaiņas saskaņojot ar projekta autoriem pirms darbu uzsākšanas.
4. 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 un izstrādājumu un iekārtu uzstādīšana, ja tie nekādā ziņā neizmaina risinājuma kopējo kvalitāti, kā arī ir saskaņoti ar projekta autoriem un pasūtītāju.
5. Talakas projekta detalizācijas rasējumi, ko izstrādā būvuzņēmējs, saskaņojami ar projekta autoriem pirms attiecīgo darbu veikšanas.
6. Avārijas, evakuācijas, dekoratīva, fasāžu uc. apgaismojuma aprakstu un gaismekļu skatīt EL sadaļas aprakstā.
7. Griestu apdari telpās ar speciālām prasībām precizēt TP stadijā, skatīt Aprakstu.

GRIESTU TIPI

Marka/Apzīm.	Nosaukums	Apjoms /m ²
C1	Betona griesti ar bezkrāsainu pretputekļu apstrādi, kvalitatīvi atveidnots. Skat. Aprakstu.	1254,84 m ²
C2	Modulveida piekārtie metināta sieta griesti, izgatavoti no tērauda stieplēm; izmērs 600 x 1200mm, režģa acs izmērs 50x50mm (RAL9007); UBB griestu sistēmas vai analogs. Skat. Aprakstu.	325,37 m ²
C3	Piekārto griestu sistēma, piem. Knauf PCM Smart Board vai analogs (RAL9010). Skat. Aprakstu.	347,46 m ²
C4	Piekārto akustisko griestu sistēma 80% no telpas, paneļu izmēram un formai jāatbilst akustikas prasībām, piem. Knauf Cleaneo Thermoboard Plus vai analogs (RAL9010). Precīzs paneļu izvietojums tiks izstrādāts TP stadijā. Pārējie 20% griestu - C1 (kvalitatīvi atveidnots, apstrādāts betons). Skatīt Aprakstu.	216,59 m ²
C5	Piekārto griestu sistēma, modulveida (600x600mm) griesti, piem., Knauf Danoline Tiles 600 Metallic vai analogs. Skat. Aprakstu.	50,39 m ²
C7	Griesti ārtelpā - siltumizolācija zem pārseguma min.150mm, Knauf Aquapanel Outdoor cementa paneli vai analogs, apmērtums (RAL 9006). Skat. Aprakstu.	14,66 m ²

Projekts

LATVIJAS UNIVERSITĀTES DABASZINĀTŅU AKADĒMISKAIS CENTRS
JELGAVAS IELĀ 1, RĪGĀ, LV-1050

Stadija: SKIČU PROJEKTS (SP)

Pasūtītājs: **LATVIJAS UNIVERSITĀTE**
Raiņa bulvāris 19, Rīga, LV-1586

Būvprojekta vadītājs: Projekta autors

Datums/Paraksts

Rasējums: **7. stāva griestu plāns**

Pasūtījuma Nr.: 11-06/532 Daļa: IN L.Nr.: IN-13.8 Mērogs: 1:250

Būvprojekta vad.: V. Polkovņikova

AR daļas vad.: I. Kuljovska

Projektēja:

Izstrādāja: M. Plāciņa

Faila Nr.: Datums: 21.10.2011