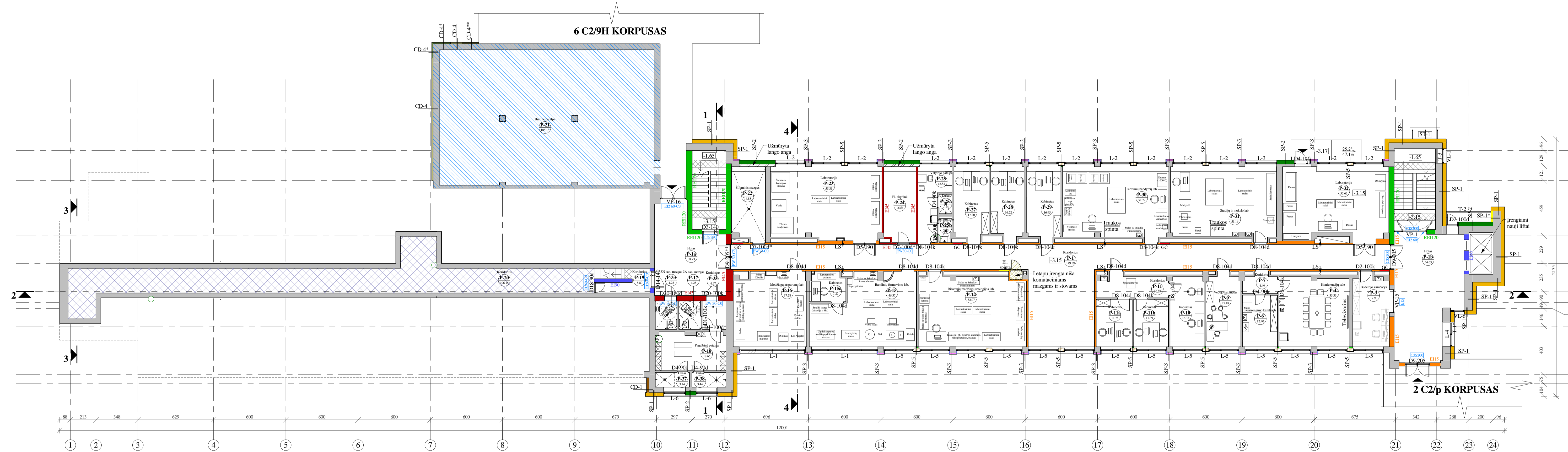


PUSRŪSIO AUKŠTO PLANAS M 1:150



**SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:**

Žyma	Pavadinimas
[Yellow box]	Projektuojamas sienų apšiltinimas pagal SP-1 detalę
[Light yellow box]	Projektuojamas sienų apšiltinimas pagal SP-1* detalę
[Green box]	Projektuojamas sienų apšiltinimas pagal SP-2 detalę
[Pink box]	Projektuojamas sienų apšiltinimas pagal SP-3 detalę
[Light blue box]	Projektuojamas sienų apšiltinimas 50 mm storio priešvėjinė vata ir apdaila
[Light orange box]	Projektuojamas sienų apšiltinimas pagal SP-5 detalę
[Brown box]	Projektuojamas cokolio apšiltinimas pagal CD-1 detalę
[Light green box]	Projektuojamas cokolio apšiltinimas pagal CD-4 detalę
[Dark green box]	Projektuojamas cokolio apšiltinimas pagal CD-4* detalę
[Dark brown box]	Projektuojamas cokolio apšiltinimas pagal CD-4** detalę
[Red box]	Perivarų įrengimo prie tarplangių pažymėjimas plane
[Red box]	Priešgaisrinių sienų EI 45 pažymėjimas plane
[Red box]	Priešgaisrinių sienų REI 120 pažymėjimas plane
[Red box]	Priešgaisrinių sienų EI 15 pažymėjimas plane
[Blue box]	Priešgaisrinių sienų EI 90 pažymėjimas plane
[Blue box]	Projektuojamas rūšio lubų-perdangos apšiltinimas pagal LBD-4 detalę
[Blue box]	Projektuojamas 60 cm pločio neregių įspėjimo paviršius iš apvalių poliuretano indikatorių
[Blue box]	Neremontuojamų patalpų/elementų pažymėjimas plane
[Blue box]	I etapui įrengtų patalpų/elementų pažymėjimas plane
[SP-1]	Nuoroda į sienos šiluminio detalę
[CD-1]	Nuoroda į cokolio šiluminio detalę
[VL-1]	Projektuojamų fasadinių stiklinimo sistemų pažymėjimas plane
[ST-1]	Projektuojamo stiklinio įėjimo stogelio pažymėjimas plane
[L-1]	Projektuojamų langų pažymėjimas plane
[T-2]	Projektuojamų tureklių pažymėjimas plane
[LD2-100k]	Projektuojamų lauko durų pažymėjimas plane
[VP-1]	Projektuojamų vidinių vitrinų ir vitrininių pertvarų pažymėjimas plane
[D8-104k]	Projektuojamų vidaus durų pažymėjimas plane
[LS]	Esamų lietaus surinkimo stovų pažymėjimas plane
[CS300]	Priešgaisrinių vitrinų ir durų pažymėjimas plane
[3.15]	Grindų aukščio altitudė
[P-1]	Patalpos numeris
[40.3]	Patalpų plotas
[T]	Trapi pažymėjimas plane
[I]	Įėjimų į pastatą pažymėjimas plane
[V]	Vaizduojamas baldų išdėstymas pagal esamą situaciją
[GC]	Esamo gaisrinio čiaupo pažymėjimas plane
[Ei, spinta]	Esamos elektros spintos pažymėjimas plane

**PUSRŪSIO PATALPŲ EKSPLIKACIJA IR HIGIENINIAI RODIKLIAI**

Pat. Nr.	Pavadinimas	Plotas, m²	Natūralus apšvietimas	NAK (Poc.)	Dirbtinis apšvietimas	Patalpų oro temperatūra (°C)	Santykine oro drėgmė	Ekvivalentinis garso slėgio lygis (Lscq)1, dBA
P-1	Koridorius	149.39	1:14.36	-	150-200	18-21	35-60	65-60-55
P-1a	Holas	38.73	-	-	150-200	18-21	35-60	65-60-55
P-1b	Pagalbinė patalpa	54.63	-	-	150-200	18-21	35-60	65-60-55
P-3	Budetojo kambarys	17.90	1:3.44	3.3	300-500	18-22	35-60	65-60-55
P-4	Konferencijų salė	33.33	1:3.2	3.3	300-500	18-22	35-60	65-60-55
P-6	Persirengimo kambarys	12.40	1:2.38	-	150-200	20-23	35-60	65-60-55
P-7	Koridorius	4.49	-	-	150-200	18-22	35-60	65-60-55
P-9	Vedėjo kabinetas	17.18	1:3.3	3.3	300-500	18-22	35-60	65-60-55
P-10	Kabinetas	16.35	1:3.14	3.3	300-500	18-22	35-60	65-60-55
P-11	Koridorius	10.79	-	-	150-200	18-22	35-60	65-60-55
P-11a	Kabinetas	11.78	1:2.27	3.3	300-500	18-22	35-60	65-60-55
P-11b	Kabinetas	11.39	1:2.19	3.3	300-500	18-22	35-60	65-60-55
P-14	Rišamųjų medžiagų ekologijos lab.	52.07	1:3.34	3.3	300-500	18-22	35-60	65-60-55
P-15	Bandinių formavimo lab.	46.37	1:5.59	3.3	300-500	18-22	35-60	65-60-55
P-15a	Kabinetas	7.27	-	3.3	300-500	18-22	35-60	65-60-55
P-16	Medžiagų atsparumo lab.	37.28	1:6.78	3.3	300-500	18-22	35-60	65-60-55
P-17	ŽN san. mazgas	4.25	-	-	150-200	20-23	35-60	65-60-55
P-18	Pagalbinė patalpa	18.66	-	-	150-200	20-23	35-60	65-60-55
P-19	Koridorius	8.97	-	-	100-150	18-22	35-60	65-60-55
P-20	Koridorius	104.54	-	-	100-150	18-22	35-60	65-60-55
P-21	Buitinė patalpa	199.61	-	-	-	-	-	-
P-22	Šiluminis mazgas	16.88	1:15.3	-	150-200	16-18	35-60	65-60-55
P-23	Laboratorija	55.31	1:8.9	3.3	300-500	18-22	35-60	65-60-55
P-24	Ei skydinė	16.56	1:6.1	-	150-200	16-18	35-60	65-60-55
P-25	Valytojo patalpa	12.83	1:4.75	-	150-200	20-23	35-60	65-60-55
P-25a	Dušas	1.74	-	-	150-200	20-23	35-60	65-60-55
P-25b	San. mazgas	2.23	-	-	150-200	20-23	35-60	65-60-55
P-27	Kabinetas	17.20	1:3.3	3.3	300-500	18-22	35-60	65-60-55
P-28	Kabinetas	16.22	1:3.12	3.3	300-500	18-22	35-60	65-60-55
P-29	Kabinetas	16.95	1:3.26	3.3	300-500	18-22	35-60	65-60-55
P-30	Terminijų bandymų lab.	51.72	1:3.32	3.3	300-500	18-22	35-60	65-60-55
P-31	Studijų ir mokslo lab.	51.16	1:3.28	3.3	300-500	18-22	35-60	65-60-55
P-32	Laboratorija	52.62	1:9.57	3.3	300-500	18-22	35-60	65-60-55
P-33	ŽN san. mazgas	4.25	-	-	150-200	20-23	35-60	65-60-55
P-35	Koridorius	4.67	-	-	150-200	20-23	35-60	65-60-55
P-37	Dušas	3.44	1:2.86	-	150-200	20-23	35-60	65-60-55
P-38	Dušas	3.44	1:2.86	-	150-200	20-23	35-60	65-60-55
		1184.62						

- Pastabos:**
- Matmenys nurodyti centimetrais, altitudės - metrais.
  - Ašys pateiktos kaip orientacinės.
  - Visas matmenis darbu metu būtina tikslinti vietoje.
  - Sienų apšiltinimo detales žr. brėž. Nr. SK-2402.
  - Principines cokolio apšiltinimo detales žr. brėž. Nr. SK-2401 (brėžinyje nepavaizduotos).
  - Formuojamam naujam punkciniam į pastatą ties 21-22 ašimis, įrengiamas stiklinis stogelis LT-1 žr. brėž. Nr. SK-2409.
  - Ties įėjimais su kitais mokomaisiais korpusais pastato sienos apšiltinimas ir apdailinimas ne žemesnis kaip A2-s, 40 degumo klasės statybos produktas. Sienos įrengiamos iki alt. 8 m matuojant nuo esamų mokomųjų korpusų sogo altitudės. Nuo alt. 8 m iki sienų viršaus, sienos šiluminos pagal SP-1 detalę.
  - Pastatą įrengiami įspėjimui paviršiai iš poliuretano kauburių, įspėjimui paviršius išdėstomas įrengiamas vadovaujantis STR 2.03.01:2019 "Statinių prieinamumas" ir tarptautiniu standartu ISO 21542 "Pastatų statyba. Užstatytos aplinkos prieinamumas ir naudojiamumas" ir tikslinamas darbu projekto metu.
  - San. mazgų prietaisų ir įrangos įrengimą žr. VN dalyje.
  - San. mazgose įrengiami mašytuvai, laikikliai popieriniams rankšluosčiams, muilo dozatoriai.
  - Apdailai naudojamos Lietuvoje sertifikuotos medžiagos, atitinkančios Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos direktoriaus įsakymu Nr. 1-338 patvirtintus "Gaisrinės saugos pagrindiniai reikalavimai" nustatytus reikalavimus.
  - Regiamų projektų būdai neprojektuojami, tikslus jų išdėstymas sprendžiamas su baldų tiekėju, atskiru projektu.
  - Tikslūs komunikacijų spintų vietos ir matmenys tikslinami DP metu, prieš pradėdant darbus.
  - Perdangos sandarinimui visuose aukštuose įrengiamas perdangos angos užbetonavimas (REI 90) pagal GD-5 detalę. Preliminaros vietos pažymėtos plane, tikslus kiekis ir vieta tikslinama DP metu. Įrengiamas grindų dangos apdaila analogiška esamai šalia esančiai dangai. Perdangos garso izoliacijos indeksas IB > 60 dB.
  - Priešgaisrinių užvarų ir evakuacijos kelių įrengimas atliekamas vadovaujantis Gaisrinės saugos dalimi.
  - Rankovos prieš užsakydamas medžiagas, medžiagų pavyzdžius, spalvas, gamintojų ir kitus techninius duomenis susiderina su Užsakovu ir projekto autoriumi.
  - Esami elektros ir ryšių laidai apsaugomi uždengiant metaliniais apsauginiais profiliais ir paslepimui apšiltinimo sluoksnyje. Prieš tai suderinus jų perkėlimą ir pasikėlimą su Užsakovu.
  - Po langų įrengimo atstatoma apdaila; ne prastęsnę būklę nei prieš tai visose I etapui įrengtose patalpose. Tikslias vietas ir kiekį Rankovos įsivertina prieš darbų pradžią.
  - Formuojama nauja betoninė aikštelė ir rampa patekimiui iš lauko į P-32 patalpą. Apdaila - šiaurės betonas.
  - Keičiamos esamos gaisrinio čiaupo ir elektros spintos naujomis. Tikslias vietas ir kiekį žr. VN ir E-dalyse.
  - P-21 patalpos išorinės sienos apšiltinimas ir apdailinimas pilkos spalvos fasadinėmis plytelėmis (spalva - analogiška fasadui), plytelių formatas - 150x600 mm.
  - Keičiamas esamų lifto naujais. Įrengiamų lifto techninės specifikacijos žr. TS-PR.

A	2026-02	Konkursa paklausimų patikslinimas, pusrūšio patalpos plotas
0	2024-10	Statybą leidžiančiam dokumentui (konkursui) ir statybai
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS
Kval. dokumento Nr.	<b>PROGRESYVŲS PROJEKTA</b> STATYBOS PROJEKTO PAVADINIMAS MOKSLO PASKIRTIES PASTATO (UNIK. NR. 1097-1010-2035) SAULIETEKIO AL. 11, VILNIUJE, MODERNIZAVIMO PROJEKTAS STATYBOS NUMERIS IR PAVADINIMAS 3C5/P LABORATORIJOS KORPUSAS BRĖŽINYS PUSRŪSIO AUKŠTO PLANAS M 1:150 LAIDA A	
27865	PV	G. ZUBAVIČIUS
A047	PDV	D. ZUBAVIČIENĖ
	ARCH.	A. BREJEVA
	ARCH.	G. MIKUTAITE
KALBOS TRUMP.	STATYTOS	BRĖŽINIO INDEKSAS
LT	VŠĮ "VILNIAUS GEDIMINO TECHNIKOS UNIVERSITETAS"	24.02.07-TP-SA-2507
		LAPAS LAPŲ
		1 1