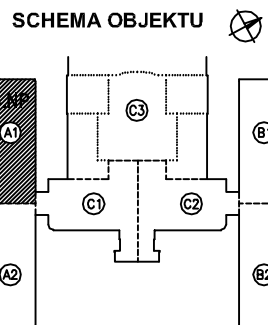


SEKCE A1-4NP Ústav imunologie  
PŮDORYS 4.NP - NÁVRH

Teoretické ústavy LF UP v Olomouci, stavební úpravy 4 sekcí - DPS

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 4.NP – sekce A1-4  
NAVHRVANÉ ÚPRAVY

Číslo místn.	Účel místnosti	Plocha [m2]	Podlaha	Strop	Stěny	Poznámka
4.001	LABORATOR HLA - DNA	24,67	Linoleum antistatické a fabionem	Opava SDK podhledu, Vymalba	Opava omítek, výmalba, nový keramický obklad V=1800	Zašedí nová kva potrubí – až statky vypořít Dopřít ořezání – přesun stavebního jádrov
4.002	LABORATOR HLA - DNA	17,83	Linoleum antistatické a fabionem	Opava SDK podhledu, Vymalba	Opava omítek, výmalba, nový keramický obklad V=1800	
4.003	HLA - DNA PŘEDSÍŘI	5,68	Linoleum antistatické a fabionem	Opava SDK podhledu, Vymalba	Opava omítek a keram. obkladu, výmalba	
4.003a	LABORATOR HLA - DNA	14,38	Linoleum antistatické a fabionem	Opava SDK podhledu, Vymalba	Opava omítek a keram. obkladu, výmalba	
4.003b	HLA - DNA SKLAD	2,42	Linoleum antistatické a fabionem	Opava SDK podhledu, Vymalba	Opava omítek a keram. obkladu, výmalba	
4.004	LABORATOR NEFELIO	19,26	Linoleum antistatické a fabionem	Opava SDK podhledu, Vymalba	Opava omítek a keram. obkladu, výmalba	Keramický obklad pod feliorem Dopřít ořezání – přesun stavebního jádrov
4.005	KOMOROVÁ LEDNICE	5,31	-	-	-	Bez ořezů
4.006	LABORATOR CAP	20,04	Keramická dlažba - podlaha bez vibrací	Opava SDK podhledu, Vymalba	Opava omítek a keram. obkladu, výmalba	Zašedí nová kva potrubí – až statky vypořít Dopřít ořezání – přesun stavebního jádrov
4.006a	CAP - PRIMÁRKA	12,33	Keramická dlažba	Opava SDK podhledu, Vymalba	Opava omítek a keram. obkladu, výmalba	
4.007	LABORATOR BUNĚČNÁ	35,45	Keramická dlažba	SDK podhled plyný, Vymalba	Opava omítek, výmalba, nový keram. obklad V=1800	Zašedí nová kva potrubí – až statky vypořít Dopřít ořezání – přesun stavebního jádrov
4.007a	BUNĚČNÁ - SKLAD	3,96	Keramická dlažba	SDK podhled rastrov, Vymalba	Opava omítek, výmalba, nový keramický obklad V=1800	
4.008	PŘÍJEM BIOLOGICKÉHO MATERIÁLU	18,01	Linoleum antistatické a fabionem	SDK podhled plyný, Vymalba	Opava omítek, výmalba, nový keramický obklad V=1800	
4.009	ODBĚR	25,96	Linoleum antistatické a fabionem	Opava SDK podhledu, Vymalba	Opava omítek, výmalba	
4.026	CHODBA	9,25	Linoleum antistatické a fabionem	Opava SDK podhledu, Vymalba	Opava omítek, výmalba	
4.027	CHODBA	83,81	Linoleum antistatické a fabionem	Opava SDK podhledu, Vymalba	Opava omítek, výmalba	
4.028	DNA – ADMINISTRATIVA	10,35	Linoleum antistatické a fabionem	Vymalba	Opava omítek, výmalba	Dopřít ořezání – přesun stavebního jádrov
4.028a	Lodže	2,80	Keramická dlažba	-	-	Bez ořezů
4.029	Neobsazeno	-	-	-	-	
4.030	SEROLOGIE - CHODBA	1,69	Linoleum antistatické a fabionem	Opava SDK podhledu, Vymalba	Opava omítek, výmalba, nový keramický obklad V=1800	
4.030a	LABORATOR HLA - SEROLOGIE 1	5,71	Linoleum antistatické a fabionem	Opava SDK podhledu, Vymalba	Opava omítek, výmalba, nový keramický obklad V=1800	
4.030b	LABORATOR HLA - SEROLOGIE 2	15,95	Linoleum antistatické a fabionem	Opava SDK podhledu, Vymalba	Opava omítek a keram. obkladu, výmalba	Dopřít ořezání – přesun stavebního jádrov
4.031	LABORATOR HLA - SEROLOGIE 1	20,10	Linoleum antistatické a fabionem	Opava SDK podhledu, Vymalba	Opava omítek, výmalba, nový keramický obklad V=1800	
4.032	LABORATOR HLA - SEROLOGIE 2	20,04	Linoleum antistatické a fabionem	Opava SDK podhledu, Vymalba	Opava omítek, výmalba, nový keramický obklad V=1800	
4.033	MRAŽÁKY	18,75	Keramická dlažba ze žul. želez	Opava SDK podhledu, Vymalba	Opava omítek, výmalba, nový keramický obklad V=1800	Dopřít ořezání – přesun stavebního jádrov Dopřít ořezání – přesun stavebního jádrov
4.034	LABORATOR HUMORÁLNÍ (ELISA)	20,72	Linoleum antistatické a fabionem	Opava SDK podhledu, Vymalba	Opava omítek, ker. obkladu, výmalba nový keramický obklad V=2020	
4.034a	LABORATOR HUMORÁLNÍ (ELISA)	7,53	Linoleum antistatické a fabionem	Opava SDK podhledu, Vymalba	Opava omítek, výmalba, nové keram. obkladu V=2020	Dopřít ořezání – přesun stavebního jádrov
4.034b	LABORATOR HUMORÁLNÍ (ELISA)	7,72	Linoleum antistatické a fabionem	Opava SDK podhledu, Vymalba	Opava omítek, výmalba, nové keram. obkladu V=2020	
4.035	SKLAD	4,00	Linoleum antistatické a fabionem	Opava SDK podhledu, Vymalba	Opava omítek, výmalba	
4.036	LABORATOR HUMORÁLNÍ (FLUORESCENCE)	11,77	Linoleum antistatické a fabionem	Opava SDK podhledu, Vymalba	Opava omítek a keram. obkladu, výmalba, keram. obklad V=2020	Dopřít ořezání – přesun stavebního jádrov
4.036a	LABORATOR HUMORÁLNÍ (FLUORESCENCE)	7,36	Linoleum antistatické a fabionem	Opava SDK podhledu, Vymalba	Opava omítek, výmalba, nový keramický obklad V=2020	
4.037	Neobsazeno	-	-	-	-	
4.038	UMÝVÁRNA	18,88	Keramická dlažba	Opava SDK podhledu, Vymalba	Opava omítek, výmalba, nový keramický obklad V=1800	
4.039	Neobsazeno	-	-	-	-	
4.040	HYGIENICKÁ SMÝČKA – CHODBA	7,69	Linoleum a fabionem	Opava SDK podhledu, Vymalba	Opava omítek, výmalba	
4.040a	UKLIDOVÁ MÍSTNOST	1,38	Linoleum a fabionem	Opava SDK podhledu, Vymalba	Opava omítek, výmalba, nový keramický obklad V=1800	
4.041	PŘEDSÍŘI WC	1,05	Keramická dlažba	Opava SDK podhledu, Vymalba	Opava omítek, výmalba, nový keramický obklad V=1800	
4.041a	WC	1,37	Keramická dlažba	Opava SDK podhledu, Vymalba	Opava omítek, výmalba, nový keramický obklad V=1800	
4.042	HYGIENICKÁ SMÝČKA – ŠATNA MUŽI	2,58	Linoleum a fabionem	Opava SDK podhledu, Vymalba	Opava omítek, výmalba	
4.042a	HYGIENICKÁ SMÝČKA – ŠPRCHA MUŽI	3,71	Keramická dlažba	Opava SDK podhledu, Vymalba	Opava omítek, výmalba, nový keramický obklad V=1800	
4.042b	HYGIENICKÁ SMÝČKA – ŠATNA MUŽI	2,36	Linoleum a fabionem	Opava SDK podhledu, Vymalba	Opava omítek, výmalba	
4.043	HYGIENICKÁ SMÝČKA – ŠATNA ŽENY	4,58	Linoleum a fabionem	Opava SDK podhledu, Vymalba	Opava omítek, výmalba	
4.043a	HYGIENICKÁ SMÝČKA – PŘEDSÍŘI ŽENY	8,52	Linoleum a fabionem	Opava SDK podhledu, Vymalba	Opava omítek, výmalba, nový keram. obklad za umyvadlem V=1800	
4.043b	HYGIENICKÁ SMÝČKA – ŠATNA ŽENY	4,95	Linoleum a fabionem	Opava SDK podhledu, Vymalba	Opava omítek, výmalba	
4.044	HYGIENICKÁ SMÝČKA – ŠPRCHA ŽENY	1,35	Keramická dlažba	Kapavý SMP	Keramický obklad, omítky V=1800	Bez ořezů
4.045	Úklidová kuchařka	-	-	-	-	Bez ořezů
4.046	Výškovná kuchyně	-	-	-	-	Bez ořezů
4.047	HYGIENICKÁ SMÝČKA – WC Ženy	1,57	Keramická dlažba	Kapavý SMP	Keramický obklad, omítky V=1800	Bez ořezů
4.048	HYGIENICKÁ SMÝČKA – WC	-	-	-	-	Bez ořezů



Teoretické ústavy LF UP v Olomouci  
stavební úpravy 4 sekcí

místo stavby: Hněvotínská 976/3, Nová Ulice, 77900 Olomouc

stavět dokumentace: DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

stavění / objednatel: Univerzita Palackého v Olomouci

stavění / objednatel: Křídlo 511/8, 77900 Olomouc

stavění / objednatel: IČO: 61989992

stavění / objednatel: IČO: 45192031

stavění / objednatel: IČO: 45192031

stavění / objednatel: IČO: 45192031

stavění / objednatel: IČO: 45192031

stavění / objednatel: IČO: 45192031

stavění / objednatel: IČO: 45192031

stavění / objednatel: IČO: 45192031

stavění / objednatel: IČO: 45192031

stavění / objednatel: IČO: 45192031

stavění / objednatel: IČO: 45192031

stavění / objednatel: IČO: 45192031

stavění / objednatel: IČO: 45192031

stavění / objednatel: IČO: 45192031

stavění / objednatel: IČO: 45192031

stavění / objednatel: IČO: 45192031

stavění / objednatel: IČO: 45192031

POZNÁMKA:

UVEDENÉ REFERENČNÍ TYPY PRODUKTŮ, OZNAČENO V DOKUMENTACI (např. ...), NEBO TECHNOLOGIE JSOU PŘÍKLADY. ZADÁNÍ LZE PLNIT SHODNÝM NEBO ODOBNÝM VÝROBKEM, KTERÝ SE S UVEDENÝM PŘÍKLADEM BUDE PROKAZATELNĚ SHODOVAT V TĚCHTO VLASTNOSTECH: TECHNICKÉ PARAMETRY, VZHLED, KVALITA PROVEDENÍ, ZPRACOVÁNÍ DETAILU, TRVANLIVOST. POŽADOVANÉ A STANOVENÉ VLASTNOSTI PROKÁŽE DODAVATEL PŘED DODÁNÍM FORMOU VZORKU, TECHNICKÉHO LISTU, ATESTU, CERTIFIKÁTU, PŘEDLOŽENÍM DILENSKÉ A VÝROBNÍ DOKUMENTACE A TO V TAKOVÉ MÍŘE A PODROBNOSTI, PŘÍPADNĚ I MNOŽSTVÍ A VELIKOSTI VZORKŮ A ALTERNATIV AŽ DO PŘÍKAZNÉHO DOSAZENÍ ZADANÝCH VLASTNOSTÍ A ODSOUHLASENÍ ZADAVATELEM.

Teoretické ústavy LF UP v Olomouci

stavební úpravy sekcí A1-4NP a A1-5NP (IMUNOLOGIE)

Vzduchotechnika a chlazení

PŮDORYS 4.NP

02