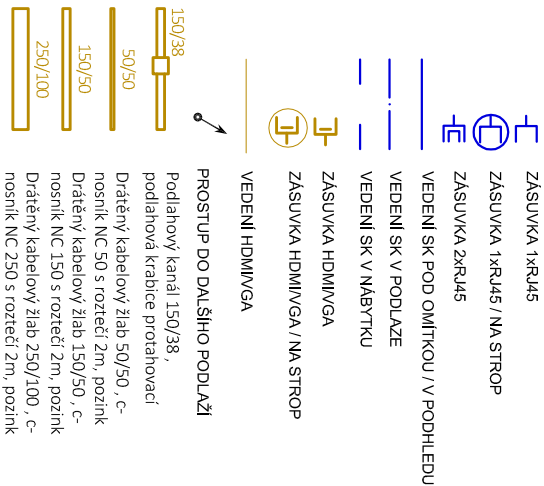


IMUNOLOGIE - NOVÝ STAV

LEGENDA



ROZVODY

NENÍJ LVEDENO JINAK JSOU VEDENÍ EŠÍ KABELOVÉ TRASY VEDENY V PVC TR. POD OMITKOU, NAD POHLEDY NEBO V PODLAŽE.
JE NUTNÉ DOPORUČIT ODBĚRY SI ABO PROUDUÝCH ROZVODŮ OD ROZVODŮ SILNOPROUDÝCH:
PŘI SOUBĚHU DO 5M - ODBĚR 6 CM
PŘI SOUBĚHU NAD 5 M - ODBĚR 20 CM

KONCOVÉ PRVKY

NENÍJ LVEDENO JINAK BUDE VÝŠKA OSÁZENÍ ZASUVKÉ SLEDOVANA SE ZASUVKAMI 230V, INSTALACE ZASUVKÉ V UČEBNÁCH BUDE PROVĚDENA DO STOLNÍCH ZÁPUSTNÝCH LIŠT.

Legenda místností – IMUNOLOGIE				
Ozn.	Účel místnosti	Plocha [m²]	Podlaha	Strop
5.009	OSTANNÍ	3,04	PVC	SKK PODHLED
5.009a	LABORATOR	8,03	PVC	SKK PODHLED
5.010	LABORATOR	11,14	PVC	SKK PODHLED
5.011	LABORATOR	13,02	PVC	OMITKA
5.012	LABORATOR BAKTERIOLOGICKÁ	20,04	PVC	SKK PODHLED
5.013	LABORATOR	11,44	PVC	OMITKA
5.014	OSTANNÍ	8,00		
5.015	LABORATOR BAKTERIOLOGICKÁ	20,04	PVC	OMITKA
5.016	PRACOVNA	9,07	PVC	OMITKA
5.017	LABORATOR	10,45	PVC	OMITKA
5.018	PRACOVNA	21,83	PVC	OMITKA
5.019	CHOBOA	54,83	PVC	OMITKA
5.019a	KANCELAR	14,04	PVC	OMITKA
5.026	WC A SPRCHA	2,35	KER. DL.	OMITKA
5.029	SATNA	8,92	PVC	OMITKA
5.040	WC A SPRCHA	3,52	KER. DL.	OMITKA
5.040b	WC A SPRCHA	1,57	KER. DL.	OMITKA
5.041	PŘÍPRAVNA	19,81	PVC	OMITKA
5.042	CHLADICÍ BOXY	12,71	PVC	OMITKA
5.042a	KANCELAR	6,82	PVC	OMITKA
5.043	LABORATOR	60,35	PVC	OMITKA
5.046	KINOVNA, ZASEDACÍ MÍSTNOST	21,33	PVC	OMITKA

REVIZE	KDO	KDY	REV.
Projekční			

Zodpovědný projektant profese	Eva Lobpreisová
Generální projektant	
ING. ARCH. JOSEF PÁLKA	

TU LF UP v Olomouci

ÚPRAVY SEKCI ÚSTAVU IMUNOLOGIE

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

Investor UPOL Lokality Olomouc, Hněvoštná

Dle čísel profese D.1.4.4 Zařízení slaboproudé elektrotechniky

Výkres

PŮDORYS 5.NP

Měřítko 1:100 Datum SRPEN 2020

Zpracoval Eva Lobpreisová Kontroloval

Číslo akce 1161/3 Výkres číslo 03 Revize 00