



ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	TRÍDA RIZIKA	PLOCHA (m²)	ÚPRAVA PODLAHY	ÚPRAVA STĚN	ÚPRAVA STROPŮ	SVĚTLÁ VÝŠKA	POZNÁMKA
2.01	CHODBA		108,4 m²	PŘÍRODNÍ LINOLEUM (POVRCH PUR)	OMÍTKA + MALBA	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED RH95	2600	
2.02	CHODBA		91,9 m²	PŘÍRODNÍ LINOLEUM (POVRCH PUR)	OMÍTKA + MALBA	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED RH95	2600	
2.03	SCHODIŠTĚ		21,6 m²	PŘÍRODNÍ LINOLEUM (POVRCH PUR)	OMÍTKA + MALBA	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED RH95	3300	
2.04	LABORATOR 5 ROSTLINNÉ TKÁŇOVÉ KULTURY	GMO	34,6 m²	ANTISTAT. PVC (POVRCH PUR)	OMÍTKA + OMYVATELNÝ NÁTĚR RH95	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED RH95	3300	
2.05	LABORATOR 6 OBECNÁ	GMO	48,4 m²	ANTISTAT. PVC (POVRCH PUR)	OMÍTKA + OMYVATELNÝ NÁTĚR RH95	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED RH95	3300	
2.06	LABORATOR 3 PŘÍPRAVNA VÁHOVNA	GMO	30,2 m²	ANTISTAT. PVC (POVRCH PUR)	OMÍTKA + OMYVATELNÝ NÁTĚR RH95	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED RH95	3300	
2.07	LABORATOR 2 OBECNÁ	GMO	57,7 m²	ANTISTAT. PVC (POVRCH PUR)	OMÍTKA + OMYVATELNÝ NÁTĚR RH95	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED RH95	3300	
2.08	LABORATOR 7 ANALYTICKÁ	GMO	16,1 m²	ANTISTAT. PVC (POVRCH PUR)	OMÍTKA + OMYVATELNÝ NÁTĚR RH95	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED RH95	3300	
2.09	LABORATOR 4	GMO	16,1 m²	ANTISTAT. PVC (POVRCH PUR)	OMÍTKA + OMYVATELNÝ NÁTĚR RH95	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED RH95	3300	
2.10	CRH-A TECHNICKÁ MÍSTNOST		24,0 m²	EPOXIDOVÝ NÁTĚR	OMÍTKA + OMYVATELNÝ NÁTĚR RH95	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED RH95	3300	
2.11	LABORATOR 1 SPEKTOMETRIE	GMO	48,4 m²	ANTISTAT. PVC (POVRCH PUR)	OMÍTKA + OMYVATELNÝ NÁTĚR RH95	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED RH95	3300	
2.12	KANCELÁŘ 2 OSOBY		18,8 m²	PŘÍRODNÍ LINOLEUM (POVRCH PUR)	OMÍTKA + MALBA	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED RH95	3300	
2.13	KANCELÁŘ 2 OSOBY		18,7 m²	PŘÍRODNÍ LINOLEUM (POVRCH PUR)	OMÍTKA + MALBA	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED RH95	3300	
2.14	KANCELÁŘ 2 OSOBY		18,8 m²	PŘÍRODNÍ LINOLEUM (POVRCH PUR)	OMÍTKA + MALBA	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED RH95	3300	
2.15	KANCELÁŘ 2 OSOBY		18,7 m²	PŘÍRODNÍ LINOLEUM (POVRCH PUR)	OMÍTKA + MALBA	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED RH95	3300	
2.16	DENNÍ MÍSTNOST		40,4 m²	PŘÍRODNÍ LINOLEUM (POVRCH PUR)	OMÍTKA + MALBA	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED RH95	3300	
2.17	KANCELÁŘ 2 OSOBY		16,2 m²	PŘÍRODNÍ LINOLEUM (POVRCH PUR)	OMÍTKA + MALBA	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED RH95	3300	
2.18	KANCELÁŘ 2 OSOBY		16,2 m²	PŘÍRODNÍ LINOLEUM (POVRCH PUR)	OMÍTKA + MALBA	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED RH95	3300	
2.19	KANCELÁŘ 2 OSOBY		16,2 m²	PŘÍRODNÍ LINOLEUM (POVRCH PUR)	OMÍTKA + MALBA	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED RH95	3300	
2.20	KANCELÁŘ 2 OSOBY		16,8 m²	PŘÍRODNÍ LINOLEUM (POVRCH PUR)	OMÍTKA + MALBA	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED RH95	3300	
2.21	KANCELÁŘ 2 OSOBY		16,8 m²	PŘÍRODNÍ LINOLEUM (POVRCH PUR)	OMÍTKA + MALBA	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED RH95	3300	
2.22	INSTALACE		14,1 m²	EPOXIDOVÝ NÁTĚR	OMÍTKA + OMYVATELNÝ NÁTĚR RH95	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED RH95	3300	
2.23	FYTOTRON		18,1 m²	ANTISTAT. PVC (POVRCH PUR)	OMÍTKA + OMYVATELNÝ NÁTĚR RH95	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED RH95	3300	
2.24	FYTOTRON		17,7 m²	ANTISTAT. PVC (POVRCH PUR)	OMÍTKA + OMYVATELNÝ NÁTĚR RH95	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED RH95	3300	
2.25	FYTOTRON		11,1 m²	KERAMICKÁ DLAŽBA 9	OMÍTKA + OMYVATELNÝ NÁTĚR RH95	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED RH95	3300	
2.26	???		5,9 m²	ANTISTAT. PVC (POVRCH PUR)	OMÍTKA + OMYVATELNÝ NÁTĚR RH95	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED RH95	3300	
2.27	DÍLNA		11,8 m²	ANTISTAT. PVC (POVRCH PUR)	OMÍTKA + OMYVATELNÝ NÁTĚR RH95	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED RH95	3300	
2.28	LABORATOR 8 DNA, PCR	GMO	13,9 m²	ANTISTAT. PVC (POVRCH PUR)	OMÍTKA + OMYVATELNÝ NÁTĚR RH95	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED RH95	3300	
2.29	LABORATOR 10 UMÝVARNA, STERILIZACE	GMO	15,7 m²	ANTISTAT. PVC (POVRCH PUR)	OMÍTKA + OMYVATELNÝ NÁTĚR RH95	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED RH95	3300	
2.30	ÚKLID		2,1 m²	KERAMICKÁ DLAŽBA R12	KER. OBKLAD / OMÍTKA	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED RH95	2600	
2.31	ŠATNY SPOLEČNÉ		19,6 m²	KERAMICKÁ DLAŽBA R12	OMÍTKA + OMYVATELNÝ NÁTĚR RH95	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED RH95	2600	
2.32	ÚKLID		1,8 m²	KERAMICKÁ DLAŽBA R12	KER. OBKLAD / OMÍTKA	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED RH95	2600	
2.33	PŘEDSÍŇ WC ŽENY		3,3 m²	KERAMICKÁ DLAŽBA 9	KER. OBKLAD / OMÍTKA	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED RH95	2600	
2.34	WC ŽENY		1,4 m²	KERAMICKÁ DLAŽBA 9	KER. OBKLAD / OMÍTKA	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED RH95	2600	
2.35	WC ŽENY		1,4 m²	KERAMICKÁ DLAŽBA 9	KER. OBKLAD / OMÍTKA	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED RH95	2600	
2.36	PŘEDSÍŇ WC MUŽI		3,4 m²	KERAMICKÁ DLAŽBA 9	KER. OBKLAD / OMÍTKA	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED RH95	2600	
2.37	WC MUŽI		1,4 m²	KERAMICKÁ DLAŽBA 9	KER. OBKLAD / OMÍTKA	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED RH95	2600	
2.38	WC MUŽI		1,4 m²	KERAMICKÁ DLAŽBA 9	KER. OBKLAD / OMÍTKA	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED RH95	2600	
2.39	HYGIENICKÁ SMYČKA		8,0 m²	KERAMICKÁ DLAŽBA R12	KER. OBKLAD / OMÍTKA	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED RH95	2600	
2.40	PŘEDSÍŇ SPRCHY ŽENY		2,7 m²	KERAMICKÁ DLAŽBA R12	KER. OBKLAD / OMÍTKA	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED RH95	2600	
2.41	SPRCHY ŽENY		3,6 m²	KERAMICKÁ DLAŽBA R12	KER. OBKLAD / OMÍTKA	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED RH95	2600	
2.42	PŘEDSÍŇ SPRCHY MUŽI		2,7 m²	KERAMICKÁ DLAŽBA R12	KER. OBKLAD / OMÍTKA	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED RH95	2600	
2.43	SPRCHY MUŽI		3,6 m²	KERAMICKÁ DLAŽBA R12	KER. OBKLAD / OMÍTKA	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED RH95	2600	
2.44	SKLAD		15,2 m²	PVC (POVRCH PUR)	OMÍTKA + OMYVATELNÝ NÁTĚR	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED RH95	3300	
2.45	INSTALACE		13,4 m²	EPOXIDOVÝ NÁTĚR	OMÍTKA + OMYVATELNÝ NÁTĚR	OMÍTKA + MALBA	3900	
Celkový součet:			888,4 m²					

LEGENDA MATERIÁLŮ

	PŮVODNÍ TERÉN
	PODROBNÁ SPECIFIKACE VIZ GEOLOGICKÝ PRŮZKUM
	LOMOVÁ VÝSIVKA
	FRAKCE 0-4 mm
	ŽELEZOBETON
	PODROBNÁ SPECIFIKACE VIZ D.1.2
	TEPELNÁ IZOLACE EPS
	TYP VIZ JEDNOTLIVÉ SKLADBY KONSTRUKCÍ
	TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍCH VLÁKEN
	TYP VIZ JEDNOTLIVÉ SKLADBY KONSTRUKCÍ
	PÓROBETONOVÉ ZDIVO TL. 300 mm
	PODROBNÁ SPECIFIKACE VIZ SKLADBY KONSTRUKCÍ
	SDK POŽÁRNĚ DĚLÍCI PŘÍČKA TL. 150 mm, MIN. POŽÁRNÍ ODOLNOST EI 15 / EI 30 VIZ D.1.3
	OPLÁŠTĚNÍ PROTIPOŽÁRNÍ SDK 2x12,5 mm+2x12,5 mm, NA R-CW100, MINERÁLNÍ IZOLACE TL. 100 mm
	SDK INSTALAČNÍ PŘÍČKA TL. 300 mm, OBOUSTRANNĚ DVOJITĚ OPLÁŠTĚNÍ SDK DO VHLKA 2x12,5 mm, NA R-CW 50+50, MEZERA PRO INSTALACE / HYDROFOBIZOVANÁ MINERÁLNÍ IZOLACE TL. 150 mm
	SDK DĚLÍCI PŘÍČKA TL. 150 mm, OBOUSTRANNĚ DVOJITĚ OPLÁŠTĚNÍ SDK 2x12,5 mm+2x12,5 mm, NA R-CW 50+50, MINERÁLNÍ IZOLACE TL. 100 mm
	SDK PŘEDSTĚNA TL. 125 mm, JEDNOSTRANNĚ DVOJITĚ OPLÁŠTĚNÍ SDK DO VHLKA 2x12,5 mm, NA R-CW 50 + MEZERA TL. 50 mm / HYDROFOBIZOVANÁ MINERÁLNÍ IZOLACE TL. 50 mm
	SDK PŘEDSTĚNA TL. 175 mm, JEDNOSTRANNĚ DVOJITĚ OPLÁŠTĚNÍ SDK DO VHLKA 2x12,5 mm, NA R-CW 50 + MEZERA TL. 100 mm / HYDROFOBIZOVANÁ MINERÁLNÍ IZOLACE TL. 100 mm
	SDK PŘEDSTĚNA TL. 75 mm, JEDNOSTRANNĚ DVOJITĚ OPLÁŠTĚNÍ SDK 2x12,5 mm, NA R-CW 50

AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO

SCHEMA OBJEKTU

REV. / POPIS REVIZE / REVISION DESCRIPTION	DATUM / DATE
INVESTOR: Univerzita Palackého v Olomouci Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc	
INVESTOR: Univerzita Palackého v Olomouci Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc	
GENÉRALNÍ PROJEKTANT / GENERAL DESIGNER: ARPIK s.r.o. Masarykova náměstí 5/5, Masarykova Ostrava, 702 00 Ostrava	
GENÉRALNÍ PROJEKTANT / GENERAL DESIGNER: ARPIK s.r.o. Masarykova náměstí 5/5, Masarykova Ostrava, 702 00 Ostrava	

SO 01 - NÁZEV		DSP	
MANAŽER PROJEKTU / PROJECT MANAGER	ING. IWONA CMELOVÁ	LOGO SUBDODAVATELE	
ARCHITEKT / ARCHITECT	ING. ARCH. PETR ŠVANCAR	LOGO SUBDODAVATELE	
ZPRACOVATEL / COMPILER	ING. IWONA CMELOVÁ	LOGO SUBDODAVATELE	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT / AUTHORIZATION	ING. RADIM KYTNAR	LOGO SUBDODAVATELE	
PROJEKT / PROJECT: Novostavba objektu F1 - Šlechtitelů 27, Olomouc-Holice		DATUM / DATE: 09/03/19	
ČÁST / PART:		FORMÁT / FORMAT: 10 X A4	
NÁZEV DOKUMENTU / DOCUMENT NAME:		MĚŘÍTKO / SCALE: Jak je ukázáno	
PŮDORYS 2.NP		ZAK. ČÍSLO: 190016	
		ČÍS. SOUPRAVY / PRODUCT NUMB.	
		ČÍS. DOKUMENTU / DOCUMENT NUMB.	
		D.1.1.03	