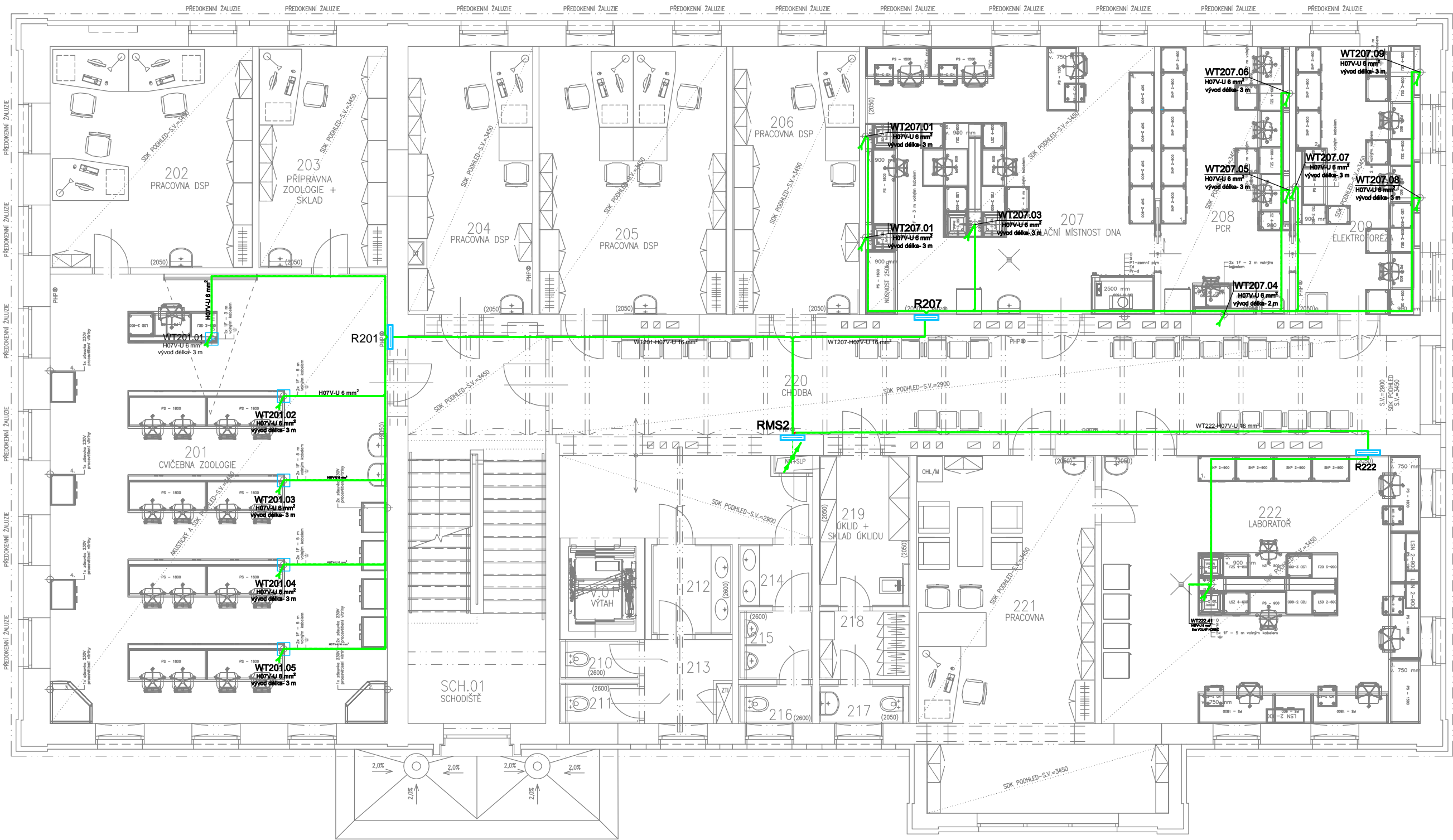


VLU 3-TYPRNEM UJAZDÍ

PŮDORYS 2.NP – NOVÝ STAV



LEGENDA MÍSTNOSTI 2.NP

ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m ²)	SVÝŠKA (m)		POVRCH PODLAHY NOVÝ / STÁVAJÍCÍ	POVRCH STĚN NOVÝ / STÁVAJÍCÍ	OZN. PODLAHY	POVRCH STŘEPU NOVÝ / STÁVAJÍCÍ	POZNÁMKA
			PO STŘEŠ	PO PODL.					
201	CVIČEBNA ZOOLOGIE	87,07	~3,92	3,45	SAMETOVÝ VINYL	ŠTUKOVÁ OMITKA + MALBA	C4	AKUSTICKÝ POHLED + MALBA	SOKLIK DO LÍŠTY, V=60 mm KERAM.OB.-ZA UMÝVADLEM,v=2,05m
202	PRACOVNA DSP	25,51	~3,94	3,45	SAMETOVÝ VINYL	ŠTUKOVÁ OMITKA + MALBA	C4	SDK POHLED + MALBA	SOKLIK DO LÍŠTY, V=60 mm KERAM.OB.-ZA UMÝVADLEM,v=2,05m
203	PŘÍPRAVNA ZOOLOGIE+ SKLAD	16,81	~3,94	3,45	SAMETOVÝ VINYL	ŠTUKOVÁ OMITKA + MALBA	C4	SDK POHLED + MALBA	SOKLIK DO LÍŠTY, V=60 mm KERAM.OB.-ZA UMÝVADLEM,v=2,05m
204	PRACOVNA DSP	19,20	~3,94	3,45	HYBRIDNÍ PVC	ŠTUKOVÁ OMITKA + MALBA	A3	SDK POHLED + MALBA	SOKLIK DO LÍŠTY, V=60 mm KERAM.OB.-ZA UMÝVADLEM,v=2,05m
205	PRACOVNA DSP	28,47	~3,86	3,45	HYBRIDNÍ PVC	ŠTUKOVÁ OMITKA + MALBA	A3	SDK POHLED + MALBA	SOKLIK DO LÍŠTY, V=60 mm KERAM.OB.-ZA UMÝVADLEM,v=2,05m
206	PRACOVNA DSP	19,21	~3,86	3,45	HYBRIDNÍ PVC	ŠTUKOVÁ OMITKA + MALBA	A3	SDK POHLED + MALBA	SOKLIK DO LÍŠTY, V=60 mm KERAM.OB.-ZA UMÝVADLEM,v=2,05m
207	IZOLAČNÍ MÍSTNOST DNA	43,84	~3,88	3,45	HYBRIDNÍ PVC	KERAM. OBKLAD, V=2,05m ŠTUKOVÁ OMITKA + MALBA	A3	SDK POHLED + MALBA	SOKLIK DO LÍŠTY, V=60 mm KERAM.OB.-ZA UMÝVADLEM,v=2,05m
208	PCR	19,52	~3,89	3,45	HYBRIDNÍ PVC	ŠTUKOVÁ OMITKA + MALBA	A3	SDK POHLED + MALBA	SOKLIK DO LÍŠTY, V=60 mm KERAM.OB.-ZA UMÝVADLEM,v=2,05m
209	ELEKTROFÓREZA	18,88	~3,89	3,45	HYBRIDNÍ PVC	ŠTUKOVÁ OMITKA + MALBA	A3	SDK POHLED + MALBA	SOKLIK DO LÍŠTY, V=60 mm KERAM.OB.-ZA UMÝVADLEM,v=2,05m
210	WC ŽENY	2,04	~3,92	2,60	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAM. OBKLAD, V=2,6m	B9	SDK POHLED + MALBA	–
211	WC ŽENY	2,04	~3,92	2,60	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAM. OBKLAD, V=2,6m	B9	SDK POHLED + MALBA	–
212	PŘEDSÍŇ WC ŽENY	3,91	~3,92	2,60	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAM. OBKLAD, V=2,6m	B9	SDK POHLED + MALBA	–
213	CHODBA	3,62	~3,92	3,40	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMITKA + MALBA	B8	SDK POHLED + MALBA	KERAM. SOKL, V=60 mm
214	PŘEDSÍŇ WC MUŽI	2,70	~3,92	2,60	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAM. OBKLAD, V=2,6m	B9	SDK POHLED + MALBA	–
215	WC MUŽI	2,98	~3,92	2,60	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAM. OBKLAD, V=2,6m	B9	SDK POHLED + MALBA	–
216	WC MUŽI	1,62	~3,92	3,40	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAM. OBKLAD, V=2,6m ŠTUKOVÁ OMITKA + MALBA	B9	SDK POHLED + MALBA	–
217	WC UKLIZEČKA	2,06	~3,92	3,40	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAM. OBKLAD, V=2,05m ŠTUKOVÁ OMITKA + MALBA	B9	SDK POHLED + MALBA	–
218	ŠATNA UKLIZEČKA	3,48	~3,92	2,60	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMITKA + MALBA	B8	SDK POHLED + MALBA	KERAM. SOKL, V=60 mm
219	OKLID + SKLAD OKLIDU	7,84	~3,92	2,60	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAM. OBKLAD, V=2,05m ŠTUKOVÁ OMITKA + MALBA	B9	SDK POHLED + MALBA	–
220	CHODBA	63,30	~3,97–4,12	3,40	HOMOGENNÍ PVC	ŠTUKOVÁ OMITKA + MALBA	A3, A7	SDK POHLED + MALBA	SOKLIK DO LÍŠTY, V=60 mm
221	PRACOVNA	38,45	~3,89	3,45	HYBRIDNÍ PVC	ŠTUKOVÁ OMITKA + MALBA	A3	SDK POHLED + MALBA	SOKLIK DO LÍŠTY, V=60 mm KERAM.OB.-ZA UMÝVADLEM,v=2,05m
222	LABORÁTOR	48,38	~3,89	3,45	HYBRIDNÍ PVC	KERAM. OBKLAD, V=2,05m ŠTUKOVÁ OMITKA + MALBA	A3	SDK POHLED + MALBA	SOKLIK DO LÍŠTY, V=60 mm
SCH.01	SCHODIŠTĚ	30,77	–	–	KERAMICKÁ DLAŽBA KAMENNÉ STUPNĚ/TERAČO	ŠTUKOVÁ OMITKA + MALBA	B7, B10 G1	ŠTUK. OMITKA + MALBA	KERAM. SOKL, V=60 mm
V.01	VÝTAH	3,20	–	–	–	NÁTĚR NA BETON	–	–	–

LEGENDA:

..... VODIČE OCHRANNÉHO POSPOJOVÁNÍ

ROZVODNICE

POZNÁMKA:

PŘI REALIZACI DODAVATEL MONTÁŽNÍCH PRACÍ PROVEDE KONZULTACI S DODAVATELEM TECHNOLOGIE OHLEDNĚ POŽADAVKU NA OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ

ROZVODNÁ SOUSTAVA:

OCHRANA DLE ČSN 332000-4-41 ed.3:


3+NPE, AC 50Hz, 400/230V TN-S

SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

±0,000 = ÚROVEŇ PODLAHY V 1.NP

VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.P.V.

SOUDRNÝ SYSTÉM S-JTSK

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. ARCH. PETR STOJAN		<div>PROJECT BUILDING</div> <div>PROJECT BUILDING S.R.O., ERBENOVA 8, 60200 BRNO</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. JIŘÍ VÍTEK			
VYPRACOVAL	ING. JIŘÍ VÍTEK			
KONTROLOVAL	ING. ARCH. PETR STOJAN			
INVESTOR:	VFU BRNO, PALACKÉHO TŘÍDA 1/3, 612 42 BRNO		FORMÁT	3–A4
NÁZEV AKCE:	ÚSTAV BIOLOGIE A CHOROB VOLNĚ ŽIJÍCÍCH ZVÍŘAT OBJEKT 31, AREÁL VFU BRNO		DATUM	07/19
ČÍSLO A NÁZEV OBJEKTU: SO 001			STUPEŇ	DPS
			ČÍSLO ZAKÁZKY	0119
			SPECIALIZACE	D.1.4.7
NÁZEV VÝKRESU	PŮDORYS 2.NP – POSPOJOVÁNÍ		MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
			1:100	D.1.4.7.18