
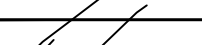
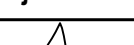
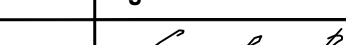


Tabulka místností			
Číslo	Místnost	Plocha [m²]	Podlaha
2.01	CHODBA	24.21	PVC
2.02	SCHODIŠTĚ	18.1	PVC
2.03	NÁKLADNÍ VÝTAH	5.85	
2.04	CHODBA	39.3	PVC
2.05	LABORATOR	38.28	PVC
2.06	LABORATOR	12.32	PVC
2.07	LABORATOR	25.41	PVC
2.08	LABORATOR	27.03	PVC
2.09	LABORATOR	28.84	PVC
2.10	UČEBNA	55.76	PVC
2.11	WC MUŽI	3.46	PVC
2.12	WC ŽENY	19.48	PVC
2.13	UČEBNA	51.22	PVC
2.14	PROSTOR BEZ URČENÍ	10.82	PVC
2.15	PROSTOR BEZ URČENÍ	9.5	PVC
2.16a	SKLAD	55.93	PVC
2.16b	CHODBA	25.67	PVC
2.17	PROSTOR BEZ URČENÍ	53.03	PVC
2.18	PROSTOR BEZ URČENÍ	48.63	PVC
2.19	PROSTOR BEZ URČENÍ	47.33	PVC
2.20	TRUHLARNA KANCELÁŘ	27	PVC
2.21	CHODBA	2.68	PVC
2.22	PROSTOR BEZ URČENÍ	36.97	PVC
2.23	PROSTOR BEZ URČENÍ	3.91	PVC
2.24	PROSTOR BEZ URČENÍ	25.6	PVC
2.25	KANCELÁŘ	95.61	PVC
2.26	CHODBA	40.58	PVC
2.27	KANCELÁŘ	99.15	PVC
Celková plocha [m²]:		931.68	

LEGENDA:

- BOURANÉ ZDĚNÉ KONSTRUKCE
- BOURANÉ ŽB KONSTRUKCE
- BETONOVÉ TVÁRNICE ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ
- STÁVAJÍCÍ ZDIVO
- STÁVAJÍCÍ ŽB SLOUPY
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- ŽELEZOBETONOVÝ OBLOUKOVÝ VAZNIK S OCELOVÝMI TÁHLY (ROZPON 9m)
- BETON C16/20, VÝZTUŽ R30 – OCEL 10 300, TÁHLO – OCEL 10492

Zodpovědný projektant	Vypracoval	Kontroloval	 <b>PROFES PROJEKT</b> spol. s r.o. projektová a inženýrská činnost Vojtěchova 272, 511 01 Turnov tel. 481 319 833 e-mail: profeprojekt@profeprojekt.cz www.profeprojekt.cz		
Ing. Richard Müller	Vojtěch Kunc	Ing. Petr Chval			
					
Místo:	Liberec	Stavební úřad:	Liberec	Stupeň	DBP
Objednatel:	Technická univerzita v Liberci, Studentská 1402/2, Liberec			Datum	09.2022
Akce:	TECHNICKÁ UNIVERZITA V LIBERCI OBJEKT E2 - DEMOLICE			Číslo zakázky	22037A
Příloha:	PŮDORYS 2.NP - BOURACÍ PRÁCE			Měřítko	Výtisk č.
				1:100	
				Příloha č.	D.1.1.b-03