

Č.M.	MÍSTNOST	PLOCHA (m2)	S.V.
E 101	CHODBA	143,54	2 365
E 102	VZT	20,16	3 200
E 103	LABORATOŘ	81,76	3 150
E 104	LABORATOŘ DOPRAVNÍCH A PROCESNÍCH ZAŘÍZENÍ	81,94	3 150
E 105	LABORATOŘ	44,23	3 150
E 105A	LABORATOŘ	39,13	3 150
E 106	LABORATOŘ PRO SILNIČNÍ VOZIDLA + DÍLNA PRO FORMULI	81,94	3 150
E 108	LABORATOŘ INOVACE TECHNOLOGIÍ	81,20	3 150
E 110	VZT	20,66	3 150
E 111	WC + UMÝVÁRNA	8,02	3 000
E 111A	SPRCHY	5,36	3 000
E 111B	WC KABINKY	14,24	3 000
E 112	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	2,07	3 000
E 112A	ÚKLIDOVÁ KOMORA/984	39,48	3 000
E 112B	SKLAD	9,81	3 000
E 113	UZÁVĚŘ PLYNU	14,36	3 000
E 113A	SKLAD	2,00	3 000
E 114	SKLAD/STROJOVNA	5,47	3 000
E 115	CHODBA	44,10	3 000
E 116	VZT	20,66	3 150
E 119	LABORATOŘ AUTOMOBILOVÉ DIAGNOSTIKY	145,46	3 150
E 120A	SKLAD (PRŮJEZD ZE DVORA)	17,02	3 150
E 122	LABORATOŘ VÝUKOVÁ	83,97	3 150
E 123	LABORATOŘ VÝUKOVÁ	24,15	3 150
E 124	LABORATOŘ VÝUKOVÁ	15,33	3 150
E 125	LABORATOŘ VÝUKOVÁ	39,93	3 150
E 126	VZT	20,16	3 200
E 127	TRAFOSTANICE	83,17	3 150
E 128	NÁKLADNÍ VÝTAH	5,76	3 000
E 129	SCHODIŠTĚ	15,53	3 000


Legenda značek:

- přívod vzduchu
- odvod vzduchu
- tlumič hluku
- regulátor průtoku

- NOVÉ VZT ZAŘÍZENÍ
- NOVÉ VZT PŘÍVOD
- NOVÉ VZT ODVOD

SO-01 Rekonstrukce pavilonu E

PROJEKTANT SPEC. ING. LUBOMÍR BAJGAR	VYPRACOVAL ING. LUBOMÍR BAJGAR	KRESLIL ING. Z. JAROŠKOVÁ	VZT A OCHLAZOVÁNÍ
---	-----------------------------------	------------------------------	-------------------

ZODP. PROJEKTANT ING. ARCH. JIŘÍ BOBEK	VYPRACOVAL ING. ARCH. MARTIN ZÁVORKA	 PRŮZKUMY • ZAMĚŘENÍ • PROJEKTY 28. ŘÍJNA 201 OSTRAVA - MAR. HORY
MÍSTO	PAVILONY E, F, VŠB-TUO OSTRAVA 17. LISTOPADU 2172/15 708 00 OSTRAVA-PORUBA	
INVESTOR	VYSOKÁ ŠKOLA BĀNSKÁ-TECHNICKÁ UNIVERZITA OSTRAVA 17. LISTOPADU 2172/15 708 00 OSTRAVA-PORUBA	
REKONSTRUKCE PAVILONŮ E A F VŠB-TUO OSTRAVA		
PŮDORYS 1.NP		DATUM 02/2024
		ÚČEL DSP
		ČÍSLO ZAK. 3980
		ČÁST PD D.1.4.5b
		MĚŘÍTKO 1:100
		VÝKRES Č. 01