



PAVILON E - TABULKA MÍSTNOSTÍ 3.NP (NOVÝ STAV)

Č.M.	MÍSTNOST	PLOCHA (m2)
E 301	CHODBA	145,90
E 302	VZT	20,16
E 303	UČEBNA POČÍTAČOVÁ	58,42
E 304	UČEBNA POČÍTAČOVÁ	60,83
E 305	MALÁ VÝUKOVÁ MÍSTNOST	19,24
E 306	LABORATOŘ VÝUKOVÁ	63,49
E 308	LABORATOŘ VÝUKOVÁ	40,51
E 309	LABORATOŘ VÝUKOVÁ	40,51
E 311	LABORATOŘ VÝUKOVÁ	60,01
E 312	UČEBNA ODBORNÁ	62,02
E 314	VZT	20,66
E 315	WC + UMÝVÁRNA	8,02
E 315A	SPRCHY	5,36
E 315B	WC KABINKY	14,24
E 316	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	2,07
E 316A	DÍLNA	44,12

E 316B	DÍLNA	12,80
E 317	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	5,47
E 318	CHODBA	74,37
E 319	VZT	20,66
E 320	UČEBNA	80,41
E 322	UČEBNA	39,93
E 323	LABORATOŘ LEHKÁ VV	19,32
E 324	PRACOVNA PEDAGOGŮ	20,69
E 325	PRACOVNA OT	19,32
E 327	LABORATOŘ METROLOGIE	84,86
E 328	LABORATOŘ VÝUKOVÁ	122,60
E 331	KANCELÁŘ AKADEMICKÝCH PRACOVNÍKŮ	22,12
E 332	VZT	20,16
E 333	NÁKLADNÍ VÝTAH	5,76
E 335	SCHODIŠTĚ	15,53

LEGENDA:

—•— STAV. OTOPNÉ TĚLESO S BOČNÍM PŘÍPOJEM
--- NOVÝ POTRUBNÍ ROZVOD
--- STAV. POTRUBNÍ ROZVOD
- ČÍSLOVÁNÍ STOUPAČEK ÚT JE PŘEVZATO Z PD ZATEPLNÍ

SO 01 PAVILON "E"

PROJEKTANT SPEC. RADIM ŠELONG	VYPRACOVAL RADIM ŠELONG	KRESLIL RADIM ŠELONG	VYTÁPĚNÍ
----------------------------------	----------------------------	-------------------------	----------

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 BAŇSKÁ-TECHNICKÁ UNIVERZITA OSTRAVA 17. LISTOPADU 2172/15 708 00 OSTRAVA-PORUBA	
REKONSTRUKCE PAVILONŮ E A F VŠB-TUO OSTRAVA		
PŮDORYS 3.NP		DATUM 02/2024
		ÚČEL DSP
		ČÍSLO ZAK. 3980
		ČÁST PD D.1.4.2
		MĚŘÍTKO 1:100
		VÝKRES Č. D.1.4.2b-03