



Ozn.	Popis
EŽ1	HLINÍKOVÉ ELEKTRICKY OVLÁDANÉ EXTERIÉROVÉ ŽALÚZIE Z 90, Uz = 0,75 (W/m2.K), šírka 1200mm FARBA SIVÁ, MEDZI EXTERIÉROVÉ ŽALÚZIE A PŮVODNÚ KONŠTRUCIU VLOŽIŤ TEPELNÚ ISOLÁCIU Z TVRDEJ FENÓLOVEJ PENY HRúbKY 40 mm
n2	NOVONAVRHOVANÉ OKNA, PLÁŠTOVÉ, ISOLAČNÉ TROJSKLO, Uw max 0,85(W/m2.K), ZABEZPEČIŤ VZDUCHOTESNOSŤ EXTERIÉROVÝMI A INTERIÉROVÝMI PÁSKAMI, FARBA ZELENÁ RAL 6005
n4	NOVONAVRHOVANÁ ZASKLENÁ STENA HLINÍKOVEJ KONŠTRUKCIE S PRERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTOM, MRIEŽKOVO ĽELENENÁ, S ODVETRAVACÍM SKLOPNÝM OKNOM, ISOLAČNÉ TROJSKLO, Uw max 0,85(W/m2.K), ZABEZPEČIŤ VZDUCHOTESNOSŤ EXTERIÉROVÝMI A INTERIÉROVÝMI PÁSKAMI, FARBA ZELENÁ RAL 6005
n6	NOVÝ OKAPOVÝ SYSTÉM S KRUHOVÝM PRIEREZOM, OPLECHOVANIA RÍMS, MIN. PRIEMER 150 mm, MATERIÁL POZINKOVANÝ PLECH, FARBA TEHLOVO ČERVENÁ RAL 8004
OP1	ZATEPLENIE OBVODOVÉHO MURIVA KONTAKTNÝM ZATEPLOVACÍM SYSTÉMOM ETICS MINERÁLNOU VLNOU HRúbKY 200 mm
OP2	ZATEPLENIE OBVODOVÉHO MURIVA KONTAKTNÝM ZATEPLOVACÍM SYSTÉMOM ETICS MINERÁLNOU VLNOU HRúbKY 240 mm
	ZATEPLENIE OŠTENIA OKIEN A DVERÍ TEPELNOU ISOLÁCIOU Z MINERÁLNEJ VLNÝ HRúbKY 30 mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA Z EXTERIÉRU SILIKÁTOVÁ OMIETKA ODTIEŇ OMIETKY PODĽA POŽIADAVIEK INVESTORA A KPÚ

ČM	NÁZOV	PLOCHA m2	Povrch podlahy	Povrch steny	Povrch stropu
301	foyer	44.0			
302	chodba	28.9			
303	kuchynka	8.7			
304	kancelária	9.9			
305	kancelária	7.3			
306	laboratórium	17.2			
307	laboratórium	17.4			
308	laboratórium	18.9			
309	pracovňa	12.6			
310	sklad zbraní	5.9			
311	chodba	3.0			
312	umyvárka (sprcha)	8.6			
313	umyvárka	7.1			
314	pitovňa	17.1			
315	preparátorská miestnosť	10.4			
316	sklad	9.1			
317	knižnica (študovňa)	26.1			
318	múzeum ZOO	39.7			
319	kancelária	19.0			
320	kancelária	11.7			
321	kancelária	13.4			
322	kancelária	8.5			
323	kancelária	8.3			
324	kancelária	9.1			
325	chodba	30.6			
326	sklad	6.2			
327	sklad	2.4			
328	prednáškareň	97.1			
329	umyvárka	6.6			
330	WC muži	10.6			
331	umyvárka	6.5			
332	WC ženy	7.2			
333	upratovačka	3.1			
Celkový súčet:		532.4			

P2

Dokumentácia je duševným majetkom spoločnosti mars pro, s.r.o. Košice. Akékoľvek rozmnožovanie jej časti alebo celku, alebo využitie riešenia tretími osobami je povolené len so súhlasom managmentu spoločnosti mars pro, s.r.o. Košice.

BIM Building Information Modeling	AUTOR A PROJEKTANT STAVBY		VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
	Ing. MANČAK Marián	Ing. AUER Marián		
	MIESTO: Komenského 73, 041 81 Košice			
	STAVEBNÍK: UVLF v Košiciach, Komenského 73, 041 81 Košice			
	STAVBA: OBNOVA PAVILÓNU P2			
OBJEKT: P2		DATUM		november 2023
OBJEKT: P2		ÚČEL		PROJEKT
OBJEKT: P2		ČÍSLO ZAKAZKY		547/2023
OBJEKT: P2		PROFESIA		STAV.
OBJEKT: P2		MIERKA		CÍSLO VYKRESU
OBJEKT: P2		PÔDORYS 3.NP - NOVÝ STAV		1:100
OBJEKT: P2				A-15