



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.NP - NOVÝ STAV			
ČÁST	Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m2)
BLOK A - JIH			
A103		KUCHYŇKA	15,45
A104a		CHODBA	6,76
A104b		UMÝVÁRNA	16,13
A104c		TOALETY	13,76

LEGENDA

- TALÍŘOVÝ VENTIL DN100 S REGULACÍ PRŮTOKU

VZ1-3

VZDUCHOVOD OCELOVÝ KRUHOVÝ SK.I Z POZINKOVANÉHO PLECHU NA PŮDĚ VENTILÁTOR DO POTRUBÍ DN100 (270m3/h, 225Pa) A ZPĚTNÁ KLAPKA NAD STŘECHOU UKONČENO VENTILAČNÍ STŘÍŠKOU DNO VZDUCHOVODU V TĚSNÉM PROVEDENÍ, NAPOJIT NA KANALIZACI V CELÉ DÉLCE TEPELNÁ IZOLACE - PIPO min. 20 mm S AL POVRCHEM

DVEŘNÍ MŘÍŽKA VĚTRACÍ KOUPELNOVÁ 460 x 92 mm PLASTOVÁ ALTERNATIVA BEZPRAHÉ DVEŘE S MEZEROU 15 mm PO CELÉ DÉLCE DVEŘÍ

PROJEKTANT SPEC.	VYPRACOVAL	KRESLIL	VYTÁPĚNÍ A VĚTRÁNÍ
ING. ROSTISLAV BABKA	ING. ROSTISLAV BABKA	ING. ROSTISLAV BABKA	

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	<div> PRŮZKUMY * ZAMĚŘENÍ * PROJEKTY 28. ŘÍJNA 201 OSTRAVA - MAR. HORY</div>	
TOMÁŠ PAVLÍK	TOMÁŠ PILÁRIK		
MÍSTO	Kranichova 8, Slezská Ostrava 710 00 Ostrava		
INVESTOR	Ostravská univerzita Dvořákova 138/7, 702 00 Ostrava		
KJO – REKONSTRUKCE SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ BLOK A - JIH		DATUM	12/2024
		ÚČEL	DPS
		ČÍSLO ZAK.	4088
		ČÁST PD	D.1.2.4
D.1.2.4 - VYTÁPĚNÍ A VĚTRÁNÍ PŮDORYS 1.NP - VĚTRÁNÍ		MĚŘÍTKO	VÝKRES Č.
		1:50	D.1.2.4.2-04