



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.NP - NOVÝ STAV			
ČÁST	Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m2)
BLOK A - SEVER			
	A133	KUCHYŇKA	15,62
	A134a	CHODBA	6,76
	A134b	UMÝVÁRNA	16,22
	A134c	TOALETY	10,11
	A134d	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	3,87

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 KLOPKA  
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

AKTUALIZACE 08/2024

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

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	 PRŮZKUMY * ZAMĚŘENÍ * PROJEKTY 28. ŘÍJNA 201 OSTRAVA - MAR. HORY	
TOMÁŠ PAVLÍK	ING. ARCH. MARTIN ZÁVORKA		
MÍSTO	Kranichova 8, Slezská Ostrava 710 00 Ostrava		
INVESTOR	Ostravská univerzita Dvořákova 138/7, 702 00 Ostrava		
KJO – REKONSTRUKCE SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ BLOK A - SEVER		DATUM	08/2024
		ÚČEL	DPS
		ČÍSLO ZAK.	4053
		ČÁST PD	D.1.4.1b
D.1.4.1 - VYTÁPĚNÍ A VĚTRÁNÍ PŮDORYS 1.NP - VĚTRÁNÍ		MĚŘÍTKO	VÝKRES Č.
		1:50	D.1.4.1b-04