



- 1.1 DIAGONÁLNÍ VENTILÁTOR DO POTRUBÍ, 1500m3/hod, D250, ZPĚTNÁ KLAPKA, ZPOŽDĚNÝ DOBĚH
1.2 DIAGONÁLNÍ VENTILÁTOR DO POTRUBÍ, 500m3/hod, D160, ZPĚTNÁ KLAPKA, ZPOŽDĚNÝ DOBĚH
1.3 RADIÁLNÍ VENTILÁTORY 200m3/h, D120, ODVOD KONDENZÁTU, ZPOŽDĚNÝ DOBĚH

- 3.1 TLUMIČ HLUKU D250 – 0,5m
3.2 TLUMIČ HLUKU D160 – 0,5m

- 2.2 SPIRO POTRUBÍ Ø125
2.3 SPIRO POTRUBÍ Ø150
2.4 SPIRO POTRUBÍ Ø180
2.5 SPIRO POTRUBÍ Ø200
2.6 SPIRO POTRUBÍ Ø224
2.7 SPIRO POTRUBÍ Ø250
2.9 SPIRO POTRUBÍ Ø315

- 5.1 TALÍŘOVÝ VENTIL D125 – kovový

- 2.91 VÝFUKOVÁ HLAVICE D300
2.71 REDUKCE Ø250/Ø224
2.92 KOLENO D300 – 45°
2.93 REDUKCE Ø250/Ø315
3.3 PROTIDEŠŤOVÁ STŘÍŠKA D125
2.72 KOLENO 250 – 90°
2.73 ODBOČKA 250/150 (60°)

ODVOD KONDENZÁTU
DO VĚTRANÝCH MÍSTNOSTÍ BUDE VE DVEŘÍCH MŘÍŽKA 0,04m2 PRO PŘÍVOD VZDUCHU
ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST BUDE MÍT MŘÍŽKU U PODLAHY VE DVEŘÍCH A POD STROPEM

Č.m.	Účel místnosti	Plocha [m²]
2.01	SCHODIŠŤOVÁ HALA	33,22
2.02	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	3,70
2.03	VÝTAHOVÁ SACHTA	2,88
2.04	CHODBA	24,62
2.05	ZÁDVEŘÍ	2,57
2.06	POKOJ	15,21
2.07	WC+KOUPELNA	3,15
2.08	ZÁDVEŘÍ	2,57
2.09	POKOJ	15,21
2.10	WC+KOUPELNA	3,15
2.11	ZÁDVEŘÍ	2,57
2.12	POKOJ	15,61
2.13	WC+KOUPELNA	3,15
2.14	ZÁDVEŘÍ	2,57
2.15	POKOJ	15,61
2.16	WC+KOUPELNA	3,15
2.17	ZÁDVEŘÍ	2,57
2.18	POKOJ	15,21
2.19	WC+KOUPELNA	3,15
2.20	ZÁDVEŘÍ	2,57
2.21	POKOJ	15,21
2.22	WC+KOUPELNA	3,15
2.23	CHODBA	7,49
2.24	ZÁDVEŘÍ	2,57
2.25	POKOJ	15,21
2.26	WC+KOUPELNA	3,15
2.27	ZÁDVEŘÍ	2,57
2.28	POKOJ	15,61
2.29	WC+KOUPELNA	3,15
2.30	ZÁDVEŘÍ	2,57
2.31	POKOJ	15,61
2.32	WC+KOUPELNA	3,15
2.33	ZÁDVEŘÍ	2,57
2.34	POKOJ	15,21
2.35	WC+KOUPELNA	3,15

REALIZAČNÍ FIRMY JSOU POVINY BĚHEM MONTÁŽE KOORDINOVAT POSTUP PRACÍ SE STAVBOU A OSTATNÍMI PROFESEM, SEZNÁMIT SE S PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ A VČAS UPOZORNIT NA MOŽNÉ NEDOSTATKY A ZJEVNÉ ZÁVADY

JK-STAVPROJEKT, s.r.o. IČO : 26112779, DIČ : CZ 26112779		Ing.Josef Kregl PALACKÉHO 106/II , TŘEBOŇ		tel : 389 822 663 mobil : 602 414 723	
Investor : Město Třeboň, Palackého nám. 46, Třeboň, Třeboň II, 379 01			www.atelier-kregl.cz		
Akce : STAVEBNÍ ÚPRAVY A REVITALIZACE SPORTOVNÍ HALY, TŘEBOŇ; ZMĚNA STAVBY (NÁSTAVBA A PŘÍSTAVBA OBJEKTU UBYTOVÁNÍ)			vyhotoveno : razítko autorizace :		
Místo stavby : parcelní číslo 1085/6, 1085/7, 1085/10, 1087/4; k.ú. Třeboň [770230]					
objekt: D.1.2. TECHNOLOGICKÉ ŘEŠENÍ					
obsah : D.1.2.4 VZDUCHOTECHNIKA - 2.NP					
Zodpovědný projektant: Ing. Josef Kregl Autorizovaný inženýr pro pozemní stavby		Projektant : Ing. Roman Pecín		Vypracoval : Ing. Roman Pecín 777 64 48 45	
číslo zakázky :	stupeň PD : DPS+DZS	datum : 06.2025	formát : 2 x A4	měřítko : 1:100	číslo výkresu : D 1.2. 4 - 3