



LEGENDA MATERIÁLŮ		
Poz.	POPIS MÍSTNOSTI	KS
1.1	PŘÍVODNÍ JEDNOTKA 9000 M3/H – 1000 Pa	1
1.2	VENTILÁTOR IZOLOVANÝ 3500 M3/H – 300 Pa	1
1.3	VENTILÁTOR IZOLOVANÝ 5500 M3/H – 300 Pa	1
1.4	REKUPERAČNÍ DIGESTOŘ 4000X2250X690	1
1.5	DIGESTOŘ 3800X1400X430	1
1.6	DIGESTOŘ 1300X1300X430	2
1.7	TLUMIČ HLUKU 550X550 L=700	1
1.8	TLUMIČ HLUKU 550X550 L=700	1
1.9	TLUMIČ HLUKU 1200X500 L=500	1
1.10	TLUMIČ HLUKU 1200X500 L=1000	1
1.11	VÝUSTKA PRŮMYSLOVÁ 320X100 R1	6
1.12	VÝUSTKA PRŮMYSLOVÁ 225X75 R1	2
1.13	PROTIDĚŠTOVÁ ŽALUZIE 1300X500	1
1.14	ROZVADĚČ VZDUCHOTECHNIKY	1

VZT POTRUBÍ

SMĚR PROUDĚNÍ VZDUCHU

POZICE VZT ELEMENTU

HODNOTA VÝMĚNY VZDUCHU

PRŮŘEZ POTRUBÍ

. Dokumentace je zhotovena v rozsahu pro výběr zhotovitele. Tato dokumentace nenahrazuje realizační dokumentaci a výrobní dokumentaci stavby (dílenskou), jejíž vyhotovení je povinností dodavatele.

Ing. Leo Kurřík

Podackého 480
739 26 Vrbno p. P.
E-MAIL: leo.kurrik@seznam.cz
MOBIL: +420 737 241 455

Stavba:

ZŠ Bruntál, Cihelní 6 – Rekonstrukce kuchyně

Část:

D.1.4.2 VZDUCHOTECHNIKA

Výkres:

PŮDORYS 2.NP

Místo stavby:

Základní škola Bruntál, Cihelní 6, Bruntál

Objednatel stavby:

Město Bruntál, Nádražní 994/20, 792 01 Bruntál

Odpov.proj:

Ing. Leo Kurřík

Autor:

Jan Šenkýřík

Kreslil:

Jan Šenkýřík

Formát:

A2

Číslo kopie:

Číslo výkresu:

Datum:

11/2023

Měřítko:

1 : 50

Zakázka:

-

Stupeň:

DSP

V

02