

## **Zestawienie podstawowych materiałów dla wentylacji**

### **LOKAL HANDLOWY NR 11 – ul. Sienkiewicza 19/Fabryczna 7**

#### **I. Linia nawiewna**

1. Filtr FF160 klasy M5 – systemair 1 szt.
2. Nagrzewnica elektryczna CB200, Ne=3,0kW, 230V – systemair 1szt.
3. Tłumik kanałowy typ CA-050, l=1000, Trox – 2 szt.
4. Wentylator kanałowy typ KVK Silent 160EC – Systemair 1szt.
5. Kratka wentylacyjna typ CDD 300x150 z przepustnicą – Gryfit 1 szt.
6. Kratka wentylacyjna typ CDD 200x100 z przepustnicą – Gryfit 1 szt.
7. Czerpnia ścienna fi 200 – 1 szt.
8. Podstawa dachową typ B/I, h=300mm na kanał 160
- 9 Kanał fi 160, l=9m – bez izolacji
- 10 Kanał fi 160, l=2m z izolacją pianka kauczukowa 2cm + 5cm wełna mineralna w płaszczu folii aluminiowej
- 11 Kanał fi 160, l=3m z izolacją 4cm wełna mineralne płaszcz folia aluminiowa
- 12 Kanał fi 125, l=6m z izolacją 4cm wełna mineralne płaszcz folia aluminiowa

#### **II. Linia wywiewna**

1. Wentylator kanałowy typ KVK Silent 160EC – Systemair 1szt.
2. Tłumik kanałowy typ CA-050, l=1000, Trox – 1 szt.
3. Tłumik kanałowy typ CA-050, l=500, Trox – 1 szt.
4. Kratka wentylacyjna typ CDD 150x100 z przepustnicą – Gryfit 1 szt.
5. Anemostat wywiewny typ LS160 – Gryfit 1 szt.
6. Wyrzutnia dachowa typ WDO-e 160 Karpol 1 szt.
7. Podstawa dachową typ B/I, h=300mm na kanał 160
8. Kanał fi 160, l=5m z izolacją 4cm wełna mineralne płaszcz folia aluminiowa
9. Kanał fi 125, l=3m z izolacją 4cm wełna mineralne płaszcz folia aluminiowa
10. Kanał fi 100, l=3m z izolacją 4cm wełna mineralne płaszcz folia aluminiowa

#### **III. Linia wywiewna z WC**

1. Wentylator kanałowy typ K100EC
2. Tłumik kanałowy typ CA-050, l=500, Trox – 2 szt.
3. Anemostat wywiewny typ LS125 – Gryfit 1 szt.
4. Wyrzutnia dachowa typ WDO-e 100, Karpol 1 szt.
5. Podstawa dachową typ B/I, h=300mm na kanał 100
6. Kanał fi 125, l=1m z izolacją 4cm wełna mineralne płaszcz folia aluminiowa
7. Kanał fi 100, l=5m z izolacją 4cm wełna mineralne płaszcz folia aluminiowa