

## **PRZEDMIAR ROBÓT Nr: WEN – 102 – K1**

**TYTUŁ PROJEKTU:** Projekt instalacji wentylacyjnej

**OBIEKT:** ul. Sucharskiego 44/2, 47-200 Kędzierzyn-Koźle

**BRANZA:** Sanitarna

**PRZEDMIOT OPRACOWANIA:** Instalacja wentylacyjna

**ADRES INWESTYCJI:** m. Kędzierzyn-Koźle ul. Sucharskiego 44/2

**ZLECENIODAWCA:** Miejski Zarząd Budynków Komunalnych  
w Kędzierzynie-Koźlu  
47-220 Kędzierzyn-Koźle  
ul. Grunwaldzka 6

**JEDNOSTKA PROJEKTOWA:** Specialized Engineering Design & Consulting  
ul. Gen. Stanisława Dąbka 7B  
41-814 Zabrze

**SYMBOL:** WEN\_0102

Sporządził:  
Zuzanna Jodkowska

Sprawdził:  
dr inż. Maciej Jodkowski

## PRZEDMIAR ROBÓT

<b>1. INSTALACJA WENTYLACJI - 0102-SM-WEN-01</b>		
1	KNR 2-17W 0123-02-050 Kanał SPIRAL ocynkowany SPR-A-150-060-0300	3,30 m2
	1. 3.14*0.15*7	3,30
	2. -----	
	3. Suma	3,30
	4. Przeniesienie pomnożone	
	5.	3,30
2	AW-020 Kolano tłoczone ocynkowane bez uszczelki R=1.5 D BPD - 150 45	2,00 szt
3	AW-020 Trójnik tłoczony ocynkowany TPC - 150 150	1,00 szt
4	KNR 7-08 0602-02-020 Obejma do rur bez amortyzatora gumowego CLR - 150	4,00 szt
5	KNR 7-08 0602-02-020 Zasłlepka tłoczona uniwersalna ocynkowana Dn 150 z odprowadzeniem skroplin	1,00 szt
6	KNR 7-08 0602-02-020 Złączka mufowa ocynkowana MSF - 150	6,00 szt
7	KNR 2-17W 0144-0101-020 Wyrzutnia dachowa ocynkowana typ C 1 WD - C 1 - 150	1,00 szt
8	KNR 7-08 0602-02-020 Wspornik kątowy WK-LDB - 30 - 30 - 500	1,00 szt
9	KNR 2-17W 0137-01-020 Kratka wentylacyjna classic 15x15	1,00 szt
10	KNR 2-17W 0156-02-020 Manualny nawiewnik powietrza VENTEC VT 501	2,00 szt
<b>2. INSTALACJA WENTYLACJI - 102- SM-WEN- 02</b>		
11	KNR 2-17W 0123-02-050 Kanał SPIRAL ocynkowany SRGL-125-050-0100	5,50 m2
	1. 3.14*0.125*14	5,50
	2. -----	
	3. Suma	5,50
	4. Przeniesienie pomnożone	
	5.	5,50

12	<i>AW-020 Kolano tłoczone ocynkowane bez uszczelki R=1.5 D BPD - 125 45</i>	<i>2,00 szt</i>
13	<i>AW-020 Kolano tłoczone ocynkowane bez uszczelki R=1.5 D BPD - 125 90</i>	<i>1,00 szt</i>
14	<i>KNR 7-08 0602-02-020 Obejma do rur bez amortyzatora gumowego CLR - 125</i>	<i>8,00 szt</i>
15	<i>KNR 7-08 0602-02-020 Zasłlepka tłoczona uniwersalna ocynkowana Dn 125 z odprowadzeniem skroplin</i>	<i>1,00 szt</i>
16	<i>KNR 7-08 0602-02-020 Złączka mufowa ocynkowana MSF - 125</i>	<i>13,00 szt</i>
17	<i>AW-020 Trójnik tłoczony ocynkowany TPC - 125 125</i>	<i>1,00 szt</i>
18	<i>KNR 2-17W 0144-0101-020 Wyrzutnia dachowa ocynkowana typ C 1 WD - C 1 - 125</i>	<i>1,00 szt</i>
19	<i>KNR 7-08 0602-02-020 Wspornik kątowy WK-LDB - 30 - 30 - 400</i>	<i>1,00 szt</i>
20	<i>KNR 2-17W 0206-01-020 Wentylator osiowy SILENT 200 CZ</i>	<i>1,00 szt</i>
<b>3. ROBOTY POMOCNICZE</b>		
21	<i>KNR 7-28W 0205-02-021 Przebicie otworu w ścianie murowanej grubości 1 cegły Dn 125 mm</i>	<i>1,00 otwór</i>
22	<i>KNR 7-28W 0205-04-021 Przebicie otworu w ścianie murowanej grubości 2 cegieł Dn 150 mm</i>	<i>1,00 otwór</i>
23	<i>KNR 4-01W 0706-0101-020 Uzupełnienie tynku kat.III z zaprawy cem.-wap.(wap.suchogasz.) w miejscach po przebitych otworach</i>	<i>3,00 szt</i>

---

## Tabela elementów

Lp.	Nazwa
1.	<b>INSTALACJA WENTYLACJI - 0102-SM-WEN-01</b> Ilość r-g: 20,7903
2.	<b>INSTALACJA WENTYLACJI - 102-SM-WEN- 02</b> Ilość r-g: 29,6501
3.	<b>ROBOTY POMOCNICZE</b> Ilość r-g: 6,4700

---