

PRZEDMIAR ROBÓT Nr: WEN – 110 – K1

TYTUŁ PROJEKTU: Projekt instalacji wentylacyjnej

OBIEKT: ul. Grunwaldzka 33/1, 47-220 Kędzierzyn-Koźle

BRANZA: Sanitarna

PRZEDMIOT OPRACOWANIA: Instalacja wentylacyjna

ADRES INWESTYCJI: m. Kędzierzyn-Koźle ul. Grunwaldzka 33/1

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_0110

Sporządził:
Zuzanna Jodkowska

Sprawdził:
dr inż. Maciej Jodkowski

PRZEDMIAR ROBÓT

1. INSTALACJA WENTYLACJI - 0110-SM-WEN-01		
1	KNR 2-17W 0123-02-050 Kanał SPIRAL ocynkowany SPR-A-150-060-0300	2,83 m2
1. 3.14*0.15*6		2,83
2.		-----
3. Suma		2,83
4. Przeniesienie pomnożone		
5.		2,83
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	5,00 szt
5	KNR 7-08 0602-02-020 Zaślepka tłoczona uniwersalna ocynkowana Dn 150 z odprowadzeniem skroplin	1,00 szt
6	KNR 7-08 0602-02-020 Złączka mufowa ocynkowana MSF - 150	5,00 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 na kanał Dn 150 mm	1,00 szt
10	KNR 2-17W 0156-02-020 Manualny nawiewnik powietrza VENTEC VT 501	2,00 szt
2. ROBOTY POMOCNICZE		
11	KNR 7-28W 0205-04-021 Przebicie otworu w ścianie murowanej grubości 2 cegieł Dn 150 mm	1,00 otwór
12	KNR 4-01W 0706-0101-020 Uzupełnienie tynku kat.III z zaprawy cem.-wap.(wap.suchogasz.) w miejscach po przebitych otworach	1,00 szt

Tabela elementów

Lp.	Nazwa
1.	INSTALACJA WENTYLACJI - 0110-SM-WEN-01 Ilość r-g: 19,8577
2.	ROBOTY POMOCNICZE Ilość r-g: 4,3200
