



6	Konsola wsporcza		1	blacha ocynkowana			alnor
5	Zaślepka z odwodnieniem ϕ 150		1	blacha ocynkowana			alnor
4	Obejma mocujące ϕ 150		5	blacha ocynkowana			alnor
3	Wyrzutnia dachowa ϕ 150		1	blacha ocynkowana			alnor
2	Trójnik ϕ 150		1	blacha ocynkowana			alnor
1	Kanał wentylacyjny ϕ 150		1	blacha ocynkowana			alnor
Poz.	Nazwa części lub rysunku	Nr normy lub rys.	Ilość	Materiał	jedno. Masa	całk. [kg]	Uwagi

Specialized Engineering
Design & Consulting

Maciej Jodkowski

41-814 ZABRZE

ul. Generała Stanisława Dąbka 7B

SPECIALIZED ENGINEERING DESIGN & CONSULTING

Wykonawca:

Specjalność:

Budowlana

Proj.

Spr.

Opr.

dr inż. Maciej Jodkowski

mgr inż. arch Krystyna Król

dr inż. Maciej Jodkowski

Kierownik Projektu

Nr archiwalny:
WEN_0107

Skala:

1:50

Nazwisko:

dr inż. Maciej Jodkowski

Upr. bud.:

-

Podpis:

Data:

09.2017r.

0107B-PW-WEN-02

Temat opracowania:

PROJEKT WYKONAWCZY

Instalacja Wentylacyjna

Inwestor:

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

Adres inwestycji:

ul. Sławiecka 9/4 w Kędzierzynie-Koźlu

Tytuł rysunku:

Prowadzenie kanału wentylacyjnego po elewacji