


±0,00 = 85,00m npm

- LEGENDA:
- VE-1.01 – Wentylator kanałowy
  - VE-1.02 – Wentylator kanałowy
  - VE-02 – Wentylator dachowy
  - KR-01,03 – Kratka wentylacyjna nawiewno-wywiewna dla VE-1.01, 1.02
  - KR-02 – Wyrużnia ścienna stalowa 590x345 dla VE-1.01
  - KR-08 – Kratka do zabudowy w kanale okrągłym z przeciwbieżnie sprężonymi łopatkami 125x225mm

- KŻ-01 – Kłapa zwrotna np. Ø100 wyk. st. nierdzewna
- KŻ-01 – Kratka załuziowa
- KŻ-02 – Kratka załuziowa
- KŻ-04 – Kratka załuziowa
- CS-02 – Czerpnia ścienna 500x400mm
- CS-04 – Czerpnia ścienna z blachy st. ocynkowanej 150x150mm
- PR-02 – Przepustnica jednopłaszczyznowa Ø200
- WY-02 – Wywiewczak dachowy cylindryczny okrągły Ø160
- WY-04 – Wywiewczak dachowy cylindryczny okrągły Ø160, wyk. stal nierdzewna

- PD-01 – Podstawa dachowa kołowa z kłapką zwrotną
- PD-03 – Podstawa dachowa kołowa typ B/1 Ø160
- PD-05 – Podstawa dachowa kołowa typ B/1 Ø160 wyk. st. nierdz.
- 5,6 – Nagrzewnica elektryczna 8,0/12,0 kW

UWAGA: Wymiary podano w milimetrach.  
UWAGA: Oznaczenia materiałów i wyposażenia wg opisu technicznego  
UWAGA: Rysunek opracowano według warunków technicznych zawartych w opisie technicznym

 <p>ZAKŁAD PROJEKTOWO-BUDOWLANY KOLEKTOR 64-100 LESZNO, ul. Kmiecica 69 tel./fax 65 526-77-00</p>				INWESTOR GMINA RYDZYNA			
PRZEBUDOWA Z ROZBUDOWĄ OCZYSZCZALNI SCIEKÓW W RYDZYNIE				OBIEKT I TREŚĆ RYSUNKU BUDYNEK TECHNICZNY PRZĘKROU A-A INST. WENTYLACJI			
GLÓWNY PROJEKTANT	mgr inż. K. JANIAK uprawnienie projektowe nr 675/65/10	PODPIS		SKALA		NUMER RYSUNKU	
PROJEKTANT	mgr inż. K. JANIAK uprawnienie projektowe nr 675/65/10			1:50		VE 2	1.00
opracował	mgr inż. A. MIKULSKA			WERSJA		ZASTĘPUE	
sprawdzący	mgr inż. M. JANIAK uprawnienie sprawdz. nr 41/W/94/10			R01 P.05.209/13			
				DATA OPRACOWANIA	BRANŻA	STADIUM	NR OBIEKTU
				06.11.2013	IS	PB	2