

±0,00 = 85,00m npm


LEGENDA:

- VE-02 – Wentylator dachowy
- VE-06 – Wentylator łazienkowy
- KR-05,11 – Kratek wentylacyjna  $\phi 125$
- KR-08 – Kratek do zabudowy w kanale okrągłym z przeciwbieżnie sprzężonymi łopatkami 125x225mm
- KZ-01 – Kłapa zwrotna  $\phi 100$  wyk. st. nierdzewna
- KZ-01 – Kratek żaluzjowa
- PR-02 – Przepustnica jednopłaszczyznowa  $\phi 200$
- WY-03 – Wywiewczak dachowy cylindryczny okrągły  $\phi 200$
- WY-04 – Wywiewczak dachowy cylindryczny okrągły  $\phi 160$  wyk. stal nierdzewna
- PD-01 – Podstawa dachowa kołowa z kłapą zwrotną
- PD-04 – Podstawa dachowa kołowa typ B/1  $\phi 200$
- PD-05 – Podstawa dachowa kołowa typ B/1  $\phi 160$  wyk. stal nierdzewna
- 5 – Nagrzewnica elektryczna 8,0/12,0kW

UWAGA: Wymiary podano w milimetrach.

UWAGA: Oznaczenia materiałów i wyposażenia wg opisu technicznego

UWAGA: Rysunek opracowano według warunków technicznych zawartych w opisie technicznym

 <div>ZAKŁAD PROJEKTOWO-BUDOWLANY KOLEKTOR 64-100 LESZNO, ul. Kmiecica 69 tel./fax 65 526-77-00</div>				INWESTOR GMINA RYDZYNA			
PRZEBUDOWA Z ROZBUDOWĄ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W RYDZYNIE				OBIEKT I TREŚĆ RYSUNKU BUDYNEK TECHNICZNY PRZĘKROJ B-B. WENTYLACJA I OGRZEWANIE			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	PODPIS	SKALA		NUMER RYSUNKU			
GŁÓWNY PROJEKTANT	mgr inż. K. JANIAK uprawnienie projektowe nr 675/65/1o						
PROJEKTANT	mgr inż. K. JANIAK uprawnienie projektowe nr 675/65/1o	1:50		VE 2 2.00			
OPROJOWAŁ	mgr inż. A. MIKULSKA	WERSJA		ZASTĘPUE			
SPRZĄDZAJĄCY	mgr inż. M. JANIAK uprawnienie sprz. nr 41/W/94/1o	R02					
DATA OPRACOWANIA		P.05.209/13	BRANŻA		STADIUM	NR OBIEKTU	
06.11.2013			IS		PB	2	