



- LEGENDA:
- kanał wentylacyjny nawiewny
 - kanał wentylacyjny wyciągowy
 - kanał wentylacyjny czerpny
 - kanał wentylacyjny wyrzutowy
 - Zawór Ø100 kanał Ø100
 - Wyrzutnia dachowa o wym. Ø315
 - kratka nawiewna o wym. 425x125
 - kratka wywiewna o wym. 325x125
 - czerpnia ścienna

- UWAGI:
1. KANAŁY WENTYLACyjne PROWADZONE W PODŁODZE
 2. KANAŁY WENTYLACyjne NAWIEWNE I WYWIEWNE IZOLOWAĆ WEŁNĄ MINERALNĄ Z PŁASZCZEM Z FOLI ALUMINIOWEJ GR.40MM.
 3. MONTAŻ CENTRALI NA POSADZCE PODDASZA

ADRES INWESTYCJI:	Miłocin gm. Jastków dz. nr 109/1 obręb ewid. Miłocin		
TYTUŁ PROJEKTU:	Budowa bud. użyteczności publicznej OBIEKT KULTURY ŚWIETLICA W MIŁOCINIE		
INWESTOR:	Gmina Jastków, ul. Chmielowa 3 21-002 Jastków		
NAZWA RYS.	INSTALACJA WENTYLACJI RZUT PODDASZA		
FUNKCJA	IMIĘ, NAZWISKO	NR UPR.BUD.	PODPIS
PROJEKTANT	Jarosław Tyszko	MAZ/0476/ PWOS/05	
SPRAWDZIŁ:	Daniel Zarzycki	MAZ/0060/ PWOS/14	
STADIUM PROJEKTU	PROJEKT BUDOWLANÝ		
BRANŻA:	INSTALACJE SANITARNE		
DATA:	06.2018		
SKALA:	NR RYSUNKU: S-07.010-00.18 Rev. 2		
1:100			