


POWIERZCHNIA DACHU ROZBUDOWY : 59 m2  
RYNNY DACHOWE NA CZĘŚCI ROZBUDOWY : Ø 125 mm  
RURU SPUSTOWE NA CZĘŚCI ROZBUDOWY : Ø 100 mm  
KORYTA BETONOWE ODWADNIAJĄCE POD RURY  
SPUSTOWE CZ. ROZBUDOWY I ISTNIEJĄCEJ : WYM. 50x16x8 cm



Temat :  
Rozbudowa istniejącego budynku stacji odwadniania osadów  
oraz budowa naziemnego silosu na wapno

Adres inwestycji : Działka ewid. nr 132/ 21 obręb Henrykowice

Nazwa rysunku :	Skala :
11	1:50

Projektant - KONSTRUKTOR:  
**mgr inż. MICHAŁ IZYDOREK**  
Uprawnienia budowlane do projektowania  
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej  
bez ograniczeń nr ewid. WKP/0236/POOK/12

Sprawdzający - ARCH. - KONSTR.:  
**mgr inż. arch. Zenon Mazurek**  
Uprawnienia budowlane do projektowania  
w specjalności architektonicznej i konstrukcji  
upr. proj. 1362 / 90 /Lo

Stadium opracowania :	Data :	Nr strony :
Projekt Budowlany	05/2019	.....