


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 Wykonawczy	05/2019