



LEGENDA

gD125

w32PE

eN

ks160PCV

kd-odprowadzenie dachowe

Istniejący teren

Projektowana niwewleta

Istniejący gazociąg

Istniejący wodociąg

Istniejący przewód elektryczny

Istniejąca kanalizacja sanitarna

Istniejąca kanalizacja deszczowa

Projektowana studnia rewizyjna

Projektowany kolektor

Rzędna Włazu		225.30		223.73		222.56		222.23		220.62	
Rzędna dna studni		223.04		221.76		220.90		219.93		218.72	
Rzędna kanału	224.50	224.40 223.04		222.53 221.76		221.36 220.90		220.68 219.93		219.42 218.72	218.35
Głębokość studni		2.27		2.01		1.66		2.30		1.90	
Spadek i długość	i=0.74% L=13.52	i=1.50% L=33.79		i=1.00% L=39.63		i=0.50% L=43.48		i=1.50% L=33.63		i=1.73% L=21.45	

Investor:

Gmina Kołaczyce
ul. Rynek 1
38-213 Kołaczyce

Przedsięwzięcie:

"PRZEBUDOWA DROGI WEWNĘTRZNEJ NR 638/5 W NAWSIU KOŁACZYCKIM WRAZ Z WYKONANIEM ODWODNIENIA LINIOWEGO"
OD KM 0+000 DO KM 0+159,95

Opracowanie:

PROJEKT WYKONAWCZY

Nazwa i adres obiektu:
DROGA WEWNĘTRZNA NR 638/5
W NAWSIU KOŁACZYCKIM

Rysunek:
PROFIL KANALIZACJI

Funkcja:

Tytuł, imię i nazwisko:

Nr uprawnień:

Podpis:

Data:

Projektant:

Adam Armata

D-151/94

11.2014

Sprawdzający:

inż. Joanna Sowa

PDK/0150/POOD/13

11.2014

Pracownia projektowa:

USŁUGI BUDOWLANO - PROJEKTOWE
ADAM ARMATA
Twierdza 190, 38-130 Frysztak

Skala:
1:500
/50

Nr rys.
3