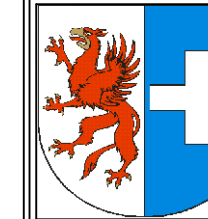


POZIOM PORÓWNAWCZY	35.00 m n.p.m.
PROJ. RZĘDNA TERENU	50.41
RZĘDNA TERENU ISTN.	50.41
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU	50.42
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU	50.42
SPADKI, DŁUGOŚCI	10.0m 10%
ŚREDNICA, MATERIAŁ	ø90mm PE100 RC SDR17 PN10 L=367.3m
ODLEGŁOŚCI	8.0
HEKTOMETRY	SR1



nazwa inwestycji:

GMINA KOLBASKOWO
72-001 KOLBASKOWO 106

adres inwestycji:

GMINA KOLBASKOWO: M. PRZYLEP

główny projektant:

mgr inż. DARIUSZ SKUZA

563/Sz/14

branża:

SIECI WOD.-KAN.

projektant:

mgr inż. MONIKA POTOMSKA

ZAP/0071/POOS/08

opracowanie:

mgr inż. ZBIGNIEW WOŹNIAK

282/Sz/83

nazwa rysunku:

BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACJI SANITARNEJ DLA ZABUDOWY
MIESZKANIOWEJ JEDNORODZINNEJ W MIEJSCOWOŚCI PRZYLEP, GMINA KOLBASKOWO

nazwa opracowania:

PROJEKT BUDOWLANY WIELOBRANŻOWY
PROFIL PODŁUŻNY RUROCIĄGU TŁOCZNEGO KANALIZACJI SANITARNEJ

nazwa rysunku:

Blum Projektów
"INBUD"

nr umowy / opłata:
85/2016 / P-837/2016

etap: 1:100/500

data oprac.: CZERWIEC 2016r.

rysownik nr: 5