



Oznaczenia:

S31 nazwa węzła

Ho=1,09 zagłębienie dna kanału

Uwaga:

- * Wartość rzędnej oraz głębokość osi istniejącej instalacji (np. eNN, gt.osi=0,90) podano w przybliżeniu.
- * Studzienki deszczowe według załączonego schematu

Kanalizacja deszczowa
kolektor KL2 i KL3
Podziałka 1:100/500

MAK

PROJEKT

MK PROJEKT

PROJEKTOWANIE INSTALACJI I SIECI SANITARNYCH

63-600 Kępno, os.Kopa105

INWESTOR: Powiatowy Zarząd Dróg w Wieruszowie

ul. Marianów 7, 98-400 Wieruszów

TEMAT: Projekt przebudowy drogi powiatowej nr 4510 E

w miejscowości Bolesławiec

OBIEKT: Sieć kanalizacji deszczowej

RYSUNEK: Profil sieci kanalizacji deszczowej kolektory KL2

STANOWISKO

IMIE I NAZWISKO

NR.UPRAWNIEN

PODPIS

Projektant

Mirosław Grygler

WKPI/0111/POOS/06

Asystent

Kinga Kasprzak

Sprawdzający

Jerzy Sobczak

113/91/OP

NR.RYS.

4.

SKALA:

1:100/500