


OZNACZENIA RYSUNKOWE:

- istniejąca sieć kanalizacyjna
- zaproj. sieć ks (wg odrębnego opracowania)

Elementy projektowane:

- PVCØ...; L=... m
- i=...%
- projektowana rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej z rur PVC
- projektowane studzienki kanalizacji sanitarnej, betonowe Ø1000
- projektowana studzienki kanalizacji sanitarnej, tworzywowe Ø425
- działki inwestycyjne wchodzące w zakres opracowania


JEDNOSTKA PROJEKTOWA:



Pracownia
Projektowa
Inżynierii
Sanitarnej

ul. Kościuszki 134/1
32-540 Trzebinia
tel. (32) 720 63 84
e-mail: biuro@jertzysowa.pl

INWESTOR/ZAMAWIAJĄCY:



Katowicka Infrastruktura
Wodociągowo-Kanalizacyjna Sp. z o.o.
ul. Wandy 6, 40-322 Katowice

Objekt:

Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z budową przyłączy
w ul. Przebiśnięgów w Katowicach

Temat:

Projekt zagospodarowania terenu

Lokalizacja:

jedn. ewid. 246901_1, M. Katowice; obręb 0011 Podlesie; dz. nr 4743/158, 5556/158, 8546/161, 5558/158, 5559/158, 1194/161, 1352/163, 4910/163.

Projektował:	mgr inż. Jerzy Sowa nr upr. 602/92 w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie instalacji sanitarnych	skala: 1:500 data:
Sprawdził:	mgr inż. Iwona Godyń nr upr. MAP/0560/PBS/17 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci i instalacji sanitarnych	