

Wodzisław Śl. 23.07.2015r.

**Firma Handlowo-Usługowa „OPTIMA”**

**ul. Topolowa 15**

**43 – 410 ZEBRZYDOWICE**

TT/4431/<sup>4502</sup>...../2015

Dotyczy: **Uzgodnienia projektowanego chodnika – Syrynia ul. Powstańców.**

W odpowiedzi na pismo z dnia 16.07.2015r. informujemy, że na wskazanym terenie nie posiadamy i nie projektuje się sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej.

Załącznik:

1 x zagospodarowanie terenu

Kopia:

1 x TT

Sprawę prowadzi:

Dział TT – Eugeniusz Jasita

tel. 32 455 26 34 wew. 345



**CZŁONEK ZARZĄDU**  
Dyrektor ds. Technicznych

mgr inż. Katarzyna Machowska-Bujak

**KOPIA MAPY ZASADNICZEJ**  
Skala 1: 4000  
Sektoria -45-40-(1/a,b,c,d).....

Podmieta nadzoru: <b>Urząd Miejski w Raciborsku</b>	Starecła Wodzisławski
Organ prowadzący: <b>Urząd Miejski w Raciborsku</b>	
Państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Nazwa inżyniera: <b>inż. Piotr Wyjadłowski</b>	
Identyfikator ewidencyjny: <b>P2415</b>	
melioracji zasobu: <b>11</b>	
Data wykonania kcm: <b>2015</b>	
inż. architekt i podpis osoby: <b>inż. Piotr Wyjadłowski</b>	
reprezentującej organ: <b>PONOC ADMINISTRACYJNA</b>	

koniec opracowania  
KM 0+417

początek opracowania  
KM 0+000

włączenie projektowanej  
kanalizacji deszczowej  
do istniejącej studni rewizyjnej  
ist. studnia rewizyjna Ø1000mm

**LEGENDA**

	proj. studnia o nawierzchni z kostki brukowej bez, wraz z projektowaną kanalizacją deszczową
	przebieg włączenia proj. kanalizacji deszczowej do istniejącej studni rewizyjnej
	zakres opracowania

Z Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji  
Spółka z o.o.  
44-300 Wodzisław Śląski, ul. Marklowicka 15  
NIP 647-20-74-552  
Dział Przygotowania Inwestycji  
i Inżynierii Budowlanej

**ZŁĄCZNIK DO PISMA**

nr **17/1434/1502/2015**

z dnia **23.09.15**

Podpis:

**F.H.U. "OPTIMA", Krytyna Soliduchta,**  
43-410 Zebrydowice, ul. Topolowa 15

ZADANIE:	"Budowa chodnika przy ul. Powstańców Śląskich w Sygni"
INWESTOR:	Powiatowy Zarząd Dróg Wodzisław Śl. 44-361 Sygnia, ul. Raciborska 3
RYSUNEK:	ZAGOSPODAROWANIE TERENU SKALA 1:1000
OPRACOWAŁ:	inż. Piotr Wyjadłowski
lipiec, 2015r.	