

OZNACZENIA:

- Proj. kabel telekomunikacyjny
- Proj. rura osłonowa na kabel telekom.
- Proj. studnia telekomunikacyjna
- Likwidowana kanalizacja deszczowa
- Likwidowany kabel telekom.
- Drzewo do wycinki.
- Proj. krawężnik beton. 15x30cm wys. 12cm
- Proj. krawężnik beton. 15x30cm zanurzony
- Proj. wpusty deszczowe
- Proj. kanalizacja deszczowa

ARKUSZ NR 1

KONIEC PROJ. NAWIERZCHNI
km 0+177,04

Wsp. X = 5899833,153 Y = 4536219,271

Wsp. X = 5899832,532 Y = 4536182,378

MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA
SKALA 1:500

KERG: 14.05-41/2010 sekcje 222.422.011, 222.422.013
województwo: warmińsko-mazurskie
powiat: olsztyński
gmina: Dywity
obwód: Dywity
nie wskazuje się o terenach innych nie wykonanych na niniejszej mapie
urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji
lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych
mapa powstała w wyniku wektoryzacji
rastra mapy zasadniczej w skali 1:1000

PROJ. RURĘ OSŁONOWĄ TP
UKŁÓŻYĆ W ODL. min. 0,5m OD
RURY OSŁONOWEJ GAZOCIĄGU

POCZĄTEK ROBÓT ODC. NR 1
km 0+009,00

RÓŻNOWNO

odcinek nr 1

odcinek nr 2

Usługi Projektowe - Koper Zbigniew	10 - 802 Olsztyn ul. Petrowskiego 18/7
Nazwa i adres obiektu:	Budowa ulic osiedlowych - osiedle Wilczkowo Dywity
PLAN SYTUACYJNY	
Projektował: br. inżyniera	Zbigniew Koper
Sprawdzał: br. inżyniera	Jacek Babicki
Skala:	1:500
Nr rys.	2, 1
Data: luty 2011r	

X=5898677,59
Y=4536189,59
KONIEC PROJ. NAWIERZCHNI
km 0+155,00

Wsp. X = 5899832,532 Y = 4536182,378