

do projektu morze  
SA 02-E.2-F w Olszew-  
u tel. 033 843 18 38

Równoległe do siebie na odcinku A-C ułożone  
rury odcinamy typu ADOT  $\phi 110$ , a na odcinku A-B  $\phi 50$   
w kole nie ponawiamy (DVK).

**Telekomunikacja Polska SA**  
Obszar Eksploatacji w Krakowie  
Dział Ewidencji Zasobów Fizycznych w Krakowie  
ul. Kapelanka 4, 30-347 Kraków  
Stanowisko pracy w Oświęcimiu  
ul. Kilińskiego 4, 32-600 Oświęcim

## MAPA SYTUACYJNO - WYSOKOŚCIOWA

skala 1:500

miasto Zator, obr. 4, pow. oświęcimski

obiekt: ul. Ogrodowa

sekcja mapy: 6, 7, 10, 11

układ wsp. lokalny, wysokości Kronsztadt

**POWIAT OŚWIECIMSKI**  
**STAROSTWO POWIATOWE**  
w Oświęcimiu  
32-602 Oświęcim, ul. Wyspiańskiego 10  
Wydział Architektury i Budownictwa  
Regon 072181652 tel. 033/844 97 25



Stan władania wskreślono na podst. mapy ewidencyjnej 1:1000

Mapa powstała na podstawie mapy zasad. 1:1000

Mapa została uzupełniona pomiarem  $S+W+U$

Treść mapy zgodna z terenem wg stanu w m-cu maju 2007 r.

Nr ks. rob. 19/2007

<b>Inwestor:</b> Urząd Gminy Zator					
<b>Jednostka projektowa:</b> Marian Kłys 31-264 Krakw, ul. Kaczorwka 19					
<b>Obiekt:</b> Droga gminna w msc. Zator Ul. Ogrodowa					
<b>Tre�:</b> Projekt zagospodarowania terenu cz.1					
<b>Projektowa�:</b>	Imi i nazwisko	Podpis	Stadium	Skala	Nr rys.
	Marian Kłys upr.GP IV-63/164/75		PB+PW	1:500	2
<b>Sprawdzi�:</b>	mgr inż.Krystyna Ty� upr.GP IV 63/168/75		Branża drogowa	Data II/2008	Ilo� rys.