



Inwestor: **Gmina Kazimierza Wielka**  
 ul. T. Kościuszki 12  
 28-500 Kazimierza Wielka  
 Nazwa: **Budowa drogi gminnej Kazimierza Wielka - Odontów**  
 Adres: **Miejscowość: Kazimierza Wielka**  
**Odontów**  
 Etap: **Wygwydzanko: świętokrzyskie**

Biuro projektowe: **SERPENTYNA**  
**Marek Faryna**  
 30-710 Kraków ul. Krzywda 12A/B55

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
Projektant:	mgr inż. Marek Faryna
Projektant:	mgr inż. Grzegorz Plecha
Projektant:	mgr inż. Jacek BARAN
Projektant:	inż. Grzegorz DOMOWICZ
Projektant:	inż. Andrzej Kwieceń
Projektant:	mgr inż. Andrzej Kwater
Projektant:	mgr inż. Jacek Koźuch
Projektant:	mgr inż. Piotr Kontor
Projekt nr:	28
Data:	Kraków, listopad 2008 r.
Skala:	1:500
Ar. ps.:	2.2

**LEGENDA:**

- zakres wnioskii o pozwolenie na budowę
- zaseg uciążliwości obiektu - hałas, drgania
- BRANZA DROGOWA:
  - proj. oś jezdni
  - proj. krawężnik bet.
  - proj. krawężnik bet. obniżony
  - proj. obrzeże bet. "podkowy" na zjazdach
  - proj. zamknięcie chodnika
  - proj. krawędź jezdnia
  - proj. krawędź pobocza
  - proj. dno rowu
  - proj. skarp
- BRANZA KANALIZACYJNA:
  - proj. wpust deszczowy z przykanalikiem
  - proj. kanalizacja sanitarna wg osobnego opracowania
- BRANZA ELEKTRYCZNA:
  - proj. linia kablowa nN oświetlenia
  - proj. oprawa na słupie oświetleniowym
  - proj. sieć elektryczna wg osobnego opracowania
  - proj. osłona rurota ARCI
- BRANZA WODOCIĄGOWA:
  - proj. przełożenie hydrantu
  - proj. wodociąg wg osobnego opracowania
- BRANZA TELETECHNICZNA:
  - proj. kanalizacja teletechniczna
  - proj. rura ochronna
  - proj. ława bet. zbrojona i rura ochronna

W-6  
 N=5425688,6177 E=4695661,5204  
 PKL km 0+461,33 E=4695663,4481  
 N=5425707,2053 E=4695663,4481  
 N=5425672,0272 E=4695673,1572  
 $\gamma=11,57^\circ$   
 R=200m  
 T=40,39m  
 L=1,02m

W-5  
 N=5425750,7633 E=4695634,5313  
 PKL km 0+389,39 E=4695634,5313  
 N=5425770,3400 E=4695619,4816  
 KŁK km 0+438,53 E=4695644,3676  
 N=5425728,1140 E=4695644,3676  
 $\gamma=14,08^\circ$   
 R=200m  
 T=24,69m  
 L=49,14m  
 w=1,52m

W-4  
 N=5425648,8145 E=4695559,1538  
 PKL km 0+315,35 E=4695559,1538  
 N=5425657,8859 E=4695544,7591  
 KŁK km 0+305,13 E=4695544,7591  
 N=5425637,4552 E=4695568,1245  
 $\gamma=40,40^\circ$   
 R=40m  
 T=14,72m  
 L=28,21m  
 w=2,62m