

Inwestor: Gmina Kazimierza Wielka ul. T. Kościuszki 12 28-500 Kazimierza Wielka		Biuro projektowe: <b>SERPENTYNA</b> Aurek Taryna	
Nazwa: Budowa drogi gminnej Kazimierza Wielka - Odonów Zabezpieczenie kabli teletechnicznych		Adres: Gmina: Kazimierza Wielka Kazimierski świętokrzyskie	
Projektant: inż. Andrzej Kwiecień		Etap: Plan sytuacyjny - I	
Sprawdzący: mgr inż. Andrzej Kwatek		Data: Kraków, wrzesień 2008 r.	
Tytuł: Plan sytuacyjny - I		Skala: 1:500	
Nr rys.: 2.1		Maksymalna głębokość przelotu: 0,244960U	
Maksymalna szerokość przelotu: 0,438897U		Maksymalna głębokość przelotu: 0,438897U	
Maksymalna szerokość przelotu: 0,438897U		Maksymalna głębokość przelotu: 0,438897U	

**PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY**  
BRANŻA TELETECHNICZNA



**LEGENDA:**  
BRANŻA TELETECHNICZNA:  
proj. kanalizacja teletechniczna  
proj. rura ochronna  
proj. ława bet. zbrojona i rura ochronna

**UWAGA:**  
Sposób ułożenia kabla teletechnicznego na skrzyżowaniach z drogami i wiadukami pokazany jest na rys. 3.1., a przy zbliżeniu z kanalizacją deszczową - na rys.3.2.

**LEGENDA:**  
BRANŻA DROGOWA:  
proj. os. jezdni  
proj. krawężnik bet. obniżony  
proj. chodnik bet. obniżony  
proj. chodnik bet. obniżony  
proj. krawężnik "wtopiony" na zjazdach  
proj. zalamania chodnika  
proj. krawędź jezdni  
proj. krawędź pobocza  
proj. dno rowu  
proj. krawędź zjazdu  
proj. skłapy  
proj. ogrodzenie zbiornika

BRANŻA KANALIZACYJNA:  
proj. wpust deszczowy z przykanalikiem  
proj. studnia i rurociąg kanalizacji deszczowej  
proj. kanalizacja sanitarna wg osobnego opracowania

BRANŻA ELEKTRYCZNA:  
proj. linia kablowa nN oświetleniowa  
proj. oprawa na słupie oświetleniowym  
proj. sieć elektryczna wg osobnego opracowania

BRANŻA WODOCIĄGOWA:  
proj. przełożenie hydrantu  
proj. wodociąg wg osobnego opracowania

skrzyżowanie = DPK km 0+000.00  
początek robót budowlanych