

Egzemplarz nr **1**

## **METRYKA PROJEKTU**

Temat

opracowania : **PROJEKT WYKONAWCZY**  
**PRZEBUDOWY ULICY KILIŃSKIEGO w Brzegu**  
na działkach nr :  
827, 826, 828/2 , 828/3, 840, k.m. 11 , obręb II Centrum  
5, 1, k. m. 2 , obręb III Południe

Obiekt : *droga gminna nr G102152 - ulica Kilińskiego*

Adres : Brzeg

Inwestor : Gmina Miasto Brzeg  
49-300 Brzeg, ul. Robotnicza 12

Branża : drogowa , wod.- kan.  
Podstawowe dane :  
techniczne                      długość Odcinka : 0,2 km

Opole, październik 2010 r

Projektant: **inż. A. Kulejewski**  
BRANŻA DROGOWA                      Upraw. Bud. Nr 34/ 77/ Op

Projektant : **inż. Jerzy Król**  
BRANŻA WOD. - KAN.                      Upraw. Nr: 53/91/Op

Zawartość opracowania :

1. Metryka projektu.
  2. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia.
  3. Decyzja zatwierdzająca projekt budowlany i udzielająca pozwolenia na budowę, wydana przez Starostę Brzeskiego.
  4. Uproszczony wypis z rejestru gruntów.
  5. Opinia koordynacyjna wydana przez Powiatowy Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej w Brzegu.
  6. Warunki techniczne podłączenia wpustów ulicznych wydane przez PW i K w Brzegu.
  7. Postanowienie w sprawie uzgodnienia projektu budowlanego wydane przez Burmistrza Miasta Brzegu.
  8. Uzgodnienie projektu z Zarządem Dróg Powiatowych w Brzegu.
  9. Uzgodnienie projektu z PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. Zakład Linii Kolejowych w Opolu.
  10. Zgoda na dysponowanie terenem PKP na cele budowlane, wydana przez Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej, Oddział Gospodarowania Nieruchomościami we Wrocławiu.
  11. Warunki przyłączenia wydane przez EnergiaPro S.A. Oddział w Opolu, Rejon Dystrybucji Brzeg.
  12. Opis techniczny.
  13. Plan sytuacyjny drogowy – rys nr ZD.1.1.
  14. Plan odwodnienia ulicznego – rys nr ZD.1.2.
  15. Plan zbiorczy – rys nr ZD.1.3.
  16. Plan oznakowania – rys nr ZD.1.4.
  17. Przekroje konstrukcyjne – rys nr ZD.2.1 – ZD.2.4.
  18. Profile podłużne – rys nr ZD.3.1 – ZD.3.2.
  19. Profile podłużne kanalizacji deszczowej – rys nr ZS.4.1.
-