



Legenda:

- granica terenu inwestycji
- granice działek
- oś drogi
- pobocze gruntowe
- krawężnik betonowy zaniżony (na zjazdach)
- krawężnik betonowy
- krawężnik kamienny (na rondzie)
- krawężnik kamienny obniżony (na rondzie)
- krawędź jezdni (bez krawężnika)
- bariera energochłonna
- projektowane skarpy
- wpust ściekowy
- zjazd indywidualny
- zjazd publiczny
- wyspy rozdzielające
- zielen
- kostka kamienna (na rondzie)
- jezdnia drogi
- umocnienie rowu płytami ażurowymi
- dowiązanie
- przepust PEHD zlokalizowany pod zjazdami wraz z obrukowaniem

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:

"STREFA AKTYWNOŚCI INWESTYCYJNEJ W POCIĘKARBIU"

NAZWA INWESTORA:

Urząd Gminy Reńska Wieś
47-208 Reńska Wieś ul. Pawłowicka 1

WYKONAWCA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ:

WYG International Sp. z o.o. ul. Wesoła 15, 47-200 Kędzierzyn-Koźle
 WYG International White Young Green Consulting Limited Justice Court, 1 Anadol Centre, Roadside, Leach 200
 ul. Piłsudskiego 10, 47-200 Kędzierzyn-Koźle

WYG International Sp. z o.o.
35-205 RZESZÓW, ul Torowa 2, Tel. +48 17 864 06 42 Fax: +48 17 864 06 4

ETAP: **PROJEKT BUDOWLANY**

BRANŻA: **DROGOWA**

TYTUL RYSUNKU: **PLAN SYTUACYJNY ODC. A-B**

PROJEKTANT	SPECJALNOŚĆ	NR UPRAWNIENIEN	PODOB
mgr inż. Grzegorz Dyląg	drogowa	PDK/0112/POOD/06	
mgr inż. Przemysław Dumański	drogowa	PDK/0143/POOD/07	
mgr inż. Piotr Kamyski	drogowa		
mgr inż. Magdalena Ryś	drogowa		

DATA: 10.2012 SKALA: 1:1000 RYS. NR: 2.1

STAROSTWO POWIATOWE w Kędzierzynie-Koźlu
 Wydział Geodezji, Kartografii, Katastru i Nieuchomości
 47-200 Kędzierzyn-Koźle, ul. Piłsudskiego 10
 Wznowienie oznaczenia linii granic nieruchomości w terenie w celu aktualizacji mapy przydatnej do zarysowania w planie sytuacyjnym. Dokumentacja techniczna i mapy przydatne do zarysowania w planie sytuacyjnym. Wznowienie oznaczenia linii granic nieruchomości w terenie w celu aktualizacji mapy przydatnej do zarysowania w planie sytuacyjnym. Dokumentacja techniczna i mapy przydatne do zarysowania w planie sytuacyjnym. Wznowienie oznaczenia linii granic nieruchomości w terenie w celu aktualizacji mapy przydatnej do zarysowania w planie sytuacyjnym. Dokumentacja techniczna i mapy przydatne do zarysowania w planie sytuacyjnym.