



ul. Nowe Osiedle	
W-2	km 0+381,37
X=6432421,021	
Y=5815821,180	
alfa=58,89566	
R=100,00m	L2=40,00m
A1=63,25m	A2=63,25m
Bh1=121,324g	Bh2=12,7324g
X1=38,84m	Y2=2,68m
Xs1=19,97m	Xs2=19,97m
H1=0,67m	H2=0,67m
Ts1=101,341	Ts2=102,342
Tot=101,71m	To2=101,71m
Z=12,48m	
alfa=33,4308g	
K=52,51m	

Mapa do celów projektowych

skala 1:500

gopio 6.179.12.23.2.2, 6.179.12.23.2.4

Województwo: Wielkopolskie

Powiat: poznański

Nazwa jedn. ewid.: Czerwonak

Identyfikator jedn. ewid.: 302104\_2

Nazwa obr. ewid.: Czerwonak

Identyfikator obr. ewid.: 302104\_2.0002

Nazwa obr. ewid.: Kicin

Identyfikator obr. ewid.: 302104\_2.0004

Miejowość: Czerwonak, Kicin

Zam.: 384942012

Mapa aktualna na dzień: 05.02.2013 r

Mapa do celów projektowych została wygenerowana przez Starostę Powiatowy w Czerwonaku, dnia 05.02.2013 r. w oparciu o dane z ewidencji miejscowości, ulic i nieruchomości Powiatu Czerwonak, poz. 1572

Starosta Powiatowy: Artur Perka

Urząd Geodezji i Kartografii w Poznaniu

Geodeta UP: Artur Perka

Geodeta UP: Artur Perka

Geodeta UP: Artur Perka

ul. Nowe Osiedle	
W-1	km 0+050,34
X=6432718,278	
Y=5815451,028	
alfa=3,61659	
R=500,00m	
Z=40,20m	
alfa=3,61659	
K=28,40m	

Początek budowy połączenia drogowego od skrzyżowania ulic Zródle i Zdroje w Czerwonaku do ul. Nowe Osiedle w Kicinie

X=6432760,681

Y=5815429,861

### LEGENDA:

- proj. nawierzchnia bitumiczna
- proj. nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm /kieszeń twardowa/
- proj. nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 6 cm /chodnik/
- proj. nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm /ziemia/
- proj. umocnienie skarp
- proj. krawężnik 18x30 cm na linie betonowej z opornym
- proj. krawężnik 18x30 cm (obrotowy +2cm) na linie betonowej z opornym
- proj. krawężnik 12x25 cm (współpry -1 cm) na linie betonowej z opornym
- proj. obrzeża 8x20 cm
- proj. przepływy z tur HDPE
- proj. wpust deszczowy / służenia 65900mm
- proj. studnia Kd
- proj. składek z dwóch rzędów kostki brukowej betonowej
- proj. skłapy niemurowione o pochyleniu 1:(2:1,5)
- proj. barierka ochronna U-12a
- proj. murak oporny
- kien. wodociąg wykonany w 1982r., przebieg orientacyjny ustalony za pośrednictwem doświadczeń szkodów powypadkowych oraz pomiarów geodezyjnych
- istniejąca granica działek
- teren niezdecydowany dla obiektów budowlanych, w tym:
  - działka po podziale w granicach projektowanego pasa drogowego
  - działka w granicach projektowanego pasa drogowego
  - działka do podziału poza projektowanym pasem drogowym
  - działka sąsiadująca z projektowanym pasem drogowym

Pracownia Projektowa EKODROGA			
Robert Sobotka			
ul. Piłsudskiego 10, 62-000 Czerwonak			
tel.: 66 341 070 e-mail: robert@ekodroga.pl			
INWESTOR			
Gmina Czerwonak			
ul. Żródle 39			
62-004 Czerwonak			
TEMAT:			
Budowa połączenia drogowego od skrzyżowania ulic Zródle i Zdroje w Czerwonaku do ul. Nowe Osiedle w Kicinie			
RYTUWAŁ: Plan sytuacyjny			
STANOWISKO	INIE I UKŁADNISKO	DATA	PODSZ
PROJEKTANT	HM MZ. ROBERT SLOBOTA	07.2013	
SPRAWOCZKA	HM MZ. DARIUSZ PIKUSIOWSKI	07.2013	
BRANŻA	STANOWISKO	DATA	PODSZ
BRANŻA	STANOWISKO	DATA	PODSZ