

Województwo: wielkopolskie
 Powiat: poznański
 Nazwa jedn. ewid.: Czerwonak
 Identyfikator jedn. ewid.: 302104_2
 Nazwa obr. ewid.: Kicin
 Identyfikator obr. ewid.: 302104_2.0004
 Miejscowość: Kicin
 Arkusz: 2,3,4
 Działka: wg zasięgu
 Sekcja: 6.179.12.24.3.2, 6.179.12.24.3.4,
 6.179.12.24.3.1, 6.179.12.24.3.3,
 6.179.12.04.1.2
 KERG: GK.G.4141.12047.2015
 Stan aktualny na dzień: 25.09.2015r.
 zakres aktualizacji

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
 1:500

KADEX GEODEZJA POLSKA SP. Z O.O.
 ul. Santocka 7a, 60-461 Poznań
 tel. (61) 3067901
 biuro@kadex.poznan.pl
 NIP 781-185-79-91; REGON 301607924

mgr inż. Łukasz Filipowski

GEODETA UPRAWNIONY
 nr uprawnień zawodowych GGK 15033

nie wyklucza się istnienia w terenie innych
 nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń
 podziemnych, które nie były zgłoszone do
 inwentaryzacji lub o których brak jest
 informacji w istniejących branżowych.

*Kształtem czerwonym zaznaczono punkty osnowy geodezyjnej,
 które podlegają ochronie. Zgodnie z art. 48 pkt 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
 Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2010 r., Nr 193, poz. 1287 ze zm.),
 pkt. (...) inwentary, osnowy i prawnocenna mapa geodezyjna (...) podlega karze grzywny*.

STAROSTA POZNAŃSKI
 P.3021.2016. 11 37
 25.09.2016
 Izabela Sobczak
 Starszy Inspektor
 WYDZIAŁ W POZNAŃU

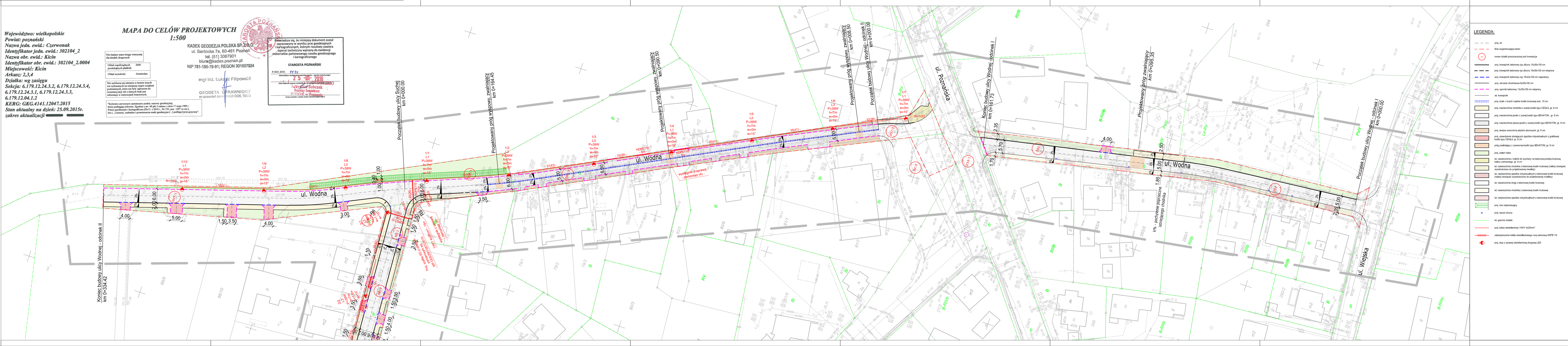
Podpisuję się, że niniejszy dokument został
 opracowany w wyniku prac geodezyjnych
 i kartograficznych, których rezultaty zawiera
 operat techniczny wpisany do ewidencji
 materiałów państwowego zasobu geodezyjnego
 i kartograficznego

Nie bierze stanu księgi wieczystej
 dla działek drogowych

Układ współrzędnych
 geodezyjnych: 2000
 Układ wysokości: Amsterdam

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych
 nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń
 podziemnych, które nie były zgłoszone do
 inwentaryzacji lub o których brak jest
 informacji w istniejących branżowych.

*Kształtem czerwonym zaznaczono punkty osnowy geodezyjnej,
 które podlegają ochronie. Zgodnie z art. 48 pkt 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
 Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2010 r., Nr 193, poz. 1287 ze zm.),
 pkt. (...) inwentary, osnowy i prawnocenna mapa geodezyjna (...) podlega karze grzywny*.



LEGENDA:

- proj. ok
- - - - - linia rozgraniczająca teren
- (1) numer działki przeznaczony pod inwestycje
- proj. krawężnik betonowy typu ułkowy 15x30x100 cm
- proj. krawężnik betonowy typu ułkowy 15x30x100 cm wtopiony
- proj. krawężnik betonowy typu 15x22x100 cm najezdowy
- proj. obszar chodnikowe 80x30x100 cm
- proj. oponki betonowe 12x25x100 cm wtopiony
- ist. krawężnik
- proj. ściek z trzech rzędów kostki brukowej szer. 10 cm
- proj. nawierzchnia chodnika z szarą kostki typu CEGLA, gr. 8 cm
- proj. nawierzchnia jezdni z szarą kostki typu BEHATON, gr. 8 cm
- proj. nawierzchnia pieszo-jezdni z szarą kostki typu BEHATON, gr. 8 cm
- proj. skarpa umocniona płytami ażurowymi, gr. 8 cm
- proj. utworzenie istniejących zjazdów indywidualnych z grawiowej kostki typu CEGLA, gr. 8 cm
- proj. zwałki z czerwonej kostki typu BEHATON, gr. 8 cm
- proj. ściek niski
- ist. nawierzchnia z tylniki do wymiaru na betonowej kostki brukowej koloru czerwonego, gr. 8 cm
- ist. nawierzchnia chodnika z betonowej kostki brukowej (należy dowozić wykończono do projektowanej nawleki)
- ist. nawierzchnia zjazdów indywidualnych z betonowej kostki brukowej (należy dowozić wykończono do projektowanej nawleki)
- ist. nawierzchnia drogi z betonowej kostki brukowej
- ist. nawierzchnia chodnika z betonowej kostki brukowej
- ist. nawierzchnia zjazdów indywidualnych z betonowej kostki brukowej
- proj. rów odprowadzający
- proj. przep. uliczny
- ist. granice działek
- proj. kabel oświetleniowy YAKY 4x25mm²
- zabezpieczenie kabla oświetleniowego rurą osłonową HDPE110
- proj. słup z oprawką oświetleniową zgodną z normą LED

INWESTOR	
Gmina Czerwonak	
ul. Źródłana 39 62-004 Czerwonak	

ZAMAWIAJĄCY	
Gmina Czerwonak	
ul. Źródłana 39 62-004 Czerwonak	

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	
PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-USŁUGOWE DROMAX SP. Z O.O.	
ul. K. Libelta 1A lok. 2, 61-706 POZNAŃ e-mail: biuro@d-dromax.pl tel. + 48 724 202 772 fax. +48 (61) 223 24 78 web: www.d-dromax.pl	

STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY
TEMAT	Wykonanie projektu budowy ulic Suchej i Wodnej wraz z placem u zbiegu ulic Wodnej i Nowe Osiedle
TYTUŁ RYSUNKU	PLAN SYTUACYJNY
BRANŻA	ELEKTRYCZNA

STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Piotr Piśkonek	
NR UPRAWNIENI/SPECIALNOŚĆ	ZAP.0219/POK.11 usp. bud. do projektowania bez ograniczeń w specjalności elektrycznej	
OPRAWOWAŁ		
SPRAWDZIŁ	inż. Wojciech Marciniak	
NR UPRAWNIENI/SPECIALNOŚĆ	33174/Pis usp. bud. do projektowania bez ograniczeń w specjalności elektrycznej	
DATA OPRAWOWANIA	SKALA	NR RYSUNKU_ARKUSZ
20.01.2016	1:500	01_1
Nazwa pliku: 060_PW_SE_ps_01_A.dwg (060_PW_SE_ps_01_1A.pdf)		