



**LEGENDA:**

- proj. oś
- linia rozgraniczająca teren
- numer działki przeznaczonej pod inwestycję
- proj. krawężnik betonowy typ uliczny 15x30x100 cm
- proj. krawężnik betonowy typ uliczny 15x30x100 cm wtopiony
- proj. krawężnik betonowy typ 15x22x100 cm najazdowy
- proj. obrzeże chodnikowe 8x30x100 cm
- proj. opornik betonowy 12x25x100 cm wtopiony
- ist. krawężnik
- proj. ściek z trzech rzędów kostki brukowej szer. 10 cm
- proj. nawierzchnia chodnika z szarej kostki typu CEGLA, gr. 8 cm
- proj. nawierzchnia jezdni z szarej kostki typu BEHATON, gr. 8 cm
- proj. nawierzchnia pieszo-jezdni z szarej kostki typu BEHATON, gr. 8 cm
- proj. skarpa umocniona płytami ażurowymi, gr. 8 cm
- proj. utwardzenie istniejących zjazdów indywidualnych z grawtowej kostki typu CEGLA, gr. 8 cm
- próg zwalniający z czerwonej kostki typu BEHATON, gr. 8 cm
- proj. zieleni niska
- ist. nawierzchnia z tryfłki do wymiany na betonową kostkę brukową koloru czerwonego, gr. 8 cm
- ist. nawierzchnia chodnika z betonowej kostki brukowej (należy dowieść wysokościowo do projektowanej niwelety)
- ist. nawierzchnia zjazdów indywidualnych z betonowej kostki brukowej (należy dowieść wysokościowo do projektowanej niwelety)
- 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. wpust uliczny
- ist. granice działek
- proj. kabel oświetleniowy YAKY 4x25mm<sup>2</sup>
- zabezpieczenie kabla oświetleniowego rurą osłonową HDPE110
- proj. słup z oprawą oświetleniową drogową LED

INWESTOR

**Gmina Czerwonak**



ul. Żródłana 39  
62-004 Czerwonak

ZAMAWIAJĄCY

**Gmina Czerwonak**



ul. Żródłana 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@dromax.pl](mailto:biuro@dromax.pl)  
tel. + 48 724 202 772 fax. +48 (61) 223 24 78  
web: [www.dromax.pl](http://www.dromax.pl)

STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY
TEMAT	Wykonanie projektu budowy ulic Suchoj i Wodnej w Kicinie 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 Piskorek	
NR UPRAWNIENI/SPECJALNOŚĆ	ZAP.0219/POOE/11 upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w specjalności elektrycznej	
OPRACOWAŁ		
SPRAWDZIŁ	inż. Wojciech Marciniak	
NR UPRAWNIENI/SPECJALNOŚĆ	331/74/Pm upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w specjalności elektrycznej	
DATA OPRACOWANIA	SKALA	NR RYSUNKU_ARKUSZ
20.01.2016	1:500	01_2
Nazwa pliku: 060_PW_SE_ps_01_A.dwg (060_PW_SE_ps_01_2A.pdf)		