



- LEGENDA:**
- proj. os
  - - - linia rozgraniczająca teren
  - proj. granica pasa drogowego wg MPZP
  - (100) działka przeznaczona pod inwestycję
  - proj. krawężnik betonowy typ. ułiczny 15x30x100 cm
  - proj. krawężnik granitowy typ. ułiczny 15x30x100 cm wtopiony
  - proj. krawężnik granitowy typ. ułiczny 15x30x100 cm wtopiony
  - proj. krawężnik betonowy typ. ułiczny 15x30x100 cm najazdowy
  - proj. obrzeże chodnikowe betonowe 8x30x100 cm
  - proj. obrzeże chodnikowe granitowe 8x30x100 cm
  - proj. opoki betonowy 12x25x100 cm wtopiony
  - proj. bariera segmentowa typu rurowego U-12a
  - proj. nawierzchnia chodnika betonowej kostki brukowej typu BEHATON koloru szarego, gr. 8 cm
  - proj. wzmocniona nawierzchnia chodnika betonowej kostki brukowej typu BEHATON koloru szarego, gr. 8 cm
  - proj. nawierzchnia jezdni z betonowej kostki brukowej typu BEHATON koloru szarego, gr. 8 cm
  - proj. nawierzchnia jezdni z granitowej kostki, gr. 8/11 cm kostka ułożona w deseni lukowej
  - proj. nawierzchnia jezdni indywidualnego z betonowej kostki brukowej typu BEHATON koloru grafitowego, gr. 8 cm
  - proj. próg zwalniający z betonowej kostki brukowej koloru czerwonego gr. 8 cm
  - ist. nawierzchnia chodnika z betonowej kostki brukowej (należy dostosować wysokośćowo do projektowanej niwelety)
  - ist. nawierzchnia jezdni z betonowej kostki brukowej typu BEHATON (należy dostosować wysokośćowo do projektowanej niwelety)
  - proj. pobocze utwardzone
  - proj. zieleniska
  - ⊗ listn. drzewo przeznaczone do wyinkni
  - ⊙ listn. krzew przeznaczone do wyinkni
  - proj. kabel YAKY 4x25 mm<sup>2</sup> + FeZn 30x4
  - proj. zabezpieczenie kabla rurą HDPE110
  - proj. latarnia z oprawą LED
  - proj. kanalizacja deszczowa
  - proj. kanalizacja sanitarna
  - proj. wodociąg
  - ist. wodociąg do kłędzacji
  - obszar oddziaływania obiektu zgodnie z art. 43 Ustawy o drogach publicznych (Dz. U. 2016 poz. 1440)

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

STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY
TEMAT	Wykonanie projektu budowy ulic: Sportowej, Poprzecznej (od ul. Sportowej do ul. Parkowej) oraz Parkowej (od ul. Poprzecznej do ul. Kolejowej) w Owińskach
TYTUŁ RYSUNKU	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU
BRANŻA	DROGOWA, SANITARNA, WODOCIĄGOWA, ELEKTRYCZNA

STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Michał BAUMGART	
NR UPRAWNIENIENIA/SPECIALNOŚĆ	WK/PZS2/POD/08 ust. bud. do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Krzysztof SZCZEPANIAK	
NR UPRAWNIENIENIA/SPECIALNOŚĆ	WK/PZS2/POD/08 ust. bud. do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Agnieszka PACH	
NR UPRAWNIENIENIA/SPECIALNOŚĆ	7131-7132/137/PW/2002 ust. bud. do proj. i mer. rob. bud. bez ograniczeń w spec. instalacyjnej	
SPRAWDZIŁ	inż. Agnieszka RAK	
NR UPRAWNIENIENIA/SPECIALNOŚĆ	SKL/1159/PW/006 ust. bud. do proj. i mer. rob. bud. bez ograniczeń w spec. instalacyjnej	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Piotr PIKOREK	
NR UPRAWNIENIENIA/SPECIALNOŚĆ	ZAP/0219/POE/11 ust. bud. do proj. bez ograniczeń w spec. instalacji elektrycznej i elektroenergetycznej	
SPRAWDZIŁ	inż. Wojciech MARCHINIAK	
NR UPRAWNIENIENIA/SPECIALNOŚĆ	33174/Pm ust. bud. do projektowania bez ograniczeń w specjalności elektrycznej	

DATA OPRACOWANIA	SKALA	NR RYSUNKU_ARKUSZ
22.05.2017	1:500	01_1
Nazwa pliku: 063_PB_P2T_ps_01_A.dwg (063_PB_P2T_ps_01_1A.pdf)		

**Województwo: wielkopolskie**  
**Powiat: poznański**  
**Nazwa jedn. ewid.: Czerwonak**  
**Identyfikator jedn. ewid.: 302104\_2**  
**Nazwa obr. ewid.: Owińska**  
**Identyfikator obr. ewid.: 302104\_2.0010**  
**Miejscowość: Owińska**  
**Arkusz: 7,8,9**  
**Działka: wg zasięgu**  
**Sekcja: 6.180.12.22.4.2; 6.180.12.22.2.4;**  
**Stan aktualny na dzień: 01.04.2016 r.**  
**zakres aktualizacji**

**MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH**  
**1:500**

Nie badano stanu księgi wieczystej dla działek drogowych

Układ współrzędnych prostokątnych płaskich 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 instytucjach branżowych.

\*Kolorem 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.), kto (...) niszczy, uszkadza i przemieszcza znaki geodezyjne (...) podlega karze grzywny"

Zgodnie z § 79 Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 9 listopada 2011 r., w sprawie standardów technicznych wykonywania geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowywania i przekazywania wyników tych pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego (Dziennik ustaw nr 263, poz. 1372) nie wykonano aktualizacji użytków gruntowych.

KADEX GEODEZJA POLSKA SP. Z O.O.  
 ul. Santocka 7a 60-431 Poznań  
 tel. (61) 306 79 01  
 biuro@kadex.poznan.pl  
 NIP 781-185-79-91; REGON 301607924

mgr inż. Łukasz Filipowski  
 GEODETA UPRAWNIONY  
 nr uprawnień zawodowych GGK 19030

POŚWIADCZENIE  
 Starosta Poznański  
 P.3021.2016. 0901  
 z up. STAROSTY POZNAŃSKIEGO 2016  
 (Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasbu)  
 Ryszard Flitko  
 Starszy Sędzią Rejonowy w Poznaniu  
 (mieć na uwadze! 1 osoba może reprezentować organ)