

Województwo: wielkopolskie,
Powiat: krotoszyński,
Jednostka ewidencyjna: 301205_2, Rozdrażew,
Obręb ewidencyjny: 301205_2.0009, Rozdrażew,
KERG: R009-1/2012
Układ współrzędnych prostokątnych płaskich: lokalny,
Układ wysokościowy: "Kronsztadt",
Zakres aktualizacji: _____.
Rozdrażew, dnia 2 kwietnia 2012 r.
Mapa została sporządzona bez uśalania obciążeń służebnościami
grunтовymi ujawnionymi w księgach wieczystych.

-  - projektowana ulica Sikorskiego o nawierzchni bitumicznej
-  - projektowane ulice o nawierzchni z kostki brukowej betonowej gr.8[cm]
-  - proj. chodnik z kostki brukowej betonowej gr.6 [cm]
-  - proj. wjazdy do posesji z kostki brukowej betonowej gr.8 [cm]
-  - proj. pasy postojowe z kostki brukowej betonowej gr.8[cm]
-  - proj. chodnik z kostki brukowej betonowej gr.6 [cm] w ramach remontu istniejących ciągów jezdni
-  K_s - projektowane/istniejące studnie kanalizacji deszczowej
-  - proj. krawężnik betonowy 15x30x100[cm]
-  - istniejący krawężnik betonowy 15x30x100[cm]

WYKONAWCA	Nazwa PODGK
<p>USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE mgr inż. Grzegorz Glapa ul. Nowa Kępna 9/1, tel. 736-47-68 tel. kom. 0 603 868 916 63-400 Ostrow Wielkopolski tel. 603 81 32 58, REGON 2569494852</p>	<p>STAROSTA KROTOSZYŃSKI POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ</p> <p>W uzasadnieniu oświadczenia dotyczącego aktualizacji danych dotyczyłymi i zmianach ujętych w zawieszki powołującego w drodze zawieszki powołującego pod nr 2009-ANZ</p> <p>NINIEJSZA MAPA MOŻE SŁUŻYĆ DO CEŁÓW PROJEKTYWOWYCH</p> <p>Przeznaczenie (cel): budowlane wymagające poziomicznego i pionowego wytyczenia i inwentaryzacji powykonawczej, przez podjęcie wymagowane do wykonania przez podległego</p> <p>Kolorem dnia: 3.0. KWI. 2012</p>
<p>GEODETA I PRAWNICY mgr inż. Grzegorz Glapa Upr. zaw. nr 17939 tel. 603 81 39 16</p>	<p>inż. i nazwisko, podpis, stanowisko służbowe Z WŁASNOŚCI mgr inż. Adiana Lis KIEROWNICZKA OŚRODKA DOKUMENTACJI GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ ul. Kłopotnicka 10 63-400 OSTROW WIELKOPOLSKI REGON 142200</p>

