



do ark. nr 2

ark. nr 1

do ark. nr 3



Granice działek wykazano zgodnie ze stanem na gruncie.

- Legenda:**
- projektowany wodociąg
  - projektowany wodociąg, przewidywany poziom bez rury czarna
  - istniejący podziemny kabel elektryczny
  - projektowany wodociąg
  - istniejąca kanalizacja

Czarnia, Cyk, gmina Czarnia, powiat ostrołęcki			
Plan sytuacyjny wykonawczy z projektem sieci wodociągowej rozdzielczej			
w msc. Czarnia, Cyk			
gm. Czarnia, pow. ostrołęcki			
Sewel: Budowa Sieci wodociągowej rozdzielczej z przyłączami w msc. Czarnia i Cyk, gm. Czarnia			
Projekt budowlany			
Skala: 1:1000			
Sprawdził: mgr inż. Stanisław Zera			
Data: 2013.11			
Sprawdził: mgr inż. Wojciech Gawkowicz			

Stwierdzam że niniejsza mapa jest zgodna z oryginałem zarejestrowanym w Powiatowym Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej Starostwa Powiatowego w Ostrołęce pod nr 19922-3/2013 z dnia 24.10.2013 r.

**MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH**  
 SKALA 1 : 1000  
 Układ wsp. 2000, Układ wys. Kronstadt 60.  
 Godło mapy : 7.199.22.04.3, 7.199.22.09.1  
 Obręb : Nr 0005, Czarnia  
 Gmina : 141502\_2, Czarnia - gmina wiejska  
 Powiat : ostrołęcki  
 Woj. : mazowiecki

Stwierdzam aktualność mapy na dzień 2013 - 10 - 01  
 arkusz nr. 1

**USŁUGI GEODEZYJNE**  
 inż. Mariusz Olander  
 07-430 Myszyniec, ul. Gen. J. Szyma 21  
 NIP 786-77-77 71 0 502 518 542

**GEODETA UPRAWNIONY**  
 inż. Mariusz Olander  
 nr upr. 20228

przebieg słowami w rzucie osi. w skali 1:25000, L=35m, L=100m, L=150m, L=200m, L=250m, L=300m, L=350m, L=400m, L=450m, L=500m, L=550m, L=600m, L=650m, L=700m, L=750m, L=800m, L=850m, L=900m, L=950m, L=1000m