

# MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Obiekt: Ropczyce  
Jednostka Ewidencyjna: 181503\_4 ROPCZYCE – MIASTO  
Obręb: 0001 ROPCZYCE  
Arkusz: 7.125.26.17.2.2  
Skala: 1:500

Układ poziomy 2000  
Układ wysokościowy Kronsztadt 86  
Licencja: WG-WG0.6640.2089.2016\_1815\_K05  
Rej. zgł: WG-WG0.6640.2089.2016

Mapa powstała na bazie opracowania numerycznego  
Mapa aktualna w oznaczonym zakresie  
wg stanu na dzień: 15.11.2016 r.  
Służebności gruntowych nie badano.

Wykonat: ..... f.

**GeoExpres** Andrzej Filipek  
39-124 Iwierzycze 50  
tel. 788-077-799  
e-mail: 818-166-32-56, Regon: 180862756

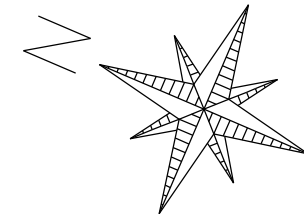
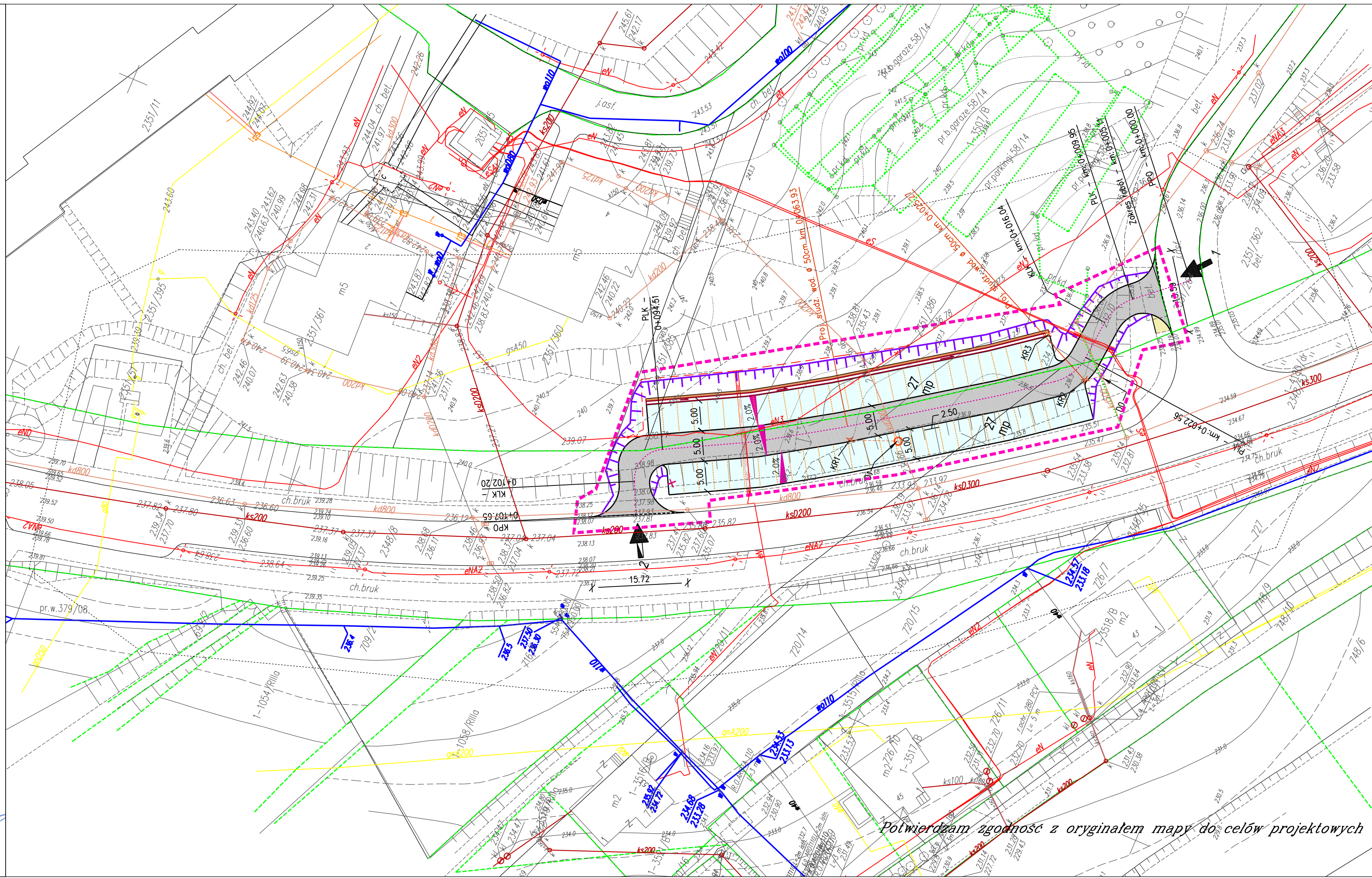
**GEODETA UPRAWNIONY**  
mgr inż. Bogusław Radon  
Nr upr. 6272/200866  
38-204 Tarnobrzeg 53

Podpisz się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultatem jest opracowanie technicznego wykazu do ewidencji i urządzeń mierzalowego zasobu górnictwa (kartograficznego)	STAROSTA ROPCZYCKO - SEDELSZOWSKI P.1815.2016.2057
Organ prowadzący geodezyjne i kartograficzne	2016-12-03
Identyfikacja geodezyjna i kartograficzna	z up. STAROSTY
Data wykonania: 15.11.2016 r.	
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	

STAROSTA ROPCZYCKO - SEDELSZOWSKI  
39-100 Ropczyce, ul. Konopnickiej 6  
Niniejsza dokumentacja była przedmiotem narady koordynacyjnej dotyczącej usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu i przyłączy przeprowadzonej w dniu 10.01.2017 r.  
Z narady został sporządzony protokół.

WG-WG0.6630.1. 6.2017  
z up. STAROSTY

mgr inż. Jan Czarnik  
Kierownik Kierownictwa Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej



## LEGENDA

### branża drogowa

- projektowany obniżony krawężnik betonowy 15/30cm
- projektowany obniżony krawężnik betonowy 15/30cm (h=0/4 cm)
- projektowane obrzeże betonowe 6/30cm
- projektowany nawierzchnia jezdni manewrowej
- projektowana nawierzchnia stanowisk postojowych
- umocnienie skarpy płytą betonową 40x40cm
- projektowany wpust uliczny
- projektowany przykanalik Ø200mm
- projektowana studnia rewizyjna Ø1200mm
- przekroje normalne
- projektowane spadki poprzeczne
- projektowane skarpy
- projektowany ściek betonowy 60x50cm
- granica terenu objętego wnioskiem

### branża elektryczna

- projektowana ostona rurowa
- projektowany kabel YAKXS 4x120
- projektowana mufa kablowa

Inwestor: Gmina Ropczyce Ul. Krysiego 1 39-100 Ropczyce		Przedsięwzięcie: "BUDOWA MIEJSC POSTOJOWYCH PRZY UL. ŚW. BARBARY W ROPCZYCACH"		
Stadium: PROJEKT BUDOWLANY				
Branża:  DROGOWA		Tytuł rysunku:  Plan zagospodarowania terenu		
Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:	Data:
branża drogowa Projektant:	mgr inż. Jacek Wojtas	PDK/0087/POOD/10		12.2016
branża drogowa Sprawdzający:	mgr inż. Adrian Paściak	PDK/0197/PWOD/14		12.2016
Jedn. Projektowa:	INFRAKOM Jack Wojtas ul. Porąbki 55 35-317 Rzeszów	NIP 813-331-68-06 tel. kom. 604 291 936	Skala:  1 : 500	Nr rys.  D-1

Potwierdzam zgodność z oryginałem mapy do celów projektowych