

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-WGO.6640.2089.2016_1815_K05
Rej. zgł: WG-WGO.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. 38-204-20866
38-204-20866 53

Podpisz się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultatem jest opracowanie techniczne wykazujące do ewidencji i urządzeń mierzalowego zasobu górnictwa i kopalnictwa

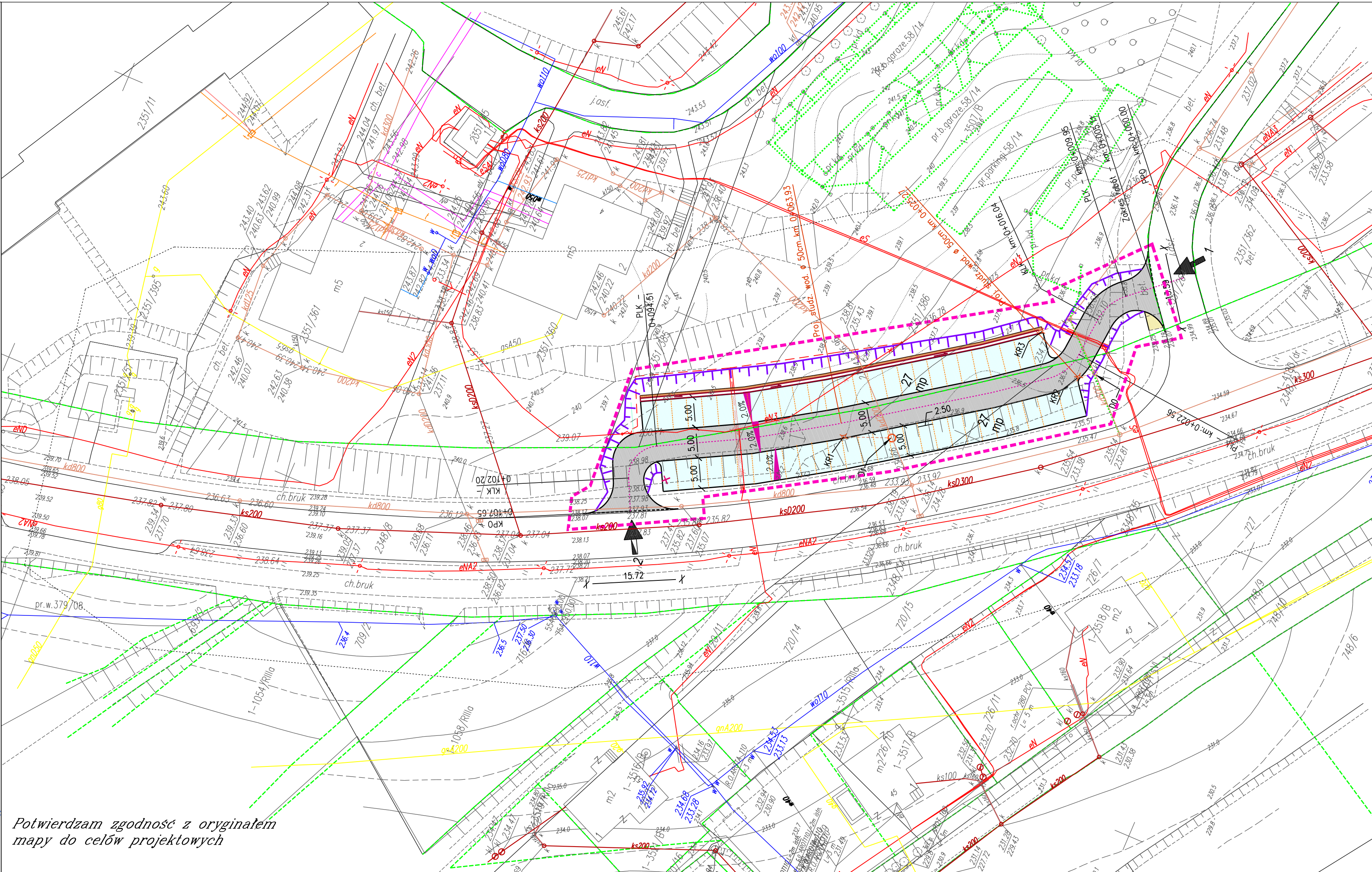
Organ prowadzący geodezyjne i kartograficzne prace
Identyfikacja geodezyjna i kartograficzna
Data wykonania: 2016-12-03
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ

STAROSTA ROPCZYCKO - SĘDZISZOWSKI
P.1815.2016.2057
2016-12-03
Z up. STAROSTY

STAROSTA ROPCZYCKO - SĘDZISZOWSKI
39-100 Ropczyce, ul. Kiepiniecka 5
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-WGO.6630.1.6.2017
z up. STAROSTY

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



Potwierdzam zgodność z oryginałem
mapy do celów projektowych

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

Inwestor: Gmina Ropczyce Ul. Księgo 1 39-100 Ropczyce		Przedsiębiorstwo: "BUDOWA MIEJSC POSTOJOWYCH PRZY UL. ŚW. BARBARY W ROPCZYCACH"		
Stadium: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU				
Branża:		Tytuł rysunku:		
DROGOWA		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
branża elektryczna Projektant:	mgr inż. Artur Tuczański	E-250/89		12.2016
branża elektryczna Sprawdzający:	inż. Jerzy Rajzer	E-306/89		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. PZT-1