

# Mapa do celów projektowych SKALA 1 : 500

Sporządzona na podstawie kopii mapy zasadniczej  
oraz pomiaru uzupełniającego przeprowadzonego w m-cu czerwcu 2017 r.  
Wykonawca: Przedsiębiorstwo Usług Geodezyjnych "SURVEYOR" w Łęborku  
kier. rob. geod. upr. Dariusz Białoskórski Nr Upr. 12327; zakres 1 i 2

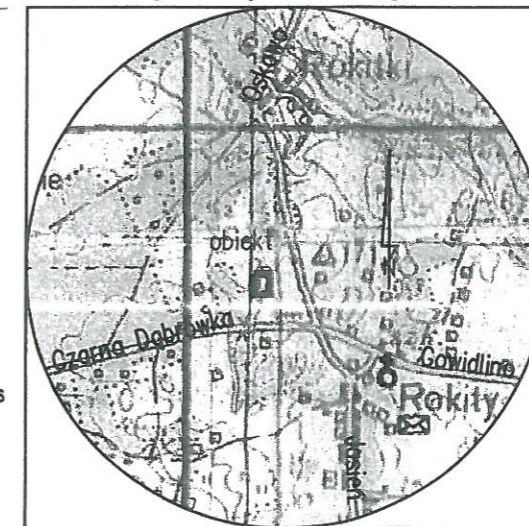
woj. pomorskie  
pow. bytowski  
gm. Czarna Dąbrówka – identyfikator 220103\_2  
obr. Rokity – identyfikator 0026  
dz. 136; 142/1; 403; 501  
ID: 6640.971.2017  
Układ współrzędnych XY – "2000 strefa 6"  
Układ wys. : Kronsztadt 86

— — — — — zakres opracowania

stan aktualizacji na dzień : 7 czerwca 2017 r.  
data opracowania mapy : 9 czerwca 2017 r.

Granice nieruchomości zgodne z mapą EGiB  
Mapę sporządzono bez ustalenia służebności  
ujawnionych w księgach wieczystych.

Nie wyklucza się istnienia w terenie  
również urządzeń podziemnych dla  
których brak było informacji  
branżowych i nie zostały odnalezione  
w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.



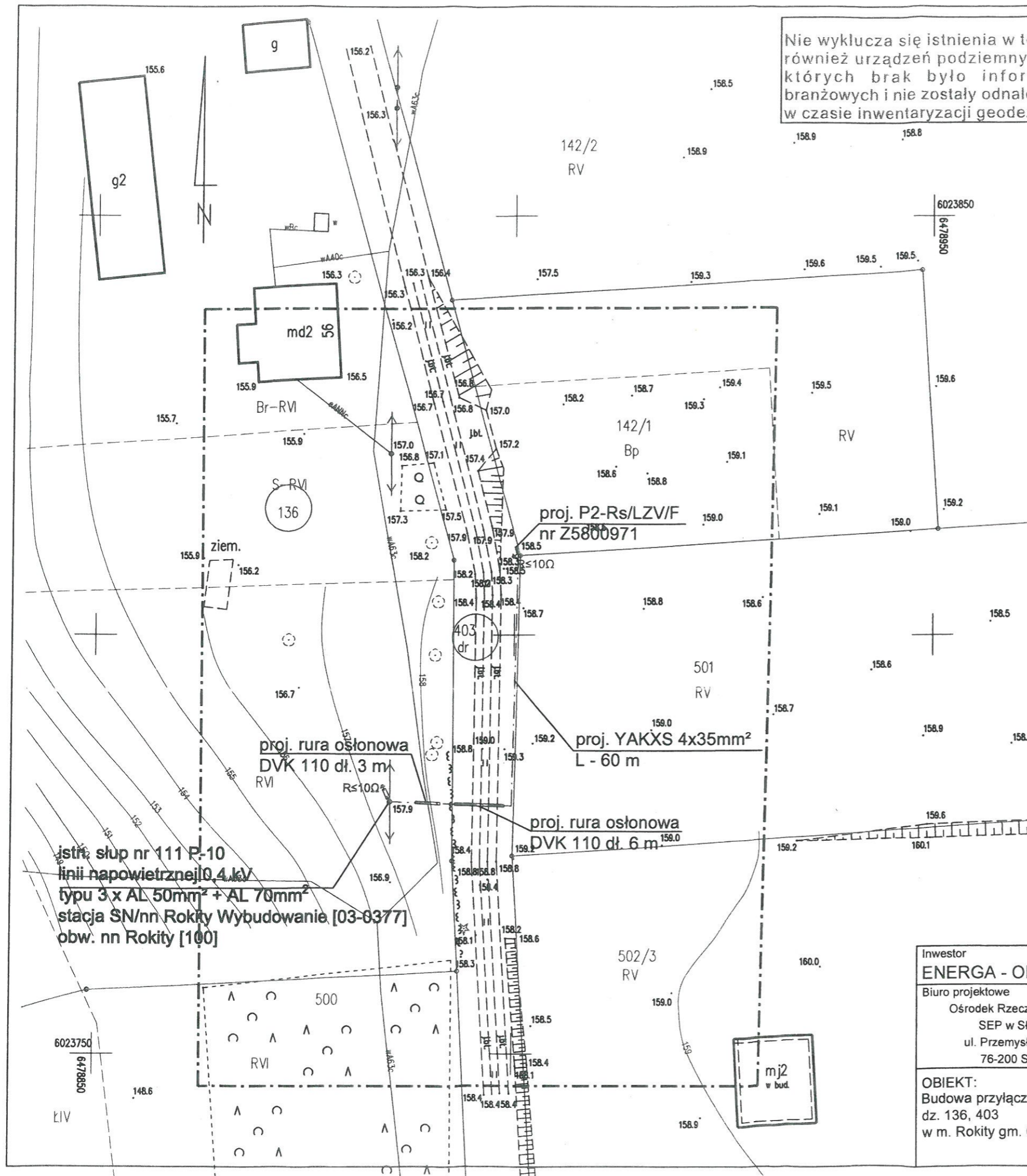
szkic orientacji  
skala 1: 50 000

Oświadczam, że mapa jest zgodna z  
mapą do celów projektowych przyjętej do  
zasobów geodezyjnych i kartograficznych  
pod nr P.2201.2017.1119  
w dniu 29.06.2017

**PRZEWODNICZĄCY**  
Rady Gminy Czarna Dąbrówka

*Tadeusz Gralak*

----- proj. linia kablowa  
= proj. złącze kablowe  
——— proj. rura osłonowa



Inwestor <b>ENERGA - OPERATOR SA ODDZIAŁ W KOSZALINIE ul. Morska 10, 75-950 Koszalin</b>				
Biuro projektowe Ośrodek Rzeczoznawstwa SEP w Słupsku ul. Przemysłowa 114 76-200 Słupsk	PROJEKTOWAŁ	DATA 06.2017	NAZWISKO / nr uprawnień mgr inż. Ł. ukasz Bobkowski /POM0018/PBE16/Spec. Inż. w zakresie elekt. i urz. i urządzeń elekt. i el-energ.	PODPIS
	SPRAWDZIŁ	DATA 06.2017	mgr inż. Mirosław Panasiak /11308/Spec. Inż. w zakresie elekt. i urz. elekt. i elektroen.	
OBIEKT: Budowa przyłącza kablowego 0,4 kV dz. 136, 403 w m. Rokity gm. Czarna Dąbrówka		NAZWA RYSUNKU: Projekt zagospodarowania terenu dla dz. 142/1		Skala 1:500
				Nr rys. 05/2017/1/3
				Nr zadania OBI/83/1700791