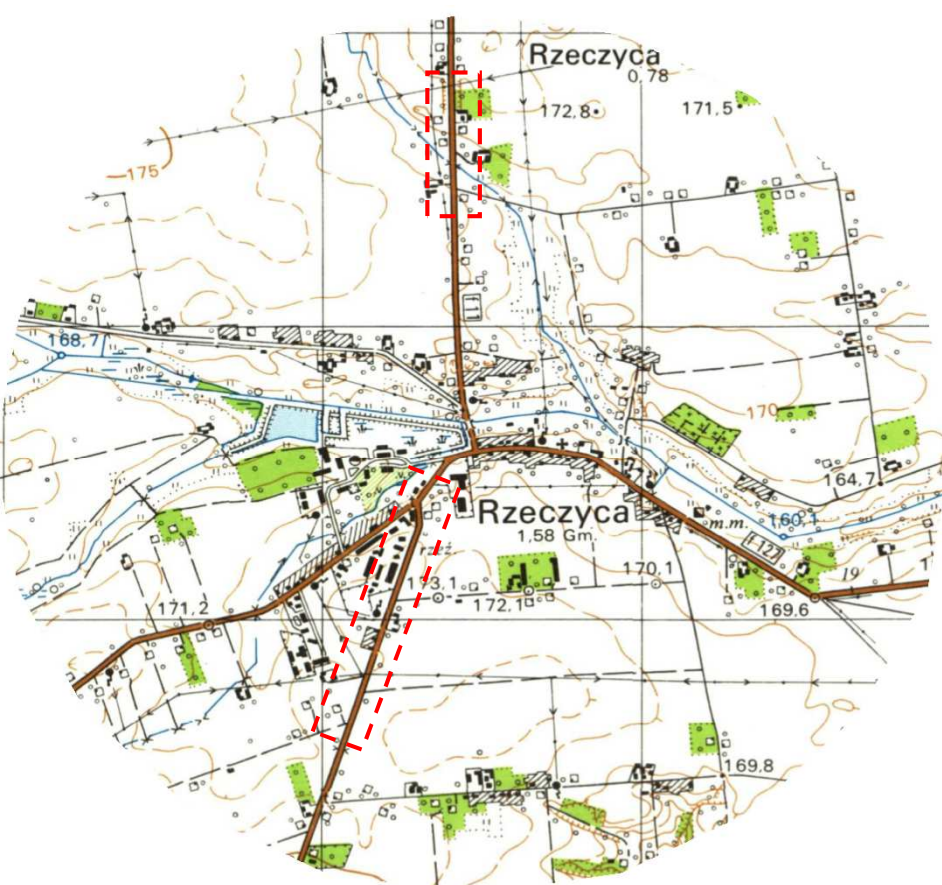


MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH ark.2
SKALA 1 : 500

1. Układ odniesienia współrzędnych prostokątnych płaskich: 2000/7
2. Układ odniesienia wysokości: Kronstadt 86
3. Mapę wykonano na podstawie mapy sytuacyjno - wysokościowej w skali 1:1000 w układzie "1985" o współrzędnych: 123 411 144; 123 411 159; 123 411 192; 123 411 194; 123 411 201; 123 411 203; 123 411 242; 123 411 244; 123 411 251; 123 411 253; 123 413 042; 123 413 044. oraz pomiaru własnego wykonanego w maju 2017 r.
4. Granice działek wniesiono na podstawie ewidencji gruntów.
5. Nie wykucza się istnienia urządzeń podziemnych nie zgłoszonych do inwentaryzacji powykonawczej jednostkom wykonawstwa geodezyjnego. Za przewody nie zgłoszone do inwentaryzacji geodezyjnej oraz za przewody inwentaryzowane uprzednio wykonawca niniejszej mapy nie ponosi odpowiedzialności.
6. Nie badano obciążen służebności gruntowych uciążliwych w KW wynikających z paragrafu 80 pkt. 4. Rozporządzenia MSWiA z 3 listopada 2011 r. w sprawie standardów technicznych wykonywania geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowania i przekazywania tych pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.
7. Kontur uziębny oznaczony kolorem czarnym (B) nie jest ujętym w bazie danych ewidencji gruntów i budynków.
8. Urządzenia projektowane sprawdzono w dniu 14.06.2017r.
9. Zakres opracowania

Aktualna na dzień 14.06.2017r.

SZKIC ORIENTACYJNY
SKALA 1 : 25 000



Zestawienie arkuszy

1

2
3

