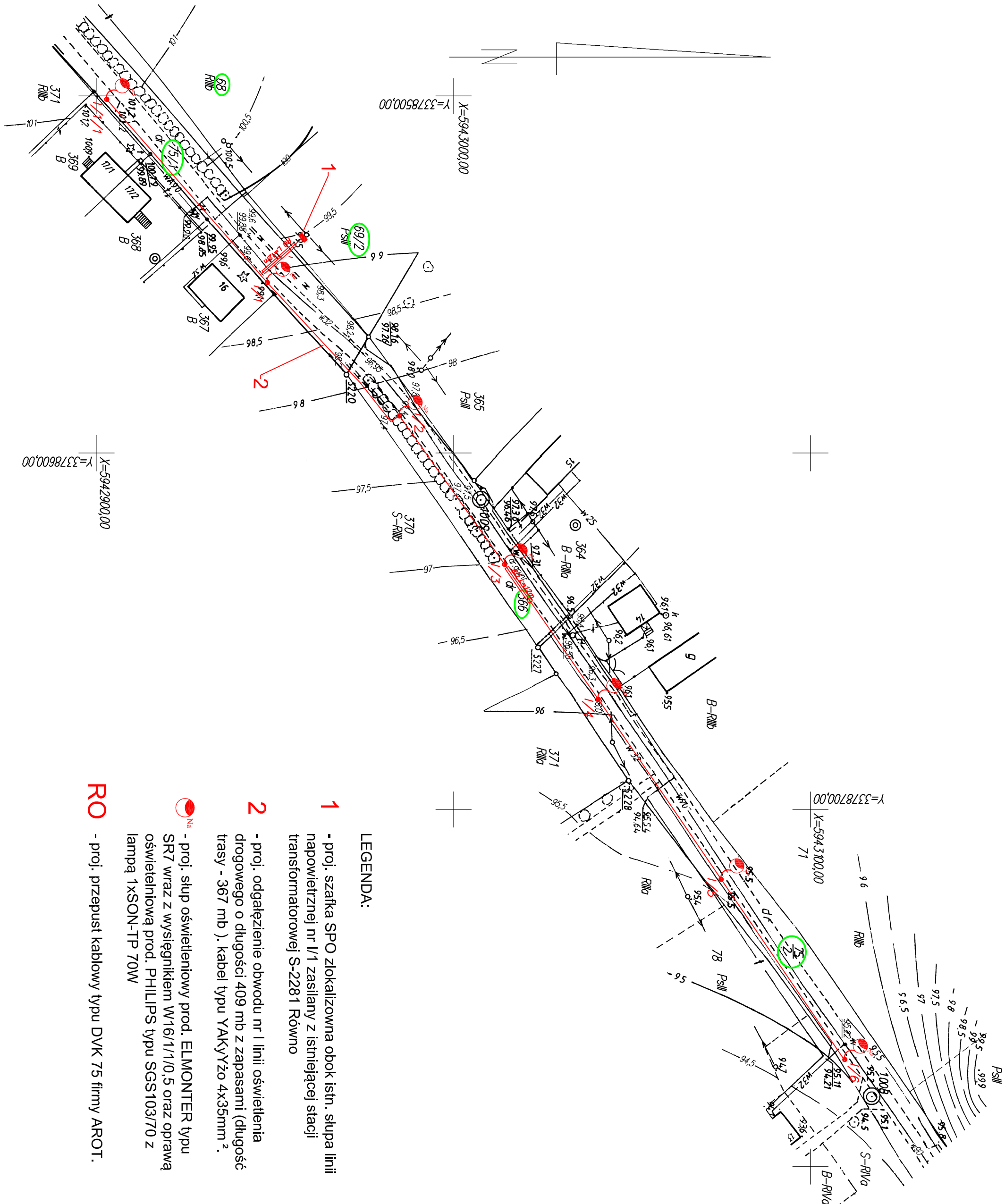


OBIEKT: część działki nr 75/1, 75/2 i działka nr 366		Zakład Usług Geodezyjno - Kartograficznych Henryk Kądziołka ul. Grodzka 10 74-320 Barlinek tel./fax (095) 7464-080 tel. kom. 0-601-953-256 NIP 597-10-63-307
Obręb: 0002, Równo Województwo: zachodniopomorskie Powiat: myśliborski		
SKALA: 1:1000 Układ współrzędnych: 1965 strona 3 Poziom odniesienia: Kronsztadt		
Kierownik robót: Henryk Kądziołka uprawnienia nr 9973 - zakres 1 i 2	Wykonano w ramach robót geodezyjnej zgłoszonej zgłoszonej w WGKKiGN w Myśliborzu KERG nr: 015.002-6752010	
Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu: 1. Mapy zasadniczej w skali 1:1000 sekcje nr.: 351, 243, 122, 074 2. Danych branzowych części uzbrojenia podziemnego 3. Pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody oraz innych obiektów wskazanych przez projektanta 4. Opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regulujące, osie ulic)	W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr.: 1008, 1009 podlegające ochronie na podstawie art. 15, art. 48 ust. 1 pkt. 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne	
Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnienia przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu: brak	Granice i numery działek ewidencyjnych według danych WGKKiGN w Myśliborzu z dnia: 15.06.2010 r.	
Informacje dodatkowe: 1. Zakres pomiaru - cała mapa 2. Redakcja znaków zgodna z instrukcją techniczną K-1 (1979r.)/K-1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1998r.) 3. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru 4. Stopień kartometryczności mapy do celów projektowych jest zgodny z przepisami Instrukcji K-1 (1979r.)/K-1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1998r.) 5. Wszelkie trwale obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego 6. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia o którym brak było informacji branzowych i nie zostało odratowane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.	Rejestracja:	
Uzbrojenie podziemne opracowano na podstawie: 1. Danych branzowych - z literą B. 2. Pośredniego ustalenia przebiegu uzbrojenia aparaturą elektromagnetyczną - z literą A. 3. Bezpośrednich pomiarów wykonawczych - bez litery. 4. W związku z tym, w częściach: 1 i 2 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia jest niższa od dokładności kartometrycznej mapy.		
Aktualność mapy do celów projektowych na dzień: 15.06.2010 r.	Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego:	



LEGENDA:

- 1 - proj. szafka SPO zlokalizowana obok istn. słupa linii napowietrznej nr I/I1 zasillany z istniejącej stacji transformatorowej S-2281 Równo
- 2 - proj. odgaęzienie obwodu nr I linii oświetlenia drogowego o długości 409 mb z zapasami (długość trasy - 367 mb), kabel typu YAKYŻo 4x35mm ².
- RO - proj. słuł oświetleniowy prod. ELMONTER typu SR7 wraz z wysięgnikiem W16/1/10,5 oraz oprawą oświetlelną prod. PHILIPS typu SGS 103/70 z lampą 1xSON-TIP 70W
- RO - proj. przepust kablowy typu DVK 75 firmy AROT.

OBIEKT	Linia oświetlenia drogowego		SKALA
ADRES	Równo gm. Barlinek dz. nr 69/2, 75/1, 366, 75/2		1:1000
TYTUŁ RYS.	Plan zagospodarowania terenu		E1
IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	DATA	PODPIS
mgr inż. Rafał Priebe	LBS/0010/	07.2010	
mgr inż. Grzegorz Dąbski	PODE/06/		
mgr inż. Grzegorz Dąbski	ZAP/0069/	07.2010	
mgr inż. Grzegorz Dąbski	PODE/05		