

MAPA SYTUACJI I WYKONOSCOWA
Z UZBROJENIEM PODZIEMNYM
SKALA 1:500
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

woj. pomorskie
pow. wejherowski
gmina wejherowo
określenie
działki 764/1, 2, 5, 242
sekcja 6.226.22.081.11, 3)
stan (S+U+W) aktualny na dzień 06.07.2012 r.
układ odniesienia "2000"
poziom odniesienia "Kronsztadt"

Sporządził :
KERG : 3300/2012
Wejherowo 06.07.2012

Pomiar szczegółów metoda bezpośrednia
bez prawnego ustalenia granic działek.

Wszelkie trwałe obiekty budowlane
podlegają wytyczeniu przez jednostkę
wykonawstwa geodezyjnego.

UWAGA !

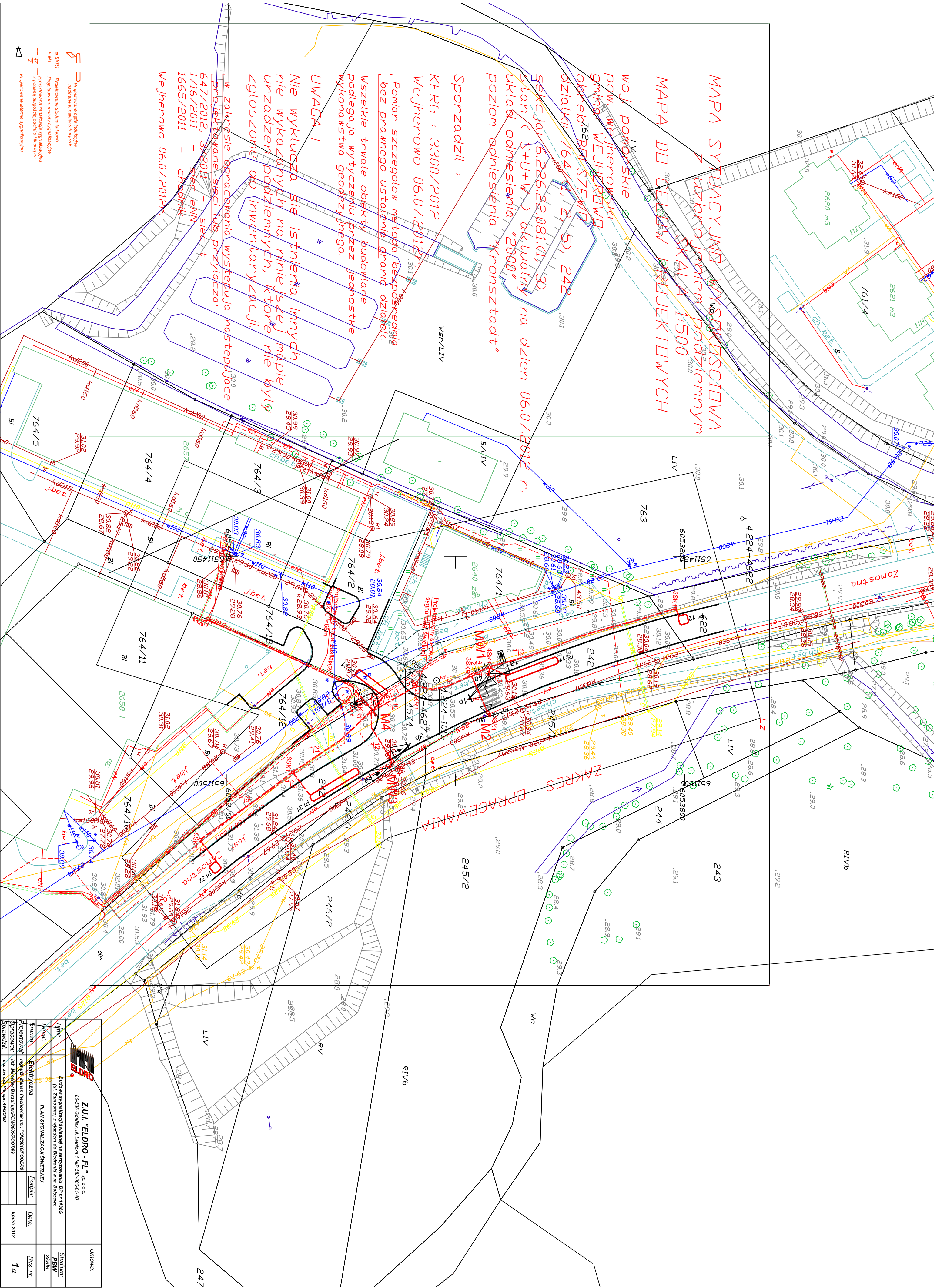
Nie wyklucza się istnienia innych
nie wskazanych na niniejszej mapie
urządzeń podziemnych, które nie były
zgłoszone do inwentaryzacji.

W zakresie opracowania występuje następujące
projektowane sieci lub przyłącza:

- 647/2012, 3-2011 - sieć t
- 1716/2011 - sieć ENN
- 1665/2011 - chodnik

Wejherowo 06.07.2012

- Projekowane pole przyłącze
- nasadzone w rzeczywistości
- SFR1 Projektowane studnie wiatrowe
- M1 Projektowane maszyny sygnalizacyjne
- z podaną długością odcinka i kątami
- Projekowane linie sygnalizacyjne



		Z.U.I. "ELDRO - FL." sp. z o.o.		Umowa:	
80-530 Gdynia, ul. Leśna 1 NIP 583-000-81-40		Budowa sygnalizacji świetlnej na skrzyżowaniu ul. Zamostna z ul. Leśną		Struktura:	
ul. Zamostna z ul. Leśną do Biłocin w kierunku ul. Leśnej		PLAN SYGNALIZACJI ŚWIETLEJ		PRW	
Projektował: mgr inż. Marian Piechowiak upr. POW.00100000000		Podpis:		SŁAB	
Dziękuję: inż. Michał Buzi upr. POW.00050000000		Data:		RYS. inż.	
Sprawdził: inż. Jacek P. upr. 480200		lipiec 2012		1a	