

UZGODNIENIE NR 9\017\2010

Temat Projekt budowlany przebudowy ciągu pieszego oraz schodów terenowych w Gdyni, ul.Redłowska.

1. Uzgodnienie jest ważne 2 lata.
2. Wykonawca robót winien zgłosić pisemnie lub telefonicznie do REJONU DYSTRYBUCJI W GDYNI, ul.Morska 118c tel. 058-6287-115, rozpoczęcie robót 5 dni wcześniej, oddzielnie dla każdej kolizji z urządzeniami energetycznymi.
3. Nie wyklucza się istnienia innych niezarejestrowanych urządzeń podziemnych. Przy wykonywaniu robót napotkane urządzenia energetyczne traktować jako czynne (pod napięciem – mogące grozić porażeniem) i zachować warunki bezpieczeństwa. Koszty naprawy i poniesione straty przez REJON DYSTRYBUCJI W GDYNI na skutek ewentualnych uszkodzeń urządzeń energetycznych podczas wykonywania robót pokrywa wykonawca.
4. Uzgodnienie niniejsze ważne jest wraz z osteplowaną przez Energe mapą do celów projektowych.

Uwagi dodatkowe:

Istniejącą sieć energetyczną zabezpieczyć zgodnie z normą.

Na zbliżeniach i skrzyżowaniach z siecią energetyczną prace prowadzić metodą uniemożliwiającą powstanie awarii i pod nadzorem naszego pracownika Oddziału Sieci.

Prace ziemne poprzedzić wykonaniem przekopów próbnych w celu ustalenia dokładnej trasy sieci elektroenergetycznej.

Skrzyżowania i zbliżenia z kablami energetycznymi realizować zgodnie z normą SEP-E-004.

W miejscach kolizji projektowanego ciągu pieszego z istniejącymi kablami kable te osłonić przepustami dwudzielnymi.

W miejscach występowania istniejących kabli energetycznych oraz strefach zakreślonych kolorem zielonym prace ziemne wykonywać sprzętem ręcznym.

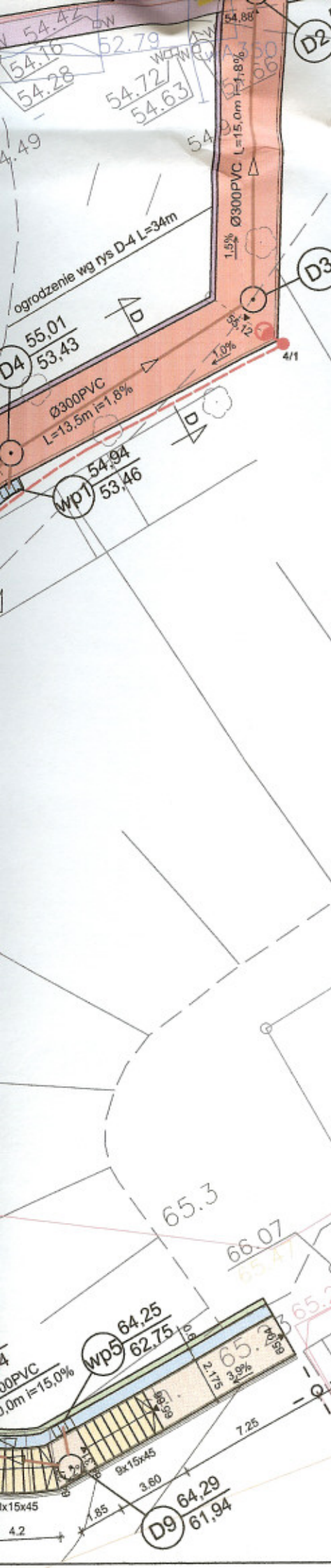
Kierownik
Dział Rozwoju i Dokumentacji



Tomasz Kołatowski

Kopie otrzymują:
ZUR a/a

PROJEKT REMONTU SCHODÓW I CIĄGU PIESZEGO 1:250



LEGENDA

	projektowane koryto odwodnienia powierzchniowego - 37m ²
	projektowane schody/spocznik z kostki betonowej - 81m ²
	projektowany ciąg pieszy z kostki betonowej - 112m ²
	istniejący chodnik z kostki betonowej
	projektowane umocnienie skarpy płytami Meba - 37m ²
	projektowany mur oporowy wraz z ogrodzeniem L=33,0m
	istniejące lampy oświetleniowe
	projektowane lampy oświetleniowe - 4sztuki
	projektowany kabel oświetlenia
	projektowana kanalizacja deszczowa L=98m
	projektowana studnia kanalizacji deszczowej - 8 sztuk
	projektowany wpust kanalizacji deszczowej - 5 sztuk
	projektowane rzędne wysokościowe
	projektowany krawężnik wtopiony

ENERGA - OPERATOR SA
Oddział w Gdańsku
Rejon Dystrybucji w Gdyni
Uzgodnienie nr 91.017/2010
Data uzgodnienia 05-03-2010
Ilość rysunków 1

"EDBUD"		
PROJEKTOWANIE I WYKONANSTWO BUDOWLANE <small>ul. 558 CEDYNIA-ORLOWO ul. WIERZBOWA 15 tel. 022634-47-77 tel.fax 022634-46-42</small>		
Temat: Projekt budowlany przebudowy ciągu pieszego oraz schodów terenowych przy ul. Redłowskiej w Gdyni		
Rysunek: Plan sytuacyjno-wysokościowy 1:250		
b. drogowca	Projektant:	inż. Jerzy Chojnacki nr upr. BPK1-192-12/83
	Sprawdził:	mgr inż. Henryk Foremski upr. bud. nr WZDP-WARSZAWA 83/71
b. sanitarna	Projektant:	mgr inż. Dorota Jarosz nr upr. 2741/GD/86
	Sprawdziła:	inż. T. Świetlikowska-Pupialko nr upr. 5862/Gd/94
b. elektryczna	Projektant:	mgr inż. Roman Wasiluk nr upr. 2823/Gd/87
	Sprawdził:	mgr inż. Tadeusz Wolejko nr upr. 216/Gd/72
Data	Branża	Rys. Z-1
06.2009r.	ZBIORCZA	