

PROJEKTOWANIE I WYKONAWSTWO BUDOWLANE „EDBUD”

81-558 GDYNIA-ORŁOWO ul.Wierzbowa 25 tel. fax (058)344-16-12 e-mail: edbud7@wp.pl
NIP: 586-106-57-65 Bank Pocztowy S.A. Oddział Okręgowy Gdańsk 03 1320 1120 2431 1205 2000 0001

TYTUŁ: **PROJEKT BUDOWLANY
PRZEBUDOWY CIĄGU PIESZEGO ORAZ SCHODÓW TERENOWYCH
PRZY ULICY REDŁOWSKIEJ W GDYNI**

ADRES OBIEKTU: **GDYNIA, ULICA REDŁOWSKA**
(działki nr 626/35, 875/35, 876/35)

OBIEKT: **INWENTARYZACJA DRZEW I GOSPODARKA DRZEWOSTANEM**

OPRACOWANIE: **PROJEKT BUDOWLANY**

INWESTOR: **GMINA MIASTA GDYNIA**
Wydział Inwestycji UM Gdynia
81-382 Gdynia
Aleja Marszałka Piłsudskiego 52/54

BRANŻA: **INWENTARYZACJA DRZEW I GOSPODARKA DRZEWOSTANEM**

My, niżej podpisani posiadający odpowiednie uprawnienia i należący do Izby Inżynierów Budownictwa oświadczamy zgodnie z art. 20 ust. 4 Prawo Budowlane, że niniejszy projekt budowlano-wykonawczy został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Funkcja	Imię i nazwisko, uprawnienia budowlane	Podpis
Opracowała	<i>mgr inż. arch. Katarzyna Markiewicz</i>	
Kierownik zakładu	<i>inż. Edward Trocka</i> upr. bud. nr 2246/Gd/85	

Gdynia, marzec 2009r.

SKŁAD OPRACOWANIA:

1.0. Opis techniczny.

2.0. Inwentaryzacja drzew – rysunek I-1

1.0. OPIS TECHNICZNY DO INWENTARYZACJI DRZEW.

1.1. PODSTAWA OPRACOWANIA

- Zlecenie Inwestora
- Plan realizacyjny sytuacyjny w skali 1:500
- Obowiązujące normy, normatywy oraz literatura techniczna
- Pomiary uzupełniające i wizja w terenie

1.2. STAN ISTNIEJĄCY

W miejscu przebudowywanych schodów terenowych i ciągu pieszego istniejące zadrzewienie w sąsiedztwie projektowanych robót pokazano na planie sytuacyjnym I-1.

1.3. PROJEKTOWANA WYCINKA DRZEW I KRZEWÓW

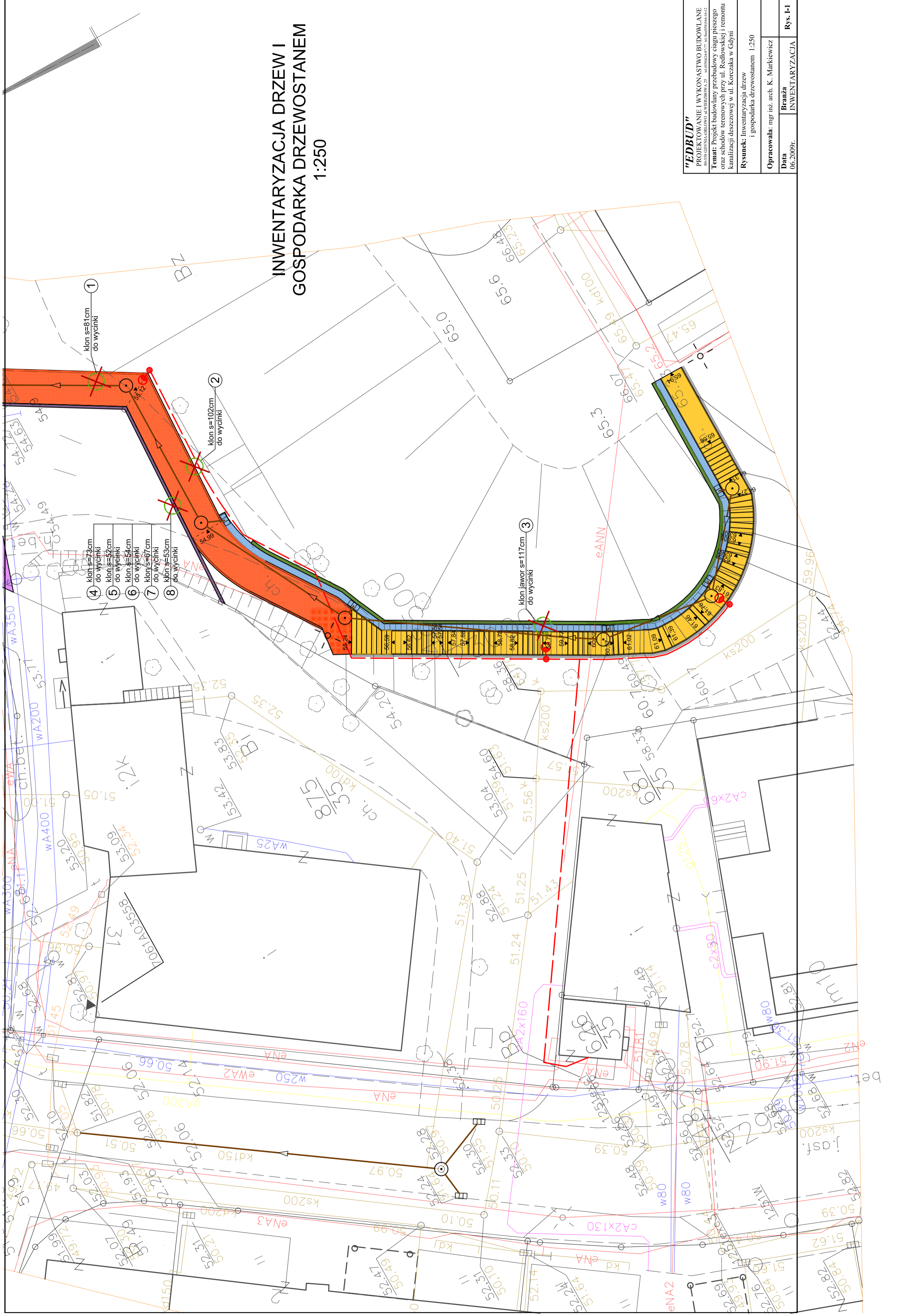
Ciąg pieszy zaprojektowano w taki sposób, aby zminimalizować potrzebę wycinki drzew. Do wycinki przewidziano drzewa umieszczone w tabeli 1 niniejszego opracowania.

1.4. UWAGI DO REALIZACJI

Roboty ziemne w sąsiedztwie istniejących drzew prowadzić ręcznie, zachowując korzenie o grubości > 5cm. Drzewa w bezpośrednim sąsiedztwie robót zabezpieczyć przez odeskowanie.

1.5. TABELA 1

Nr	Nazwa gatunkowa polska (łacińska)	Średnica Obwód [cm]	Wysokość (przybliżona) [m]	Wiek (przybliżony) [lat]	Średnica rzutu korony [m]	Uwagi
1	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	26,0 81,0	20	40	10	do wycinki
2	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	32,5 102,0	21	45	12	do wycinki
3	Klon jawor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	37,0 117,0	20	45	12	do wycinki
4	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	23,0 73,0	15	40	10	do wycinki
5	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	16,0 52,0	15	40	10	do wycinki
6	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	18,0 54,0	15	40	10	do wycinki
7	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	21,0 67,0	15	40	10	do wycinki
8	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	17,0 53,0	15	40	10	do wycinki



INWENTARYZACJA DRZEWI I GOSPODARKA DRZEWOSTANEM

1:250

- 1 klon s=81cm do wycinki
- 2 klon s=102cm do wycinki
- 3 klon jawor s=117cm do wycinki
- 4 klon s=79cm do wycinki
- 5 klon s=52cm do wycinki
- 6 klon s=54cm do wycinki
- 7 klon s=67cm do wycinki
- 8 klon s=53cm do wycinki

"EDBUD"	
PROJEKTOWANIE I WYKONANSTWO BUDOWLANE 80-538 GDYNIA-OBŁOWO ul. WIEŻBROWA, 25 tel. 58 524 44 77 ul. BAWOJSKA 16-12	
Temat: Projekt budowlany przebudowy ciągu pieszego oraz schodów terenowych przy ul. Redłowskiej i remontu kanalizacji deszczowej w ul. Korczaka w Gdyni	
Rysunek: Inwentaryzacja drzew i gospodarka drzewostanem 1:250	
Opracowała:	mgr inż. arch. K. Markiewicz
Data	06.2009r.
Branża	INWENTARYZACJA
Rys. I-1	