



INWENTARYZACJA DENDROLOGICZNA

dla inwestycji pt.

Projekt modyfikacji: Muzeum Centrum Dialogu Przełomy

ul. Plac Solidarności 1 w Szczecinie

dz. nr 10/5, 14/4, 2/5 z obr. 1030 i dz. nr 1 z obr. 1037

INWESTOR:	Muzeum Narodowe w Szczecinie
ADRES INWESTORA:	ul. Staromłyńska 27, 71-561 Szczecin
ZLECAJĄCY:	KWK PROMES arch. Robert Konieczny
ADRES ZLECAJĄCEGO:	Koszarowa 1/22/f, 40-068 Katowice
BRANŻA:	architektura krajobrazu
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	Gardenflow Anita Białczak 71-525 Szczecin, ul. Kołłątaja 13/6
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. krajobrazu Anita Białczak
OPRACOWAŁA:	mgr inż. arch. krajobrazu Anita Białczak



ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

A. CZĘŚĆ OPISOWA

- Strona tytułowa
- Zawartość opracowania
- Spis treści
- Inwentaryzacja dendrologiczna

B. CZĘŚĆ RYSUNKOWA

- Rys. - Inwentaryzacja dendrologiczna

C. ZAŁĄCZNIKI

- Tabela inwentaryzacyjna

Spis treści

1. Charakterystyka terenu opracowania i opis istniejącej zieleni.....	2
2. Opis zakresu wykonywanej inwentaryzacji.....	2
3. Charakterystyka zadrzewienia terenu, jego struktury, ilościowy skład gatunkowy, stan zachowania drzew.....	2
4. Informacja na temat występowania chronionych gatunków drzew i krzewów.....	3

1. Charakterystyka terenu opracowania i opis istniejącej zieleni

Muzeum Centrum Dialogu Przełomy jest budynkiem podziemnym, znajdującym się pod powierzchnią fragmentu Placu Solidarności w Szczecinie. Nawierzchnia placu wyłożona jest płytami betonowymi, pomiędzy którymi znajduje się kilka fragmentów nawierzchni żwirowej na agrowłókninie, gdzie rosną drzewa – głównie lipy i śliwy wiśniowe odm. *Pissardii*. Część drzew rośnie we wzniesionych klombach, wspieranych przez murki oporowe. Drzewa mają utrudnione warunki wzrostu, z uwagi na otoczenie utwardzaną nawierzchnią.

2. Opis zakresu wykonywanej inwentaryzacji

Zakres przestrzenny wykonywanej inwentaryzacji obejmuje drzewa rosnące w pobliżu projektowanych prac budowlanych i w pobliżu przewidywanego wjazdu maszyn budowlanych na teren budowy.

3. Charakterystyka zadrzewienia terenu, jego struktury, ilościowy skład gatunkowy, stan zachowania drzew

Gatunkiem przeważającym są lipy drobnolistne *Tilia cordata*, śliwy wiśniowe w odmianie *Pissarda Prunus cerasifera 'Pissardii'*, a ponadto: jabłonie purpurowe, klon jawor, jarząb pospolity odm. *Zwisajęcej*, robinia biała. Większość drzew jest w stanie dobrym, część w stanie pogorszonym. Na projektowanym terenie brak krzewów.



4. Informacja na temat występowania chronionych gatunków drzew i krzewów

W obrębie inwentaryzacji brak gatunków chronionych drzew i krzewów.

opracowała:
mgr inż. architekt krajobrazu
Anita Białczak

Szczecin, wrzesień 2022