

Nazwa jednostki projektowania: <div>Domo-Technologie Sp. z o.o.</div>		
Pozostałe dane: e-mail.: biuro@domo-technologie.pl www.: www.domo-technologie.pl Tel. kom.: 603-370-367		Adres jednostki projektowania: ul. Staropolska 10 03-289 Warszawa
OPERAT DENDROLOGICZNY		
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO		
BUDOWA TABLIC DYNAMICZNEJ INFORMACJI PASAŻERSKIEJ STANOWIĄCEJ INTELIGENTNE SYSTEMY TRANSPORTU PASAŻERSKIEGO ORAZ INSTALACJI WEWNĘTRZNEJ LINII ZASILAJĄCEJ, MONITORINGU WIZYJNEGO NA PRZYSTANKACH Z REMONTEM WIAT I NAWIERZCHNI PRZYSTANKOWYCH NA PRZYSTANKU „ORZECHOWA 1”		
Kategoria obiektu budowlanego: Kategoria XXVI		
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO		INWESTOR
Identyfikator działki geodezyjnej: 066101_1.0003.AR_20.1255/4 066101_1.0003.AR_20.1255/6 066101_1.0003.AR_23.3212 Adres: Przystanek „Orzechowa 1” ul. Orzechowa		GMINA MIEJSKA BIAŁA PODLASKA ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 3 21-500 Biała Podlaska
ZESPÓŁ PROJEKTANTÓW BIORĄCYCH UDZIAŁ W OPRACOWANIU OPERATU DENDROLOGICZNEGO		
ZAKRES OPRACOWANIA	OSOBY BIORĄCE UDZIAŁ W OPRACOWANIU	PODPIS
AUTOR OPRACOWANIA	Mgr Anna Szostak Architekt Krajobrazu	
OPRACOWANIE SKŁADA SIĘ Z JEDNEGO TOMU. ZAWIERA:		TOM 1/1
DATA OPRACOWANIA	BIAŁA PODLASKA, 14.02.2024 r.	

I. PROJEKT WYKONAWCZY – CZĘŚĆ OPISOWA	
1 Dane ogólne	2
1.1 Inwestor-Zleceniodawca	2
1.2 Lokalizacja	2
2 Część opisowa.....	2
2.1 Dane wyjściowe	2
2.1.1 Przedmiot i cel opracowania	2
2.1.2 Podstawa opracowania	2
2.1.3 Metodyka pracy	2
3 Opis techniczny	3
3.1 Spis gatunków drzew zinwentaryzowanych na terenie wykonywania bezpośrednich prac w celu realizacji inwestycji.....	3
4 Dokumentacja fotograficzna	3

1 DANE OGÓLNE

1.1 INWESTOR-ZLECENIODAWCA

GINA MIEJSKA BIAŁA PODLASKA

ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 3
21-500 Biała Podlaska

1.2 LOKALIZACJA

Działka:	1255/4 AR_20, 1255/6 AR_20, 3212 AR_23
Obręb:	0003 OBREB 3
Jednostka ewidencyjna:	066101_1 Biała Podlaska
Adres	ul. Orzechowa; 21-500 Biała Podlaska

2 CZĘŚĆ OPISOWA

2.1 DANE WYJŚCIOWE

2.1.1 Przedmiot i cel opracowania

Przedmiotowa dokumentacja (operat dendrologiczny) dotyczy drzew zlokalizowanych na terenie inwestycji : przystanek MZK " Orzechowa 1" w kierunku zachodnim oraz w jej bezpośrednim sąsiedztwie na potrzeby zamierzenia budowlanego; „Budowa tablic dynamicznej informacji pasażerskiej stanowiącej inteligentne systemy transportu pasażerskiego oraz instalacji wewnętrznej linii zasilającej, monitoringu wizyjnego na przystankach z remontem wiat i nawierzchni przystankowych na przystanku „Orzechowa 1””.

Celem niniejszego opracowania jest określenie gatunków drzew

2.1.2 Podstawa opracowania

Do wykonania opracowania wykorzystano następujące materiały:

- Ustawa z dnia 16. Kwietnia 2004r. o ochronie przyrody.
- Dane z wizji lokalnej.
- Dokumentacja fotograficzna.

2.1.3 Metodyka pracy

Prace terenowe.

3 OPIS TECHNICZNY

Inwentaryzacja została przeprowadzona na działkach 1255/4 AR_20, 1255/6 AR_20, 3212 AR_23 objętych inwestycją oraz w bezpośrednim sąsiedztwie. Teren jest niejednorodny, z jednej strony dominuje zabudowa jednorodzinna, z drugiej strony zabudowa wielomieszkaniowa. Stan drzew i krzewów jest dobry i nie ma konieczności ich usuwania.

3.1 SPIS GATUNKÓW DRZEW ZINWENTARYZOWANYCH NA TERENIE WYKONYWANIA BEZPOŚREDNICH PRAC W CELU REALIZACJI INWESTYCJI.

Rozpoznano łącznie 3 gatunki drzew:

1. Lipa – 1 sztuka (rys. 1, nr 1)
2. Kasztanowiec – 1 sztuka (rys. 1, nr 2)
3. Klon – 2 sztuki (rys. 1, nr 3,4; rys 3. nr 3)

4 DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



Rysunek 1 Przystanek MZK "Orzechowa 1" w kierunku zachodnim



Rysunek 2 Widok na lokalizację trasy kabla elektrycznego



Rysunek 3 Widok na lokalizację trasy kabla elektrycznego oraz ZK PGE