

Nazwa jednostki projektowania:		
Domo-Technologie Sp. z o.o.		
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 PRZYSTANKACH „SIDORSKA 1”		
Kategoria obiektu budowlanego: Kategoria XXVI		
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO		INWESTOR
Identyfikator działki geodezyjnej: 066101_1.0003.AR_18.1022 066101_1.0003.AR_17.1021/17 066101_1.0003.AR_18.1091/70 Adres: Przystanki „Sidorska 1 ” w obie strony ul. Sidorskiej		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 3
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:	1022 AR_18, 1021/17 AR_17, 1091/70 AR_18
Obręb:	0003 OBREB 3
Jednostka ewidencyjna:	066101_1 Biała Podlaska
Adres	ul. Sidorska; 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 : przystanków MZK "Sidorska 1" w obydwu kierunkach oraz w ich 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 przystankach „Sidorska1””.

Celem niniejszego opracowania jest określenie gatunków drzew na terenie wykonywania bezpośrednich prac związanych z inwestycją

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 1022 AR_18 , 1091/70 AR_18, 1021/17 AR_17 objętych inwestycją oraz w bezpośrednim sąsiedztwie. Teren wokół inwestycji jest jednorodny, znajduje się na nim zabudowa wielorodzinna oraz lokale handlowo-usługowe.

Spis gatunków drzew zinwentaryzowanych na terenie wykonywania bezpośrednich prac w celu realizacji inwestycji.

Nie stwierdzono drzew na terenie wykonywania bezpośrednich prac związanych z inwestycją.

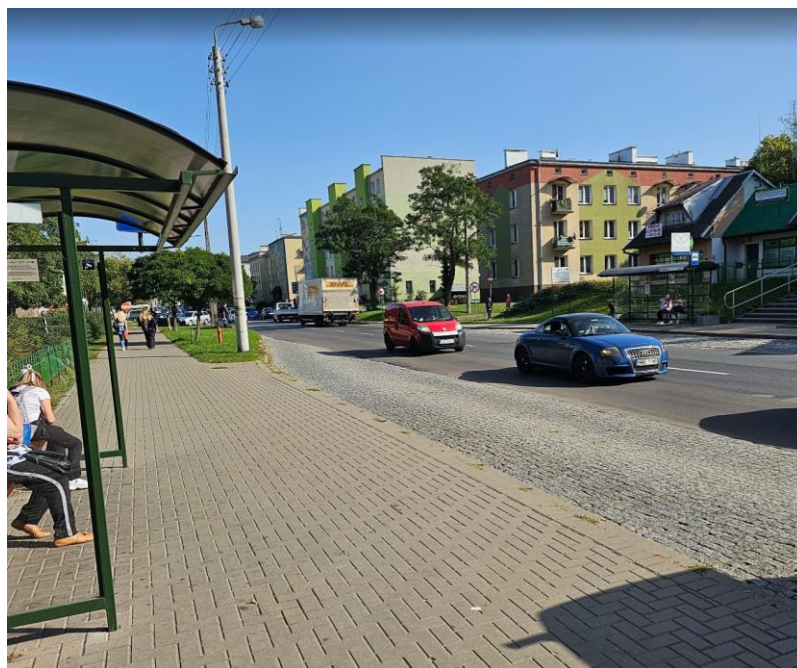
4 DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



Rysunek 1 Przystanek MZK "Siderska 1" w kierunku zachodnim



Rysunek 2 Przystanek MZK "Sidorska 1" w kierunku wschodnim



Rysunek 3 Przystanki Sidorska 1 w obu kierunkach