



LEGENDA:

A
 Granica opracowania proj. A-H

Elementy istniejące:
 Gruntowa komunikacja leśna
 Bramy
 Zagrody/Ogrodzenia

Elementy projektowane:
 Wjazd na teren opracowania
 Brama uchylna o szer. 4m z furtek uchylna o szer. 1m
b4+f1
b3,5+f1 b2,5+f1 Brama przesłowna o szer. 3,5 lub 2,5m z furtek uchylna o szer. 1m
b2,5 Brama przesłowna o szer. 2,5m
f1 Furka uchylna o szer. 1m

linijne ogrodzenia do wys. 2.2m do usunięcia
 Ogrodzenie 3m z siatki leśnej z paneli drucianych
 Siatka ogrodzeniowa leżąca na gruncie - rozwiązanie antypródkopowe (zwierzęta leśne)
 Wiaty dla wlków 35m2
 Wybieg od góry kryty siatki
 Zadaszenia miejsca karmienia - wiaty drewniane
 Komunikacja gruntowa
 Utworzenie z kraty azurowej betonowej
 Drzewo do usunięcia - uzgodnione z LM-W
 Istniejące doły (głęb. do 1m) - do zasypiania

Instalacje - patrz odrębne opracowania branżowe:
 wodociąg zakończony hydrantem ogrodowym
 trasa kablowa - elektryka
 lampa na słupie - oświetlenie zewnętrzne
 lampa na wiacie i lampa wewnątrz wiaty
 skrzynka elektryczna
 trasa kablowa - monitoring CCTV
 kamery
 punkt dystrybucyjny - CCTV
 światłowód w budynku - CCTV

Jednostka projektowania:
 Green Pl Pracownia Architektury Krajobrazu
 mgr inż. Marta Kulbicka
 ul. św. Wincentego 112130, 03-281 Warszawa
 tel. 04-386-981; tel. fax 22-252-87-27
 www.greenpl.pl

Zamawiający:
 Miasto Soleczyna Warszawa
 Pl. Bankowy 3/5, 009-950 Warszawa
 Reprezentowane przez Lesy Miejskie - Warszawa
 ul. Korkowa 170a, 04-549 Warszawa

Nazwa i adres inwestycji:
 PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - BUDOWA OBIEKTÓW MALEJ ARCHITEKTURY W MIEJSCACH PUBLICZNYCH, OGRÓDZENIE ORAZ Z UTWARDZENIA TERENU WRAZ Z INSTALACJAMI
 Dla zadania inwestycyjnego pn.:
 „Rozbudowa Ośrodka Rehabilitacji Zwierząt z siedzibą przy ul. Korkowej 170A”
 Dz. nr 1702 obr. 31001

Nazwa rysunku: Projekt zagospodarowania terenu - powiększenie części z obiektami małej architektury - cz. południowa

Projektant:	Imię i nazwisko	Nr upr.	Podpis
Branża			
Konstr.-bud.	mgr inż. Jan Lewczuk	Wa 161/90	
Elektryczna	mgr inż. Adam Teda	LOD/30377/PWB/E16	
Santarna	dr inż. Agnieszka Halicka	MAZ/0100/PDS/08	
Teletechniczna	mgr inż. Janusz Kojek		
Teletechniczna	mgr inż. Maciej Sulej	MAZ/0497/PWB/721	
Opracowanie i koncepcja	mgr inż. Marta Kulbicka		
Data: 01.2024 r.	Skala: 1 : 250	Nr rysunku: 03	

Drzewa pomierzone i nazwane są wybranymi rzonami, natomiast w 90% obszar opracowania jest zadrzewiony - las.