



szpaler drzew: Tilia cordata Greenspire / lipa drobnolistna -3 szt. co 8m w odległości 2 m od granicy działki (Detal 9)

żywoplot pomiędzy drzewami szpaleru oś żywoplotu w osi szpaleru -57 szt. co 60cm (Detal 9)

zielony labirynt (Detal 7) narożnik SW - 5m od osi ścieżki krawędź W - 4,5m od ogrodu aromatycznego

ogród jadalny (Detal 8) narożnik SW - 5m od osi ścieżki krawędź W - 4,5m od labiryntu

polana rekreacyjna 24x15m

żywoplot pomiędzy drzewami szpaleru / oś żywoplotu w osi szpaleru -57 szt. co 60cm (Detal 9)

szpaler drzew: Tilia cordata Greenspire / lipa drobnolistna -3 szt. co 8m w odległości 2 m od granicy działki (Detal 9)

żywoplot izolacyjny parkingu -114 szt. co 1m (Detal 11)

żywoplot izolacyjny strefy wypoczynkowo-rekreacyjnej -492 szt. co 60cm (Detal 10)

strefa przyzwania - wał szer. 4,2m, wys. 0,6m strefa przyzwania nadmiaru ziemi 30x15m wys. 3m, skarpę 1:4 i 1:2

rezerwa na parking 60x27m

istniejący pas drogi (płyty) szer.8m

+3,0m

parter różany północny (Detal 3) równoległe 2m od strefy logo

roślinne logo miasta Zabki (Detal 1) pion w osi NS, narożnik SW- 6,5m od osi ścieżki

parter różany południowy (Detal 2) równoległe 2m od strefy logo

ogród traw północny (Detal 4) naprzeciw parteru różanego południowego w tej samej odległości od ścieżki

rezerwa na plac zabaw 44/42x11/6,5m

polana rekreacyjna 20x14m

ogród aromatyczny (Detal 6) narożnik SE - 6m od osi ścieżki i 32m od krawężnika chodnika ul.Reymonta

szpaler drzew - dęby kolumnowe Quercus palustris Green Pillar / dąb błotny -22 szt. co 2m * w odległości 1 m od granicy działki

żywoplot izolacyjny placu zabaw -52 szt. co 60cm (Detal 12)

rezerwa na tężnię 14x8m

rezerwa na parking -pas 5m

ogród traw południowy (Detal 5) równoległe do krawędzi SE ogrodu traw północnego 3m od linii szpaleru istniejących drzew

LEGENDA

- istniejące drzewa
- studnie do korekty
- projektowane drzewa
- projektowane krzewy
- strefa korowania
- projektowane trawniki
- granica opracowania
- ciąg pieszo-rowerowy
- rezerwa terenu dla innych zadań

* wszystkie wymiary w metrach

Zieleń publiczna oraz tereny rekreacyjne w pasie drogowym ulicy Nowo-Ziemowita w Zabkach

INWESTOR:
Miasto Zabki
ul. Wojska Polskiego 10, 05-091 Zabki

JEDNOSTKA PROJEKTOWA
Katarzyna Molska-Sztwiertnia Architekt Krajoznawstwa
ul. Orężna 11a, 02-938 Warszawa
regon: 012401994, NIP: 521-190-32-27
tel. +48 502-081-602, e-mail: kasia@molska.pl

PROJEKT WYKONAWCZY

BRANZA:
ZIELEŃ
PROJEKTANT:
mgr inż Katarzyna Molska-Sztwiertnia
Ogr. 5233/96

PODPIS:
Projekt jest opracowany wg indywidualnego rozwiązania i twórcza zachowuje prawo do ochrony autorskich dóbr osobistych.

NAZWA RYSUNKU:
Część południowa
Projekt zagospodarowania terenu

SKALA:	DATA:	RYSunEK:
1:500	22.12.2021	PW-PZT-S-03-00