

ul. Różana

Malus 'Rouaulti'
9 szt. co 5,4 - 5,5 m
2,2 m od ścieżki

Acer platanoides
'Drummondii'
16 szt. co 6,0 m
1,5 m od ścieżki

miejsce obsługi rowerzystów

Prunus xblireana 'Moseri'
7 szt., 2m x 2m

Pinus mugo var. Mugo
6 szt. 1 m x 1 m
pow. 6 m²

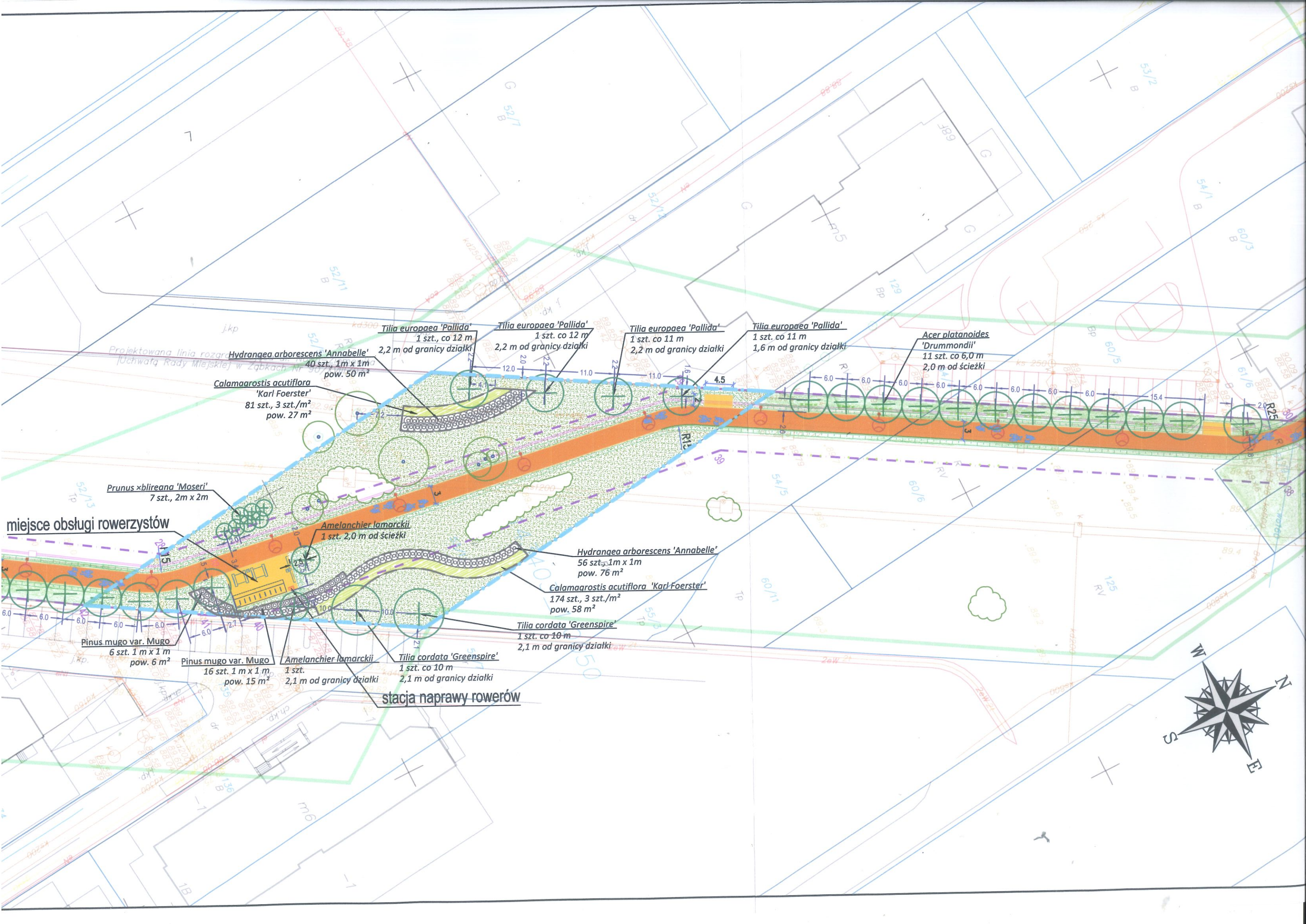
Pinus mugo var. Mugo
16 szt. 1 m x 1 m
pow. 15 m²

Amelanchier lamarckii
1 szt.
2,1 m od granicy działki

Hydrangea arborescens 'Annabelle'
40 szt. 1m x 1m
pow. 50 m²

Calamagrostis acutiflora
'Karl Foerster'
81 szt., 3 szt./m²
pow. 27 m²

Amelanchier lam.
1 szt. 2,0 m od ścieżki



Projektowana linia rozgr.
[uchwałą Rady Miejskiej w Zabkach Nr 50/14]

Hydrangea arborescens 'Annabelle'
40 szt., 1m x 1m
pow. 50 m²

Calamagrostis acutiflora
'Karl Foerster'
81 szt., 3 szt./m²
pow. 27 m²

Tilia europaea 'Pallida'
1 szt. co 12 m
2,2 m od granicy działki

Tilia europaea 'Pallida'
1 szt. co 12 m
2,2 m od granicy działki

Tilia europaea 'Pallida'
1 szt. co 11 m
2,2 m od granicy działki

Tilia europaea 'Pallida'
1 szt. co 11 m
1,6 m od granicy działki

Acer platanoides
'Drummondii'
11 szt. co 6,0 m
2,0 m od ścieżki

Prunus xblireana 'Moseri'
7 szt., 2m x 2m

miejsce obsługi rowerzystów

Amelanchier lamarckii
1 szt. 2,0 m od ścieżki

Hydrangea arborescens 'Annabelle'
56 szt., 1m x 1m
pow. 76 m²

Calamagrostis acutiflora 'Karl Foerster'
174 szt., 3 szt./m²
pow. 58 m²

Tilia cordata 'Greenspire'
1 szt. co 10 m
2,1 m od granicy działki

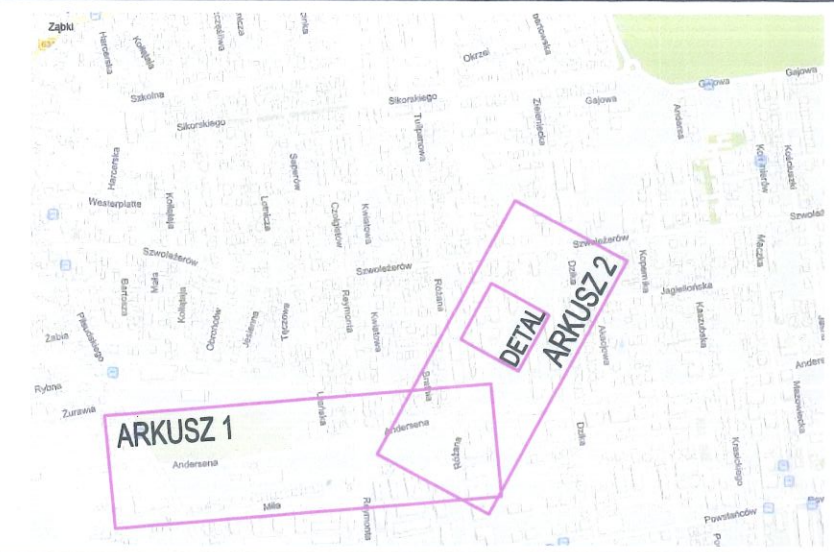
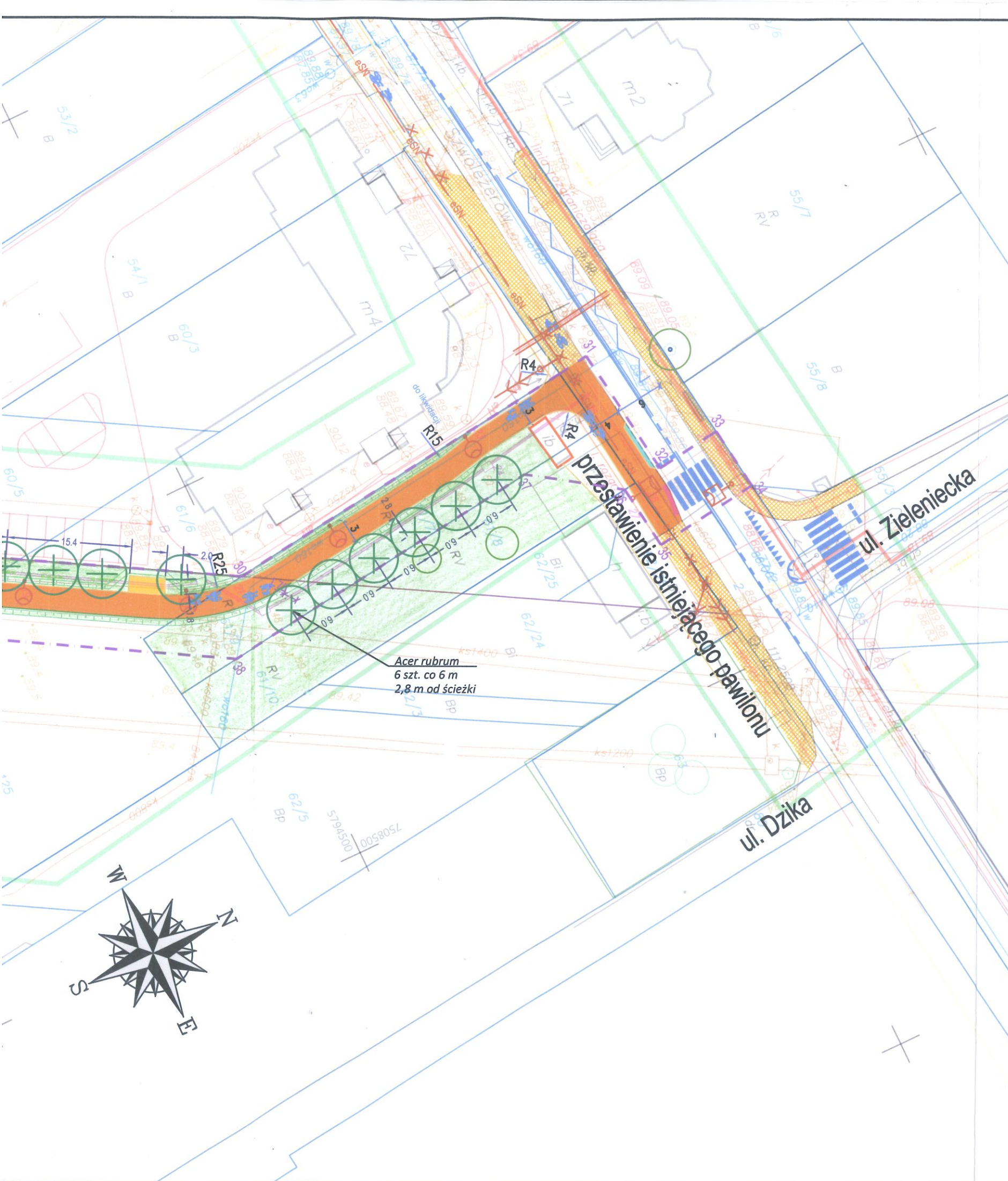
Tilia cordata 'Greenspire'
1 szt. co 10 m
2,1 m od granicy działki

stacja naprawy rowerów

Pinus mugo var. *Mugo*
6 szt. 1 m x 1 m
pow. 6 m²

Pinus mugo var. *Mugo*
16 szt. 1 m x 1 m
pow. 15 m²

Amelanchier lamarckii
1 szt.
2,1 m od granicy działki



PROJEKT DROGOWY

Legenda:

- 1-67 granica opracowania
- projektowane obrzeże trawnikowe wtopione 8x30cm
- projektowany krawężnik wtopiony 12x30cm
- projektowane lampy oświetlenia ulicznego
- projektowane lampy doświetlenia przejść dla pieszych
- projektowane studnie i kanał technologiczny
- projektowana nawierzchnia drogi
- projektowany ciąg pieszo-rowerowy
- projektowany ciąg pieszo-rowerowy o wzmocnionej konstrukcji
- projektowane chodniki
- projektowana droga rowerowa
- projektowana wiata na rowery
- istniejące drzewa i krzewy
- zieleni kolidująca z inwestycją, usuwana na podstawie odrębnej dec. administracyjnej
- Nawierzchnie istniejące
 - chodniki
 - ścieżka rowerowa
 - trawniki

PROJEKT ZIELENI

Legenda:

- GRANICA OPRACOWANIA
- GRANICA OPRACOWANIA DLA DZIAŁKI 53/11
- ISTNIEJĄCE DRZEWIA LIŚCIASTE
- ISTNIEJĄCE GRUPY KRZEWÓW LIŚCIASTYCH
- PROJEKTOWANE DRZEWIA LIŚCIASTE
- PROJEKTOWANE KRZEWY LIŚCIASTE
- PROJEKTOWANE KRZEWY IGLASTE
- PROJEKTOWANE TRAWY OZDOBNE
- PROJEKTOWANE EKRANY KORZENIOWE
- TRAWNIK Z SIEWU - OK. 4980 M²
- OBREŻE TYPU EKOBOARD



UL. TRAKT KRÓLEWSKI 177-
05-083 ZABORÓW
+48 510 118 687

TYTUŁ PROJEKTU:

BUDOWA DROGI DLA ROWERÓW ORAZ DROGI DLA PIESZCH I ROWERÓW W CIĄGU DROGI GMINNEJ: UL. ANDERSA ORAZ W ŚLADZIE PROJEKTOWANEJ DROGI NOWO-ZIEMOWITA NA ODCINKU OD UL. PIŁSUDSKIEGO DO UL. SZWOLEŻERÓW W ZĄBKACH

ETAP

ODCINEK ULIC PIŁSUDSKIEGO I ANDERSENA

DZIAŁ

ZIELEŃ

TYTUŁ RYSUNKU:

PROJEKT ZIELENI, CZ II

PROJEKTANT:

ZUZANNA WIŚNIEWSKA OGR.U.7250/2008

PODPIS :

FORMAT RYS:

297x1100

DATA:

18.05.2023

SKALA:

1:500

NR RYS:

ARKUSZ 2