

USPODARKA ZIELENI  
**MAŁA ARCHITEKTURA**  
**KALA 1:500**  
**Centrum Kulturalno - Artystyczne**  
 działce nr 2511 w m. Kozienice

DRZEWA USUWANE

1. Acer platanoides - klon zwyczajny
2. Acer platanoides - klon zwyczajny
3. Ulmus laevis - wiąz szypułkowy
4. Acer platanoides - klon zwyczajny
5. Tilia sp. - lipa
6. Tilia sp. - lipa
7. Ulmus laevis - wiąz szypułkowy
8. Acer platanoides - klon zwyczajny
14. Acer platanoides - klon zwyczajny
15. Tilia sp. - lipa
16. Tilia sp. - lipa
17. Prunus sp. - wiśnia
18. Acer platanoides - klon zwyczajny
19. Acer negundo - klon jesionolistny
20. Ulmus laevis - wiąz szypułkowy
27. Sambucus nigra - bez czarny
32. Ulmus laevis - wiąz szypułkowy
33. Ulmus laevis - wiąz szypułkowy

RAZEM- 18 SZTUK

ZIELEŃ NISKA/KRZEWY - DO USUNIĘCIA

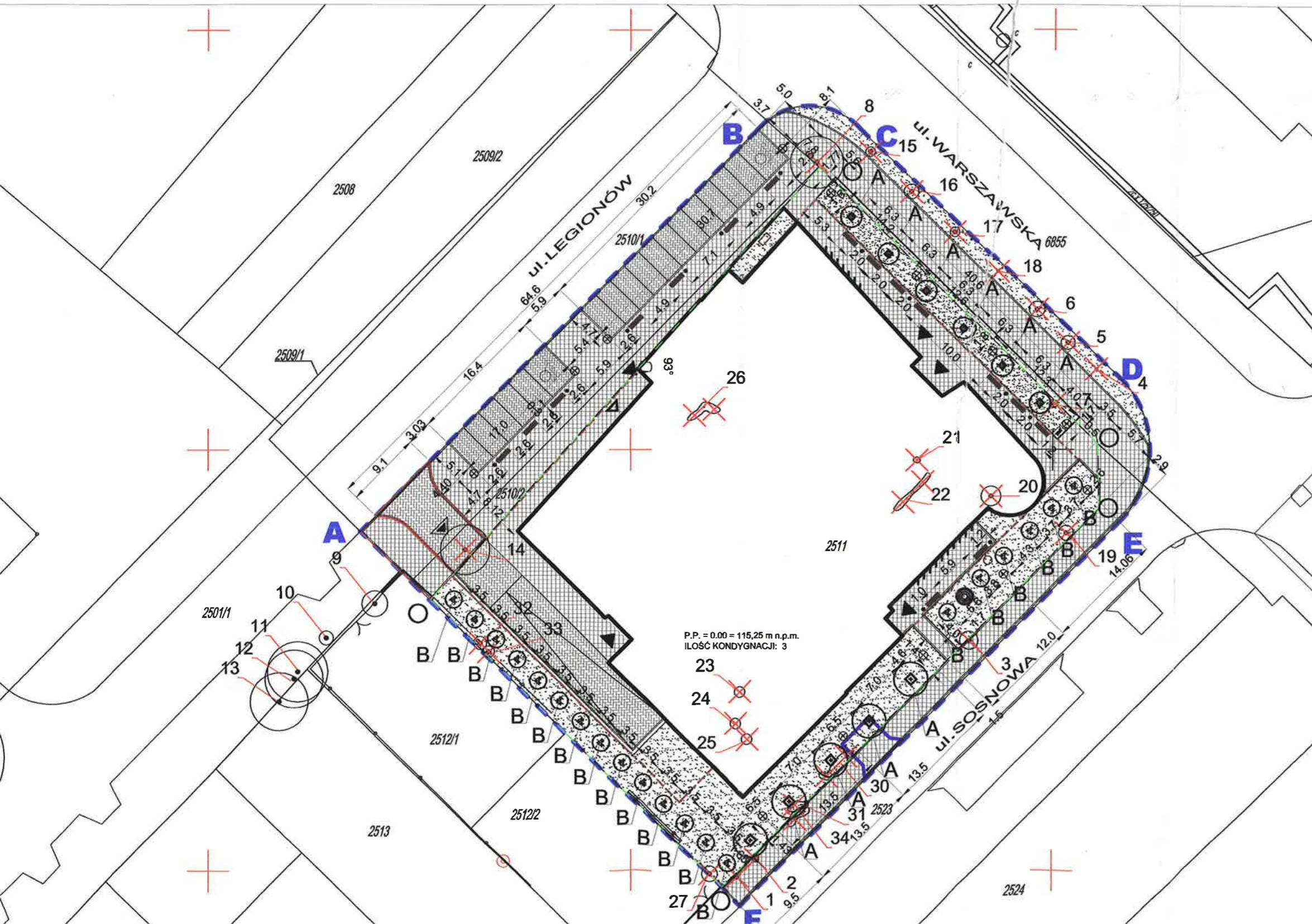
21. Juniperus sp. - jałowiec
22. Juniperus sp. - jałowiec
23. Sambucus nigra - bez czarny
24. Sambucus nigra - bez czarny
25. Sambucus nigra - bez czarny
26. Acer negundo - klon jesionolistny
28. Chaenomeles sp. - pigwowiec
29. Ulmus laevis - wiąz szypułkowy
30. Yucca filamentosa - juka karolińska
31. Vinca minor - barwinek pospolity
34. Yucca filamentosa - juka karolińska

RAZEM- 11 SZTUK

	GRANICA OPRACOWANIA
	GRANICA DZIAŁKI NR 2511
	PROJEKTOWANY BUDYNEK
	OBRYŚ GARAŻU PODZIEMNEGO
	OBOWIĄZUJĄCA LINIA ZABUDOWY
	NIEPRZEKRACZALNA LINIA ZABUDOWY
	OBOWIĄZUJĄCA LINIA ZABUDOWY Z DOPUSZCZENIEM LINII NIEPRZEKRACZALNEJ W POZIOMIE PARTERU
	PROJ. GŁÓWNE WEJŚCIA / WYJŚCIA Z BUDYNKÓW
	WJAZD DO GARAŻU
	WEJŚCIE DO ŚMIETNIKA
	PROJEKTOWANE TRAWNIKI (POWIERZCHNIA BIOLOGICZNIE CZYNNA ZNAJDUJE SIĘ POZA OBRYSEM GARAŻU)
	PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA Z KOSTKI GRANITOWEJ
	PROJEKTOWANY WJAZD / RAMPĄ DO GARAŻU / MIEJSCA POSTOJOWE
	PROJEKTOWANE DRZEWA W DONICACH I KRZEWY
	DRZEWA I KRZEWY PRZEZNACZONE DO LIKWIDACJI
	ISTNIEJĄCY ZJAZD PRZEZNACZONY DO ROZBIURKI
	PROJEKTOWANY ZJAZD PUBLICZNY
	PROJEKTOWANY ELEMENT MAŁEJ ARCHITEKTURY - RZEŻBA
	PROJEKTOWANA TABLICA INFORMACYJNA
	PROJEKTOWANE ŁAWKI
	PROJEKTOWANE KOSZE NA ŚMIECI
	PROJEKTOWANE STOJAKI ROWEROWE
	WIEŻOWA CZERPNIA POWIETRZA GWC
	WYRZUTNIA POWIETRZA
	PROJEKTOWANE OŚWIETLENIE PARKOWE

PROJEKTOWANA ZIELEŃ:

- A - ROBINA AKACJOWA / ROBINA PSEUDOACACIA UMBRACILIFERA W DONICACH / 11 SZTUK
- B - LILAK MAYERA 'PALIBIN' SYRINGA MEYERI / 20 SZTUK
- PROJEKTOWANY TRAWNIK / POW. 806 M2



P.P. = 0.00 = 115,25 m n.p.m.  
 ILOŚĆ KONDYGNACJI: 3