



PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO SKRZYŻOWANIA DROGI WOJEWÓDZKIEJ
NR 448 (UL. WIELKOPOLSKA I RATUSZOWA), Z DROGĄ POWIATOWĄ NR
1480 D (UL. WROCŁAWSKA), W RONDO TYPU MAŁEGO ORAZ
PRZEBUDOWA INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ.

WYKAZ ZINWENTARYZOWANYCH JEDNOSTEK DENDROLOGICZNYCH

OPRACOWAŁ: Zbigniew Nahajowski

WYKAZ ZIEMNIOWYCH JEDNOSTEK DENDROLOGICZNYCH

NUMER DRZEWA	NAZWA GATUNKU	NAZWA ŁACIŃSKA	OBWÓD PNI [m]	PIERŚNICA [cm]	WYSOKOŚĆ [m]	WYSOKOŚĆ KŁODY [m]	Ø KORONY [m]	MIĄSZOŚĆ KŁODY [m ³]	MIĄSZOŚĆ KORONY [mp]	LOKALIZACJA
1	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	0,52	16	8	1,5	4	0,03	0,5	zdjęcie nr 1
2	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	0,96	30	13	2,2	7	0,16	3,0	zdjęcie nr 2
3	Klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	1,10	35	13	2,5	7	0,24	3,0	zdjęcie nr 3
4	Klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	1,88	27	13	2,9	7	0,17	2,0	zdjęcie nr 4
5	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	1,39	44	12	2,0	13	0,30	5,0	zdjęcie nr 5
6	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	0,34	10	9	0,0	2	0,00	0,5	zdjęcie nr 6
7	Klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	1,26	36	11	1,8	8	0,18	4,0	zdjęcie nr 7
8	Klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	1,15	37	11	1,8	9	0,19	3,0	zdjęcie nr 8
9	Jarząb szwedzki	<i>Sorbus intermedia</i>	0,75	23	6	1,5	4	0,06	0,5	zdjęcie nr 9

Zestawienie gatunków:

	Kłoda [m ³]	korona [mp]
Jesion wyniosły	0,49	8,50
Klon jawor	0,78	12,00
Świerk pospolity	0,00	0,50
Jarząb szwedzki	0,06	0,50
OGÓLEM	1,33	21,50

* Miąższość grubizny obliczona na podstawie Tabeł miąższości kłód odziomkowych i drzew stojących - Marian Czura, PWRiL 1990

W DRODZE NOJENÓDZKIEJ / N DRODZE POLNYTOWEJ

Rondo Twardogóra – drzewa do usunięcia



1



2

Rondo Twardogóra – drzewa do usunięcia



3



4

Rondo Twardogóra – drzewa do usunięcia



5



6

Rondo Twardogóra – drzewa do usunięcia



7



8

Rondo Twardogóra – drzewa do usunięcia



9