

PLAN ROZBIÓREK,
INWENTARYZACJA ZIELENI
ul. Piękna w Suwałkach
skala 1:500

LEGENDA:

- Nawierzchnia jezdni z betonu asfaltowego
Nawierzchnia z kostki betonowej
Nawierzchnia z kostki kamiennej
Krawężnik betonowy 15x30 cm
Obrzeże betonowe 6x30 cm
- Ogrodzenia do likwidacji
Projektowana linia rozgraniczająca pasa drogowego
- Wycinka:**
Krzewy przeznaczone do wycinki
Drzewa przeznaczone do wycinki

ROZBIÓRKI

NR	MATERIAŁ	(m ² ; m)
1	KOSTKA BETONOWA gr. 8 cm	30,5 m ²
2	NAWIERZCHNIA BITUMICZNA	174 m ²
3	KRAWĘŻNIK	28 m
4	OBRZEŻE	21,5 m
5	KOSTKA KAMIENNA	1,4 m ²

PROJEKT DROGOWIEC ŁUKASZ MILEWSKI		PROJEKT DROGOWIEC Łukasz Milewski 15-333 Białystok, ul. Zwierzyniecka 10 lok.7 projekt@drogowiec@gmail.com tel. 505-031-332
Nazwa rysunku:	PLAN ROZBIÓREK, INWENTARYZACJA ZIELENI	Skala: 1:500
Objekt:	ul. Piękna w Suwałkach	Data: VII 2015
Stadium:	PW	Nr rysunku: 5
Branda/Projektant:	Łukasz Milewski PDL0058/POOD11 PDL00030/12	Podpis:
Piotr Jakubicki PDL0037/POOD10 PDL00131/10		

INWENTARYZACJA DRZEW DO WYCINKI

NR	NAZWA DRZEWA	ŚREDNICA	POWÓD WYCINKI
1	śliwa	15 cm	drzewo, krzew koliduje z projektowaną naw. jezdni oraz infrastrukturą techniczną
2	śliwa	15 cm	
3	śliwa	15 cm	
4	śliwa	15 cm	
5	brzoza	13 cm	
6	klon	11 cm	
7	modrzew	5 cm	
8	brzoza	8 cm	
9	mirabela	5 cm	
10	mirabela	5 cm	
11	mirabela	5 cm	
12	mirabela	5 cm	
13	modrzew	13 cm	
14	świerk	8 cm	
15	śliwa	11 cm	
16	śliwa	10 cm	
17	brzoza	6 cm	
18	śliwa	5 cm	
19	śliwa	5 cm	
20	śliwa	5 cm	
21	śliwa	11 cm	
22	śliwa	5 cm	
23	śliwa	5 cm	
24	śliwa	8 cm	drzewo, krzew koliduje z projektowaną naw. jezdni oraz infrastrukturą techniczną
25	krzewy	30 m ²	
26	śliwa	18 cm	
27	śliwa	8 cm	
28	śliwa	10 cm	
29	śliwa	19 cm	
30	śliwa	10 cm	
31	klon	10 cm	
32	klon	11 cm	
33	świerk	10 cm	
34	świerk	15 cm	
35	śliwa	10 cm	
36	wierzba	11 cm	
37	dąb	10 cm	
38	śliwa	11 cm	
39	wierzba	14 cm	
40	wierzba	14 cm	
41	wierzba	10 cm	
42	wiśnia	5 cm	
43	wiśnia	5 cm	
44	wiśnia	5 cm	
45	wiśnia	5 cm	
46	czarny bez	11 cm	
47	tuja	3 cm	
48	świerk	5 cm	
49	świerk	8 cm	