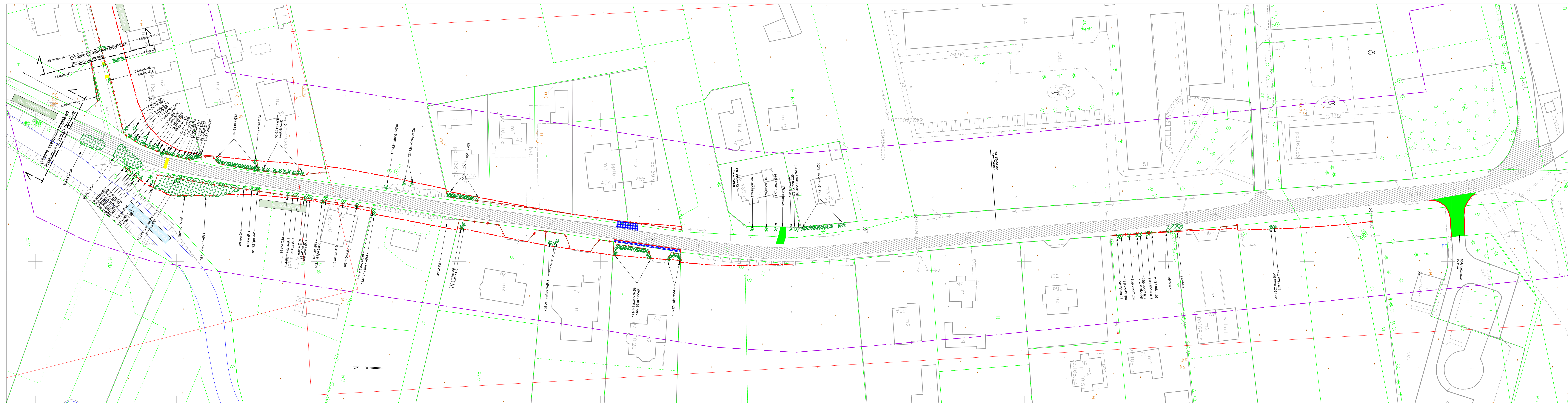


PLAN ROZBIÓREK,
INWENTARYZACJA ZIELENI
ul. Ogrodowa w Suwałkach
skala 1:500



INWENTARYZACJA DRZEW DO WYCINKI				INWENTARYZACJA DRZEW DO WYCINKI				INWENTARYZACJA DRZEW DO WYCINKI				INWENTARYZACJA DRZEW DO WYCINKI			
NR	NAZWA DRZEWA	ŚREDNICA	POWÓD WYCINKI	NR	NAZWA DRZEWA	ŚREDNICA	POWÓD WYCINKI	NR	NAZWA DRZEWA	ŚREDNICA	POWÓD WYCINKI	NR	NAZWA DRZEWA	ŚREDNICA	POWÓD WYCINKI
1	świerk	16 cm	drzewo, krzew koliduje z jezdnią oraz infrastrukturą techniczną	52	świerk	13 cm	drzewo, krzew koliduje z jezdnią oraz infrastrukturą techniczną	101	lipa	51 cm	drzewo, krzew koliduje z jezdnią oraz infrastrukturą techniczną	152	tuja	4 cm	drzewo, krzew koliduje z jezdnią oraz infrastrukturą techniczną
2	tuja	5 cm		53	tuja	16 cm		102	tuja	4 cm		153	tuja	4 cm	
3	tuja	5 cm		54	tuja	16 cm		103	lipa	6 cm		154	tuja	4 cm	
4	tuja	16 cm		55	tuja	16 cm		104	tuja	6 cm		155	tuja	4 cm	
5	świerk	8 cm		56	tuja	16 cm		105	wiśnia	19 cm		156	tuja	4 cm	
6	świerk	14 cm		57	tuja	6 cm		106	wisnia	6 cm		157	tuja	4 cm	
7	świerk	3 cm		58	tuja	6 cm		107	bez	10 cm		158	tuja	4 cm	
8	jabłoń	22 cm		59	tuja	6 cm		108	bez	10 cm		159	tuja	4 cm	
9	świerk	3 cm		60	tuja	6 cm		109	bez	10 cm		160	tuja	4 cm	
10	tuja	6 cm		61	tuja	6 cm		110	bez	10 cm		161	tuja	4 cm	
11	świerk	3 cm	62	tuja	6 cm	111	bez	10 cm	162	tuja	4 cm				
12	świerk	3 cm	63	brzoza	13 cm	112	bez	10 cm	163	tuja	4 cm				
13	świerk	3 cm	64	brzoza	19 cm	113	śliwa	14 cm	164	tuja	4 cm				
14	jabłoń	14 cm	65	brzoza	14 cm	114	śliwa	14 cm	165	tuja	4 cm				
15	tuja	6 cm	66	brzoza	16 cm	115	śliwa	14 cm	166	tuja	4 cm				
16	świerk	3 cm	67	brzoza	13 cm	116	śliwa	14 cm	167	tuja	4 cm				
17	sosna	13 cm	68	brzoza	10 cm	117	świerk	6 cm	168	tuja	4 cm				
18	sosna	6 cm	69	brzoza	13 cm	118	świerk	6 cm	169	tuja	4 cm				
19	świerk	3 cm	70	brzoza	13 cm	119	jabłoń	10 cm	170	tuja	4 cm				
20	tuja	6 cm	71	brzoza	16 cm	120	jabłoń	10 cm	171	tuja	4 cm				
21	tuja	6 cm	72	brzoza	16 cm	121	jabłoń	10 cm	172	tuja	4 cm				
22	śliwa	6 cm	73	brzoza	13 cm	122	wierzba	6 cm	173	tuja	4 cm				
23	sosna	16 cm	74	wisnia	11 cm	123	wierzba	6 cm	174	tuja	4 cm				
24	tuja	6 cm	75	wisnia	11 cm	124	wierzba	6 cm	175	świerk	6 cm				
25	sosna	11 cm	76	wisnia	11 cm	125	wierzba	6 cm	176	świerk	6 cm				
26	sosna	14 cm	77	śliwa	27 cm	126	wierzba	6 cm	177	brzoza	24 cm				
27	sosna	13 cm	78	śliwa	11 cm	127	tuja	6 cm	178	brzoza	25 cm				
28	sosna	3 cm	79	śliwa	11 cm	128	tuja	6 cm	179	brzoza	29 cm				
29	sosna	3 cm	80	śliwa	11 cm	129	tuja	6 cm	180	brzoza	10 cm				
30	sosna	3 cm	81	śliwa	11 cm	130	tuja	6 cm	181	brzoza	10 cm				
31	sosna	3 cm	82	śliwa	11 cm	131	tuja	6 cm	182	brzoza	10 cm				
32	sosna	3 cm	83	śliwa	11 cm	132	tuja	6 cm	183	świerk	6 cm				
33	sosna	3 cm	84	śliwa	11 cm	133	tuja	6 cm	184	świerk	6 cm				
34	tuja	13 cm	85	śliwa	11 cm	134	tuja	6 cm	185	świerk	6 cm				
35	tuja	13 cm	86	śliwa	11 cm	135	tuja	6 cm	186	świerk	6 cm				
36	tuja	13 cm	87	śliwa	11 cm	136	tuja	6 cm	187	świerk	6 cm				
37	tuja	13 cm	88	śliwa	11 cm	137	tuja	6 cm	188	świerk	6 cm				
38	lipa	13 cm	89	lipa	41 cm	138	świerk	11 cm	189	świerk	6 cm				
39	tuja	13 cm	90	lipa	41 cm	139	świerk	11 cm	190	świerk	6 cm				
40	tuja	13 cm	91	lipa	41 cm	140	świerk	11 cm	191	świerk	6 cm				
41	tuja	13 cm	92	lipa	41 cm	141	świerk	6 cm	192	świerk	6 cm				
42	tuja	13 cm	93	lipa	38 cm	142	świerk	6 cm	193	świerk	6 cm				
43	tuja	13 cm	94	wisnia	13 cm	143	świerk	6 cm	194	świerk	6 cm				
44	tuja	13 cm	95	wisnia	13 cm	144	świerk	6 cm	195	topola	51 cm				
45	tuja	13 cm	96	wisnia	13 cm	145	świerk	6 cm	196	topola	41 cm				
46	tuja	13 cm	97	lipa	51 cm	146	tuja	4 cm	197	topola	48 cm				
47	tuja	13 cm	98	wisnia	18 cm	147	tuja	4 cm	198	topola	51 cm				
48	tuja	13 cm	99	wisnia	21 cm	148	tuja	4 cm	199	topola	38 cm				
49	tuja	13 cm	100	wisnia	21 cm	149	tuja	4 cm	200	topola	45 cm				
50	tuja	13 cm				150	tuja	4 cm	201	topola	54 cm				
51	tuja	13 cm				151	tuja	4 cm	202	śliwa	10 cm				
									203	śliwa	10 cm				
									204	śliwa	13 cm				
										krzewy	231 m ²				

LEGENDA:

Projektowane rozbiórki:

- Nawierzchnia jezdni z betonu asfaltowego
- Nawierzchnia z kostki betonowej
- Nawierzchnia z betonu cementowego
- Nawierzchnia z płyt (betonowych, azurowych, trylinki)
- Krawężnik betonowy 15x30 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	PLYTA AZUROWA	15 m ²
2	KOSTKA BETONOWA gr. 8 cm	38 m ²
3	TRYLINKA	95 m ²
4	NAWIERZCHNIA BITUMICZNA	2365 m ²
5	NAWIERZCHNIA BETONOWA	6 m ²
6	KRAWĘŻNIK	59 m

PROJEKT DROGOWIEC
LUKASZ MILEWSKI

15-333 Białystok, ul. Zawrymiec 10 lok. 7
projektdrogowiec@gmail.com
tel. 505-031-332

PROJEKT DROGOWIEC
Lukasz Milewski

Nazwa rysunku: PLAN ROZBIÓREK, INWENTARYZACJA ZIELENI
Skala: 1:500
Data: VII. 2015
Nr rysunku: 5

Objekt: ul. Ogrodowa w Suwałkach
Stadium: PW

Strona/Projektant: DROGOWA Lukasz Milewski
PDL0098/POOD/11
PDL/BD/000/12

Podpis: _____

Plan: Jakubski
PDL/BD/0131/10