



L.p.	Gatunek	Wysokość [m]	Obwód [cm]	Przeznaczenie
1	modrzew	6	57	do wycinki
2	modrzew	6	72	do wycinki
3	modrzew	6	75	do wycinki
4	modrzew	6	86	do wycinki
5	modrzew	6	75	do wycinki
6	klon	25	160	do wycinki
7a	olsza czarna	20	174	do wycinki
7b	klon	6	82	do wycinki
7c	klon	10	147	do wycinki
7d	klon	10	123	do wycinki
7e	klon	10	130	do wycinki
7f	klon	12	160	do wycinki
7g	olsza czarna	15	197	do wycinki
7h	klon	25	126	do wycinki
7i	klon	5	94	do wycinki
7j	klon	92	92	do wycinki
7k	wierzba	4	106	do wycinki
7L	klon	5	86	do wycinki
7m	klon	5	78	do wycinki

L.p.	Gatunek	Wysokość [m]	Obwód [cm]	Przeznaczenie
8a	olsza czarna	25	194	do wycinki
8b	olsza czarna	25	151	do wycinki
8c	olsza czarna	25	180	do wycinki
8d	olsza czarna	20	208	do wycinki
8e	klon	20	205	do wycinki
8f	olsza czarna	25	180	do wycinki
9	olsza czarna	25	169	do wycinki
10a	olsza czarna	25	128	do wycinki
10b	olsza czarna	20	168	do wycinki
10c	klon	20	195	do wycinki
10d	jesion	20	103	do wycinki
10e	klon	20	95	do wycinki
10f	klon	12	95	do wycinki
10g	wierzba	5	235	do wycinki
10h	wierzba	5	172	do wycinki
10i	wierzba	5	250	do wycinki
10j	wierzba	5	235	do wycinki
10k	olsza czarna	25	235	do wycinki
10L	olsza czarna	25	235	do wycinki
10m	wierzba	5	237	do wycinki
10n	dąb	25	152	do wycinki
10o	olsza czarna	20	181	do wycinki

L.p.	Gatunek	Wysokość [m]	Obwód [cm]	Przeznaczenie
11	boździejew	25	127	do wycinki
11a	olsza czarna	10	163	do wycinki
11b	olsza czarna	15	130	do wycinki
11c	dąb	15	110	do wycinki

LEGENDA :

- nawierzchnia jezdni z betonu asfaltowego
- nawierzchnia ścieżki rowerowej z k. betonowej typu nie gorszego niż "Akropol" koloru grafitowego
- nawierzchnia wjazdu z k. betonowej typu nie gorszego niż "Akropol" koloru czerwonego
- nawierzchnia chodnika z kostki betonowej typu nie gorszego niż "Akropol" koloru szary-mix (dol. również bezpiecznika)
- zieleniec
- nawierzchnia chodnika z kostki kamiennej nieregularnej 8/8/8cm
- nawierzchnia zatoki autobusowej z kostki kamiennej 16/16/16cm
- umocnienie rowu przydrożnego płytami betonowymi ażurowymi
- nasadzenie krzewem płożącym
- mur oporowy
- korytko ściekowe z betonowych elementów prefabrykowanych 60/20
- krawężnik betonowy 15/30 wystający 12 cm ponad jezdnię
- krawężnik kamienny 12/25 wystający 2 cm ponad jezdnię
- krawężnik betonowy 15/22 wystający 2 cm ponad jezdnię
- opornik betonowy 12/25 wtopiony
- obrzeże betonowe 8/25 cm wtopione
- projektowane oznakowanie pionowe
- projektowane oznakowanie poziome
- projektowana bariera energochłonna
- 5-26/1 - działki własności Gminy Czechowice
- 14/6 - działki własności Skarbu Państwa
- 26/4 - działki prywatne

BRANŻA :	DATA :	PROJEKTOWAŁ :	NR UPR. :	PODPIS :	Temat :
1. Drogową	10.2011	mgr inż. B. Markowski	873/93		Koncepcja przebudowy ul. Bronowskiej i ul. Czyża wraz z budową ścieżki rowerowo-piesznej w Czechowicach-Dziedzicach.
2. Drogową	10.2011	mgr inż. Marek Patra			
3. Kanalizacyjną					
4. Elektryczną					
5. Architekturną					
6. Architekturną					
7. Wodociągową					

NUMER UMOWY :	SKALA :	1:500
30/2011	NUMER RYSUNKU :	2a
PRACOWNIA PROJEKTOWO - USŁUGOWA "RONDO"		
ul. 0102 135-20-07, 135-20-41, 135-20-42, 135-20-43, 135-20-44, 135-20-45, 135-20-46, 135-20-47, 135-20-48, 135-20-49, 135-20-50, 135-20-51, 135-20-52, 135-20-53, 135-20-54, 135-20-55, 135-20-56, 135-20-57, 135-20-58, 135-20-59, 135-20-60, 135-20-61, 135-20-62, 135-20-63, 135-20-64, 135-20-65, 135-20-66, 135-20-67, 135-20-68, 135-20-69, 135-20-70, 135-20-71, 135-20-72, 135-20-73, 135-20-74, 135-20-75, 135-20-76, 135-20-77, 135-20-78, 135-20-79, 135-20-80, 135-20-81, 135-20-82, 135-20-83, 135-20-84, 135-20-85, 135-20-86, 135-20-87, 135-20-88, 135-20-89, 135-20-90, 135-20-91, 135-20-92, 135-20-93, 135-20-94, 135-20-95, 135-20-96, 135-20-97, 135-20-98, 135-20-99, 135-20-100		