

Załącznik nr 2 do opracowania „Materiały do raportu o oddziaływaniu na środowisko przedsięwzięcia polegającego na przebudowie drogi wojewódzkiej nr 305 Bolewice – Wolsztyn – Wschowa ma odcinku most na Południowym Kanale Obry – granica województwa wielkopolskiego (od km 45+400,00 do km 61+239,10)”

Tabela 5. Wyniki inwentaryzacji zakrzewień.

Lp.	współrzędne geograficzne początku*		współrzędne geograficzne końca*		dominujący gatunek krzewu		strona drogi	domieszkowe gatunki krzewów
	X ₁	Y ₁	X ₂	Y ₂	nazwa polska	nazwa łacińska		
1	306341.204	457259.112			Robinia akacjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	L	
2	306845.555	454811.677			Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	L	
3	306849.629	454821.742			Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	L	
4	306788.351	454661.844			Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	L	
5	306792.439	454668.465			Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	L	
6	308527.326	449784.779	308552.598	449755.649	Robinia akacjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	P	
7	307934.533	450415.845			Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	P	
8	308053.37	450292.397			Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	P	
9	307799.953	450581.422			Grusza pospolita	<i>Pyrus communis</i>	L	
10	307797.806	450588.295			Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	L	<i>Rosa canina</i> , <i>Acer platanoides</i>
11	307670.807	450708.946	307551.932	450841.867	Robinia akacjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	L	
12	307466.03	450922.204	307547.527	450836.582	Robinia akacjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	P	<i>Acer platanoides</i>
13	307722.931	450651.061			Wierzba szara	<i>Salix cinerea</i>	P	
14	307729.171	450641.359			Bez lilak	<i>Syringa vulgaris</i>	P	
15	307746.959	450622.085			Brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	P	<i>Populus tremula</i>
16	307804.691	450561.314	307827.946	450535.485	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	P	<i>Rosa canina</i> , <i>Acer platanoides</i> , <i>Pyrus communis</i> , <i>Salix cinerea</i>
17	307226.636	451187.568	307397.224	451011.793	Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	P	<i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Pyrus communis</i> , <i>Robinia pseudoacacia</i>
18	307414.96	450987.622			Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	P	<i>Rhamnus cathartica</i>
19	307396.696	450987.323			Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	P	

20	307343.78	451049.472	307323.965	451066.154	Brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	P	<i>Robinia pseudoacacia</i>
21	306873.675	451614.734			Dereń świdwa	<i>Cornus sanguinea</i>	L	
22	306838.028	451667.207			Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	L	<i>Acer platanoides</i>
23	306822.142	451690.975			Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	L	<i>Frangula alnus</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Acer platanoides</i>
24	306537.718	452187.994			Robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	L	
25	306528.452	452169.205			Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	P	<i>Malus domestica</i> , <i>Robinia pseudoacacia</i> , <i>Fraxinus excelsior</i>
26	305624.8	464492.0			Robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	L	
27	305638.5	464447.3			Robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	L	<i>Acer platanoides</i>

Objaśnienia: *w przypadku zakrzaczeń o charakterze punktowym, podano jedynie współrzędne środka.

Łączna powierzchnia krzewów do wycinki wynosi około 1990 m², w tym około 145 m² - pojedyncze stanowiska i około 1845 m² - pasy zakrzewie .