

TYP_OPRACOWANIA	LOKALIZACJA_OPIS	ID_OPRACOWANIA	NR_OBIKTU	ID_OBIKTU	DATA_OCENY	AUTOR_OCENY	STATUS	PRZEPISANIE	NAZWA_1_PL	NAZWA_1_LAC	NAZWA_2_PL	NAZWA_2_LAC	NAZWA_3_PL	NAZWA_3_LAC	NAZWA_4_PL	NAZWA_4_LAC	POW	WYS	POSIUSZ	SZKODNIKI	CHOROBY	UWAGI	JEDN_REAL_USUNIECIE	PU_ST_SANITARNY	PU_ZAGR_LUDZI_MIENIA	PU_KOL_STN_INFRA	PU_KOL_PLAN_INFRA	PU_INNA	PU_UWAGI	DEC_ZEZN_WYMAG
Typ opracowania	Nazwa inwestycji lub lokalizacja - opis	Identyfikator opracowania	Nr obektu w opracowaniu	Identyfikator drzewa	Data oceny	Autor oceny	Status	Przeznaczenie	Gatunek 1 - nazwa polska	Gatunek 1 - nazwa łacińska	Gatunek 2 - nazwa polska	Gatunek 2 - nazwa łacińska	Gatunek 3 - nazwa polska	Gatunek 3 - nazwa łacińska	Gatunek 4 - nazwa polska	Gatunek 4 - nazwa łacińska	Powierzchnia [m2]	Wysokość [m]	Posusz	Szkodniki	ChOROBY	Uwagi	Podmiot realizujący usunięcie	Przyczyna usunięcia - stan sanitarny	Przyczyna usunięcia - zagrożenie dla ludzi i mienia	Przyczyna usunięcia - kolizja z istniejącą infrastrukturą	Przyczyna usunięcia - kolizja z planowaną inwestycją	Przyczyna usunięcia - inna	Przyczyna usunięcia - uwagi	Wymagana decyzja rozwiązująca na usunięcie
1,2,3,4,5	1,2,3,4,5	1,2,3,4,5	1,2,3,4,5	1,2,3,4,5	1,2,3,4,5	1,2,3,4,5	1,2,3,4,5	1,2,3,4,5	1,2,3,4,5	1,2,3,4,5	1,2,3,4,5	1,2,3,4,5	1,2,3,4,5	1,2,3,4,5	1,2,3,4,5	1,2,3,4,5	1,2,3,4,5	1,2,4	1,2,4	1,2,4	1,2,4	1,2,4	1,2,3,4,5	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4
1	Inwentaryzacja i projekt gospodarki drzewostanem w ramach budowy przyłącza kablowego nN przeznaczonego dla zasilania rezerwowego projektowanego budynku mieszkalnego na dz. 5/5, AR_17, obręb Brochów przy ul. Mościckiego we Wrocławiu	TBS.2025/2	29	TBS.2025/2.29	2025-03-11	Aleksander Lorenz	istniejące	do zachowania	tawlina jarzębolistna Sem	Sorbaria sorbifolia Sem	śnieguliczka Doorenbosa White Hedge	Symphoricarpos dorenbosii White Hedge	tawuła wczesna	Spiraea arguta			184,93	0,6	0%	nie	nie	Krzewy rosnące na skwerze zielony, dobrane pod względem gatunku i miejsca posadzenia.								
1	Inwentaryzacja i projekt gospodarki drzewostanem w ramach budowy przyłącza kablowego nN przeznaczonego dla zasilania rezerwowego projektowanego budynku mieszkalnego na dz. 5/5, AR_17, obręb Brochów przy ul. Mościckiego we Wrocławiu	TBS.2025/2	30	TBS.2025/2.30	2025-03-11	Aleksander Lorenz	istniejące	do zachowania	tawuła brzoziolistna	Spiraea betulifolia	mahonia pospolita Smaragd	Mahonia aquifolium Smaragd					68,54	0,6	0%	nie	nie	Krzewy rosnące na skwerze zielony, dobrane pod względem gatunku i miejsca posadzenia. Tawuła brzoziolistna w odmianie 'Tor Gold'.								
1	Inwentaryzacja i projekt gospodarki drzewostanem w ramach budowy przyłącza kablowego nN przeznaczonego dla zasilania rezerwowego projektowanego budynku mieszkalnego na dz. 5/5, AR_17, obręb Brochów przy ul. Mościckiego we Wrocławiu	TBS.2025/2	32	TBS.2025/2.32	2025-03-11	Aleksander Lorenz	istniejące	do zachowania	lilak pospolity	Syringa vulgaris							2,27	3	10%	nie	nie	Krzew rosnący przy ogrodzeniu nad którym się przewiesz, liczne wylamania.								
1	Inwentaryzacja i projekt gospodarki drzewostanem w ramach budowy przyłącza kablowego nN przeznaczonego dla zasilania rezerwowego projektowanego budynku mieszkalnego na dz. 5/5, AR_17, obręb Brochów przy ul. Mościckiego we Wrocławiu	TBS.2025/2	39	TBS.2025/2.39	2025-03-11	Aleksander Lorenz	istniejące	do zachowania	lilak pospolity	Syringa vulgaris	forsycja pośrednia	Forsythia x intermedia					20,44	4,5	0%	nie	nie									
1	Inwentaryzacja i projekt gospodarki drzewostanem w ramach budowy przyłącza kablowego nN przeznaczonego dla zasilania rezerwowego projektowanego budynku mieszkalnego na dz. 5/5, AR_17, obręb Brochów przy ul. Mościckiego we Wrocławiu	TBS.2025/2	41	TBS.2025/2.41	2025-03-11	Aleksander Lorenz	istniejące	do zachowania	lilak pospolity	Syringa vulgaris	forsycja pośrednia	Forsythia x intermedia					9,79	4	0%	nie	nie									
1	Inwentaryzacja i projekt gospodarki drzewostanem w ramach budowy przyłącza kablowego nN przeznaczonego dla zasilania rezerwowego projektowanego budynku mieszkalnego na dz. 5/5, AR_17, obręb Brochów przy ul. Mościckiego we Wrocławiu	TBS.2025/2	45	TBS.2025/2.45	2025-03-11	Aleksander Lorenz	istniejące	do zachowania	śnieguliczka biała	Symphoricarpos albus	forsycja pośrednia	Forsythia x intermedia					4,63	3	0%	nie	nie									
1	Inwentaryzacja i projekt gospodarki drzewostanem w ramach budowy przyłącza kablowego nN przeznaczonego dla zasilania rezerwowego projektowanego budynku mieszkalnego na dz. 5/5, AR_17, obręb Brochów przy ul. Mościckiego we Wrocławiu	TBS.2025/2	46	TBS.2025/2.46	2025-03-11	Aleksander Lorenz	istniejące	do zachowania	śnieguliczka biała	Symphoricarpos albus	lilak pospolity	Syringa vulgaris	klon jawor	Acer pseudoplatanus	lipa drobnolistna	Tilia cordata	33,97	2,5	0%	nie	nie	Krzewy śnieguliczki białej z których wyrastają samosiewy klonu jaworu, lipy drobnolistnej i lilaka pospolitego.								
1	Inwentaryzacja i projekt gospodarki drzewostanem w ramach budowy przyłącza kablowego nN przeznaczonego dla zasilania rezerwowego projektowanego budynku mieszkalnego na dz. 5/5, AR_17, obręb Brochów przy ul. Mościckiego we Wrocławiu	TBS.2025/2	48	TBS.2025/2.48	2025-03-11	Aleksander Lorenz	istniejące	do zachowania	lilak chiński	Syringa chinensis							7,46	3	0%	nie	nie	Żywopłot wzdłuż ogrodzenia.								
1	Inwentaryzacja i projekt gospodarki drzewostanem w ramach budowy przyłącza kablowego nN przeznaczonego dla zasilania rezerwowego projektowanego budynku mieszkalnego na dz. 5/5, AR_17, obręb Brochów przy ul. Mościckiego we Wrocławiu	TBS.2025/2	50	TBS.2025/2.50	2025-03-11	Aleksander Lorenz	istniejące	do zachowania	laurowiśnia wschodnia	Prunus laurocerasus							13,98	3	0%	nie	nie	Formowany żywopłot rosnący wzdłuż ogrodzenia.								
1	Inwentaryzacja i projekt gospodarki drzewostanem w ramach budowy przyłącza kablowego nN przeznaczonego dla zasilania rezerwowego projektowanego budynku mieszkalnego na dz. 5/5, AR_17, obręb Brochów przy ul. Mościckiego we Wrocławiu	TBS.2025/2	52	TBS.2025/2.52	2025-03-11	Aleksander Lorenz	istniejące	do zachowania	żywotnik zachodni								20,31	2,3	0%	nie	nie									
1	Inwentaryzacja i projekt gospodarki drzewostanem w ramach budowy przyłącza kablowego nN przeznaczonego dla zasilania rezerwowego projektowanego budynku mieszkalnego na dz. 5/5, AR_17, obręb Brochów przy ul. Mościckiego we Wrocławiu	TBS.2025/2	59	TBS.2025/2.59	2025-03-11	Aleksander Lorenz	istniejące	do zachowania	pęcherznica kalinolistna	Physocarpus opulifolius								1,2	0%	nie	nie									
1	Inwentaryzacja i projekt gospodarki drzewostanem w ramach budowy przyłącza kablowego nN przeznaczonego dla zasilania rezerwowego projektowanego budynku mieszkalnego na dz. 5/5, AR_17, obręb Brochów przy ul. Mościckiego we Wrocławiu	TBS.2025/2	60	TBS.2025/2.60	2025-03-11	Aleksander Lorenz	istniejące	do zachowania	wierzba szara	Salix cinerea							36,12	4	0%	nie	nie	Roślina na gruzowisku, wynik sukcesji wtórnej.								
2	Inwentaryzacja i projekt gospodarki drzewostanem w ramach budowy przyłącza kablowego nN przeznaczonego dla zasilania rezerwowego projektowanego budynku mieszkalnego na dz. 5/5, AR_17, obręb Brochów przy ul. Mościckiego we Wrocławiu	TBS.2025/2	63	TBS.2025/2.63	2025-03-11	Aleksander Lorenz	istniejące	do usunięcia	robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia							12,11	2	0%	nie	nie	Skupina samosiewów rosnących w pasie drogowym - wynik sukcesji wtórnej.	TBS	tak	nie	tak	tak	Gęsto rosnące samosiewy przy skrajni drogi nie mają one w tym miejscu warunków do prawidłowego rozwoju.	nie	