

TABELA 4 _Usunięcia fitosanitarne										
LP	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Pięśnica	Obwód pniłana 0,05 m	Średnica korony	Krzewy [m ²]	Wys. [m]	Uwagi i zalecenia	Nr działki	usunięcia fitosanitarne
3	Acer platanoides	Klon pospolity	169	0	11	0	15	Drzewo rośnie blisko utwardzenia, pień skręcony, ogłowione główne konary, rozwidla się na wys. 3,5m, duże konary w koronie, ślady nieprofesjonalnych cięć redukcyjnych, suchy duży konar w środku korony, częściowo bez kory, pnie ułożone blisko siebie, posusz gruby 30% - głównie posusz konarów redukowanych cięciami. Stan zły.	156/32	f
4	Acer platanoides	Klon pospolity	185	0	6	0	12	Od strony NW i SE widoczne owocniki huby, ślad cięcia jednego z głównych konarów, korona rozbudowana bardziej na SE, ślady cięć redukcyjnych dużych konarów w koronie, pień lekko skręcony, nad parking, ślad po wyłamanym dużym konarze od S, gnijący, na wys ok 5-7 m. Stan zły.	156/32	f
5	Aesculus hippocastanum	Kasztanowiec biały	217	0	6	0	18	Rośnie nad skarpą, wychylony na NW (nad skarpę), ślady ogłowień głównych konarów w koronie, korona odroślowa, gniazdo, odrosty pniowe, rozległy ubytek wgłębny gnijący od NW na wys. 1m o dt. 150cm i szer do 50cm o głębokości ok połowy grubości pnia odstaniający wewnątrz drzewa, drzewo niebezpieczne ze względu na wychylenie i ubytek, stan zły.	156/32	f
6a	Aesculus hippocastanum	Kasztanowiec biały	219	0	0	0	0,3-1m	Pozostałość po usuniętym kasztanowcu z odrostami sięgającymi wys 1m, liczne owocniki grzyba, gnijący, do usunięcia. Podany obwód mierzony na wys. 30cm.	156/32	f
7	Acer platanoides	Klon pospolity	258	0	13	0	18	Pozostałości po usuniętych hubach od SE, od strony NW i SE owocniki huby, redukcja i ogłowienie wszystkich dużych konarów w koronie, główne konary suche od miejsca ogłowienia, korona odroślowa, drzewo źle znosi cięcie, zaczyna zamierać, gniazdo, światelka, ubytek wgłębny gnijący od NW w miejscu po usuniętym konarze na wys 0,85 i dt 13 i szer. 8-10cm, stan średni w kierunku złego.	156/32	f
8	Acer platanoides	Klon pospolity	209	0	10	0	15	Rośnie na niewielkiej skarpie, blisko utwardzenia, w koronie wszystkie duże konary silnie zredukowane – ogłowione, konary redukowane głównie suche na wierzchołku, korona głównie odroślowa, od strony W od nasady po wierzchołek ubytek odstaniający drewno, drzewo prawdopodobnie puste w środku, stan średni w kierunku złego.	156/32	f
9	Aesculus hippocastanum	Kasztanowiec biały	180	0	8	0	15	Rośnie nad skarpą, liczne owocniki huby na pniu, ślady silnej redukcji – ogłowienia głównych konarów, korona głównie odroślowa, pień skręcony, ślady cięć odrostów pniowych, odrosty pniowe, w miejscach cięć konarów zaczynają tworzyć się gnijące ubytki, gniazdo, stan średni w kierunku złego.	156/32	f
9a	Acer platanoides	Klon pospolity	276	0	0	0	0,3	Pozostałość po usuniętym drzewie, wypróchniała i gnijąca, na skraju skarpy, liczne odrosty pniowe. Pomiar na wysokości 30cm.	156/32	f
15	Ulmus glabra	Wiąz górski	188	0	6	0	15	Od strony SE pęknięcie od nasady do wys 2,5m, pęknięcie zablźnione u nasady od wys ok 100cm do 250cm wąski ubytek wgłębny odstaniający wewnątrz drzewa – wewnątrz drzewa puste, ślady cięć wszystkich głównych konarów w koronie, korona odroślowa, rozbudowana na E, lekko odslonięty system korzeniowy od NW, od S ubytek w miejscu po cięciu odstaniający drewno, zaczyna tworzyć się ubytek wgłębny gnijący, posusz gruby 30% - część z redukowanych konarów sucha.	156/32	f
21	Acer platanoides	Klon pospolity	145	0	10	0	10	Rośnie na lekkim nasypie, świeże ślady cięć odrostów, silnie ogłowione, zredukowany konary na wysokości pnia, cięcia wykonane nieprofesjonalnie – konary od miejsca cięcia do pnia suche, często splekane, zgrubienie i odrosty w miejscach cięć, korona odroślowa, rozbudowana nad drogę na W, drzewo wychylone na W, stan zły.	156/1	f