

50.	22	Krowięce	j. w.	j. w.	140d,f, g,h	2,65	140c 140d 140f 140g	Wiązownica Surmaczówka	Wiązownica Surmaczówka	2,21 0,16 0,64 0,37 = 3,38	Oddz. 140c, cz. N - zadrzewienie złożone z wierzb, dęba szypułkowego, brzozy, osiki, buka, robinii, krusz., czerechmy amerykańskiej i dęba czerwonego oraz pods.: Św, So, w runie m.in.: nawłoc późna <i>Solidago gigantea</i> , trzęślica modra <i>Molinia caerulea</i> , śmialek darniowy <i>Deschampsia caespitosa</i> i jeżyna <i>Rubus</i> sp.; siedlisko BMb1; oddz. 140c, cz. S - zadrzewienie złożone z Os i Brz w wieku ok. 60 l. z dom. Dbcz, Dbcz, Bk, Św, So i miejscami bardzo obficie rozwiniętym podszyciem kruszyny, w runie borówka czarna <i>Vaccinium myrtillus</i> i trzęślica modra <i>Molinia caerulea</i> ; siedl. BMb1, LMw1 140d - zadrzewienie złożone z Os, Brz i So w wieku ok. 60 l. z podszycem kruszyny, wierzb i czerechmy amerykańskiej; w runie borówka czarna <i>Vaccinium myrtillus</i> , jeżyna <i>Rubus</i> sp. i trzęślica modra <i>Molinia caerulea</i> . Oddz. 140f, g - kompleks roślinności szwarcowej z klasy <i>Phragmites</i> i olsowej z klasy <i>Alnetea glutinosae</i> - zadrzewienia złożone z Ol, Brz, Wb i krusz., w runie m.in.: turzyca, sity; skąptoni i rozpierszczy <i>Juncus conglomeratus</i> , <i>Juncus effusus</i> , tojeść pospolita <i>Lysimachia vulgaris</i> , karbieniec pospolity <i>Lycopus europaeus</i> , tarczycza pospolita <i>Scutellaria galericulata</i> , gorysz błotny <i>Peucedanum palustre</i> , koczeciole zoty <i>Iris pseudoacorus</i> , siedmiopalcznik błotny <i>Comarum palustre</i> , wiązowka błona <i>Polygonum ulmaria</i> .	bez zabiegów - pozostawić sukcesji naturalnej	
51.	23	Rozmusowe	j. w.	j. w.	147c,g	13,19	147c 147f	Oleszyce Surmaczówka	Wiązownica Surmaczówka	1,59 12,07 = 13,66	147c: zadrzewienie złożone z Brz w wieku ok. 30-40 z udziałem Os, Wb, Św i krusz.; w runie m.in.: malina <i>Rubus idaeus</i> , nawłoc późna <i>Solidago gigantea</i> i torfowiec <i>Sphagnum</i> sp., w cz. S d-stan So z udziałem Brz, Św i Dbcz w wieku ok. 60-80 l. 147f: zadrzewienie złożone z olszy w wieku 30-60 l. z udziałem Brz, Wb i krusz. na siedlisku olsu; w runie m.in. psianka słodkogórz <i>Solanum dulcamara</i> , sity - <i>Juncus effusus</i> , <i>J. conglomeratus</i> , karbieniec pospolity <i>Lycopus europaeus</i> , gorysz błotny <i>Peucedanum palustre</i> , tojeść pospolita <i>Lysimachia vulgaris</i> , w cz. E i NE drzewostan złożony z So, Brz, Św i Os w wieku 60-80 l.; w podszycie kruszyny i czerechmy	bez zabiegów - pozostawić sukcesji naturalnej; nie prowadzić działań zmierzających do pogorszenia warunków wodnych	
52.	49	Grobelne	j. w.	j. w.	111i	2,02	111g	Oleszyce Stare Siolo	Wiązownica Zapalów	2,02	Podłużne, bezodpływowe obniżenie terenu porośnięte zaroślami wierzbowymi z udziałem krusz., So, Św, Md, Ol, Brz, w runie m.in. turzyca drżączkowata <i>Carex brizoides</i> , trzęślica modra <i>Molinia caerulea</i> , trzcinnik leśny <i>Calamagrostis arundinacea</i> , śmialek darniowy <i>Deschampsia caespitosa</i> , sity - <i>Juncus effusus</i> , <i>J. conglomeratus</i> , gorysz błotny <i>Peucedanum palustre</i> i tojeść pospolita <i>Lysimachia vulgaris</i> .	bez zabiegów - pozostawić sukcesji naturalnej; nie prowadzić działań zmierzających do pogorszenia warunków wodnych	
53.	25	Przydrożne	j. w.	j. w.	141d	4,09	141b	Oleszyce Stare Siolo	Wiązownica Zapalów	4,09	Obniżenie terenu porośnięte sznucznie wprowadzonym zadrzewieniem złożonym z Ol w wieku ok. 40 l. z udziałem Brz, Św, Wb, krusz., czerechmy amerykańskiej i So; w runie głównie nawłoc późna <i>Solidago gigantea</i> , a także: śmialek darniowy <i>Deschampsia caespitosa</i> , trzcinnik leśny <i>Calamagrostis arundinacea</i> , sity - <i>Juncus effusus</i> , <i>J. conglomeratus</i> , gorysz błotny <i>Peucedanum palustre</i> , tojeść pospolita <i>Lysimachia vulgaris</i> ; wyłączenie przecięte płytkim rowem melioracyjnymf	bez zabiegów - pozostawić sukcesji naturalnej; nie prowadzić działań zmierzających do pogorszenia warunków wodnych	
54.	24	Pod Klonem	j. w.	j. w.	153c	2,85	153c	Wiązownica Surmaczówka	Wiązownica Zapalów	2,85	Zarośla wierzb szerokolistnych z udziałem Ol, So, Brz, Św, krusz. i czerechmy amerykańskiej; przecięte głębokim rowem melioracyjnym; w runie m. in. nawłoc późna, trzcina, pokrzywa i jeżyna.	bez zabiegów - pozostawić sukcesji naturalnej;	
powierzchnia w obrębie wg zarządzenia						97,80	powierzchnia w obrębie wg planu u.l.			98,04			
powierzchnia w Nadleśnictwie wg zarządzenia						131,81	powierzchnia w Nadleśnictwie wg planu u.l.			131,69			
55.	33	Stawek	j. w.	j. w.	257j	0,07	-	Wiązownica Wiązownica	Wiązownica Bór	0,07	bagno; iwa, kruszynka, trzcina	poza grun- tami LP	