

## Załącznik A

## Leśnictwo Jaworzyna

Zestawienie masy drewna do pozyskania  
oraz wykaz odległości zrywkowych na rok 2019

L.p.	Oddział	Kategoria cięć	Masa drewna [m3]	Śred. długość zrywki konna [m]	Śred. długość zrywki mechaniczna [m]	Całkowita długość zrywki [m]	Masa x zrywka konna	Masa x zrywka mech.	Masa x zrywka całk.
1	50a	Rb	2012	100	500	600	201200	1006000	1207200
2	50b	TP	47	100	300	400	4700	14100	18800
3	50c	Rb	257	100	400	500	25700	102800	128500
4	51a	TP	78	100	1400	1500	7800	109200	117000
5	51b	TP	121	100	1200	1300	12100	145200	157300
6	51c	TP	101	100	1100	1200	10100	111100	121200
7	52a	Rb	505	100	900	1000	50500	454500	505000
8	52d	TP	195	100	700	800	19500	136500	156000
9	52f	Rb	320	100	500	600	32000	160000	192000
10	52g	TP	76	100	400	500	7600	30400	38000
11	53d	TP	624	100	800	900	62400	499200	561600
12	53f	Rb	108	100	100	200	10800	10800	21600
13	55h	TP	380	100	1700	1800	38000	646000	684000
14	61h	TP	114	100	800	900	11400	91200	102600
15	PCL	PR	260	100	800	900	26000	208000	234000
suma			5198				519800	3725000	4244800

Średnia ważona długości zrywki konnej (zerwana masa/masa ogółem) to  
Średnia ważona długości zrywki mechaniczna (zerwana masa/masa ogółem) to  
Średnia ważona długości zrywki całkowitej (zerwana masa/masa ogółem) to

100  
717  
817

Legenda:

CPp - czyszczenia późne z pozyskaniem masy  
TW - trzebież wczesna  
TP - trzebież późna  
Rb - cięcia rębne  
PR - cięcia sanitarne w drzewostanie rębnym  
PTP - cięcia sanitarne w drzewostanie przedrębnym

