

**Tabela parametrów - załącznik do Opisu standardu technologii
wykonawstwa prac leśnych na rok 2026**

Nr pozycji OSTWPL	Kod czynności do rozliczenia	Opis parametru	Wartość	Jednostka miary
38	ROZDR-PP	Maksymalna długość pozostałości po rozdrabnianiu	50	cm
40	ROZDR-PGL	Maksymalna długość pozostałości po rozdrabnianiu	50	cm
46	OPR-UC	Maksymalna odległość od miejsca odbioru środka ochrony roślin	35	km
46	OPR-UC	Maksymalna odległość od miejsca zwrotu opakowań po środku ochrony roślin	35	km
46	OPR-UC	Maksymalna odległość od punktu poboru wody	20	km
75	WYK-PWA	Odległość pomiędzy środkami bruzd	1,7	m (+/- 10%)
75	WYK-PWA	Minimalna szerokość bruzdy	50	cm
75	WYK-PWA	Minimalna wysokość naorane- go wałka (wywyższenie dna bruzdy)	15	cm
76	WYK-P5WA	Odległość pomiędzy środkami bruzd	1,7	m (+/- 10%)
76	WYK-P5WA	Minimalna szerokość bruzdy	50	cm
76	WYK-P5WA	Minimalna wysokość naorane- go wałka (wywyższenie dna bruzdy)	15	cm
77	WYK-POGCZ	Odległość pomiędzy środkami bruzd	1,7	m (+/- 10%)
77	WYK-POGCZ	Minimalna szerokość bruzdy	50	cm
78	WYK-P5GCP	Odległość pomiędzy środkami bruzd	1,7	m (+/- 10%)
78	WYK-P5GCP	Minimalna szerokość bruzdy	50	cm
79	WYK-FRECZ	Odległość pomiędzy środkami pasów	1,7	m (+/- 10%)
79	WYK-FRECZ	Minimalna szerokość pasa	50	cm
79	WYK-FRECZ	Minimalna głębokość spulchnienia gleby na pasach	20	cm
84	WYK WAŁK	Odległość pomiędzy środkami wałków	1,9	m (+/- 10%)
84	WYK WAŁK	Minimalna wysokość wałka	30	cm