

## Zestawienie odległości i warunków zrywki drewna

## Pakiet: HARWESTER 3

PAKIET	Leśnictwo	Grupa czynności	Adres leśny	Odległość zrywki [metr]	Odległość zrywki po lesie [metr]	Odległość zrywki poza lasem [metr]	Typ nawierzchni	Nachylenie terenu %
HARWESTER 3	07.Bąkowo	PR	12-11-2-07- - -	800	300	500	gruntowa nieulepszona	25
HARWESTER 3	07.Bąkowo	PTP	12-11-2-07- - -	800	200	600	gruntowa nieulepszona	25
HARWESTER 3	07.Bąkowo	IB	12-11-2-07-267 -c -00	200	200	0		
HARWESTER 3	07.Bąkowo	IB	12-11-2-07-283 -a -99	300	300	0		0
HARWESTER 3	07.Bąkowo	IB	12-11-2-07-283 -b -99	300	300	0		0
HARWESTER 3	07.Bąkowo	IB	12-11-2-07-287 -c -00	300	300	0		0
HARWESTER 3	07.Bąkowo	IB	12-11-2-07-287 -g -00	200	200	0		0
HARWESTER 3	07.Bąkowo	IB	12-11-2-07-320 -b -00	200	200	0	gruntowa nieulepszona	0
HARWESTER 3	08.Borowy Młyn	PR	12-11-2-08- - -	1000	300	700	gruntowa nieulepszona	0
HARWESTER 3	08.Borowy Młyn	PTP	12-11-2-08- - -	1000	300	700	gruntowa nieulepszona	0
HARWESTER 3	08.Borowy Młyn	IB	12-11-2-08-188 -a -00	700	600	100	gruntowa nieulepszona	1
HARWESTER 3	08.Borowy Młyn	IB	12-11-2-08-194 -c -00	300	300	0		
HARWESTER 3	08.Borowy Młyn	IB	12-11-2-08-194 -d -00	200	200	0		
HARWESTER 3	08.Borowy Młyn	IB	12-11-2-08-215 -c -00	200	200	0		
HARWESTER 3	08.Borowy Młyn	IIIA	12-11-2-08-198 -k -00	500	200	300	gruntowa nieulepszona	0
HARWESTER 3	08.Borowy Młyn	IIIAU	12-11-2-08-137 -a -00	500	400	100	gruntowa nieulepszona	10
HARWESTER 3	08.Borowy Młyn	IIIAU	12-11-2-08-198 -h -00	300	200	100	gruntowa nieulepszona	0
HARWESTER 3	08.Borowy Młyn	IIIAU	12-11-2-08-198 -i -00	400	200	200	gruntowa nieulepszona	0
HARWESTER 3	08.Borowy Młyn	IIIAU	12-11-2-08-198 -j -00	400	200	200	gruntowa nieulepszona	0
HARWESTER 3	08.Borowy Młyn	TPN	12-11-2-08-185 -b -01	200	200	0		0
HARWESTER 3	08.Borowy Młyn	TPN	12-11-2-08-185 -b -99	200	200	0		0
HARWESTER 3	08.Borowy Młyn	TPP	12-11-2-08-137 -b -00	800	600	200	gruntowa nieulepszona	3
HARWESTER 3	08.Borowy Młyn	TPP	12-11-2-08-137 -c -00	700	500	200	gruntowa nieulepszona	3
HARWESTER 3	08.Borowy Młyn	TPP	12-11-2-08-137 -d -00	700	500	200	gruntowa nieulepszona	3
HARWESTER 3	08.Borowy Młyn	TPP	12-11-2-08-190 -a -00	800	500	300	gruntowa nieulepszona	3
HARWESTER 3	08.Borowy Młyn	TPP	12-11-2-08-190 -b -99	900	500	400	gruntowa nieulepszona	3
HARWESTER 3	08.Borowy Młyn	TPP	12-11-2-08-190 -d -00	100	100	0		0
HARWESTER 3	08.Borowy Młyn	TPP	12-11-2-08-190 -f -00	100	100	0		0
HARWESTER 3	08.Borowy Młyn	TPP	12-11-2-08-215 -c -00	100	100	0		
HARWESTER 3	12.Średnik	PR	12-11-2-12- - -	300	300	0		
HARWESTER 3	12.Średnik	PTP	12-11-2-12- - -	300	300	0		
HARWESTER 3	12.Średnik	IIIA	12-11-2-12-142 -f -00	200	100	100	gruntowa nieulepszona	0
HARWESTER 3	12.Średnik	IIIAU	12-11-2-12-98 -c -00	200	100	100	gruntowa nieulepszona	7
HARWESTER 3	12.Średnik	TPP	12-11-2-12-135 -d -00	200	100	100	gruntowa nieulepszona	0
HARWESTER 3	12.Średnik	TPP	12-11-2-12-135 -h -00	300	200	100	gruntowa nieulepszona	0
HARWESTER 3	12.Średnik	TPP	12-11-2-12-136 -b -00	400	400	0		
HARWESTER 3	12.Średnik	TPP	12-11-2-12-136 -c -00	500	200	300	gruntowa ulepszona	5
HARWESTER 3	12.Średnik	TPP	12-11-2-12-136 -d -00	400	200	200	gruntowa ulepszona	5
HARWESTER 3	12.Średnik	TPP	12-11-2-12-136 -f -00	400	200	200	gruntowa ulepszona	5
HARWESTER 3	12.Średnik	TPP	12-11-2-12-148 -a -99	200	200	0		
HARWESTER 3	12.Średnik	TPP	12-11-2-12-148 -c -99	200	200	0		
HARWESTER 3	14.Płochocin	PR	12-11-2-14- - -	300	300	0		5
HARWESTER 3	14.Płochocin	PTP	12-11-2-14- - -	300	300	0		
HARWESTER 3	14.Płochocin	IB	12-11-2-14-253 -b -00	300	200	100	gruntowa nieulepszona	5
HARWESTER 3	14.Płochocin	IIIBU	12-11-2-14-249 -j -00	200	200	0		
HARWESTER 3	14.Płochocin	TPP	12-11-2-14-234 -a -00	200	200	0		
HARWESTER 3	14.Płochocin	TPP	12-11-2-14-236 -a -00	300	300	0		
HARWESTER 3	14.Płochocin	TPP	12-11-2-14-236 -f -00	200	200	0		
HARWESTER 3	14.Płochocin	TPP	12-11-2-14-253 -a -00	100	100	0		0

HARWESTER 3	14.Plochocin	TPP	12-11-2-14-253 -b -00	300	300	0		0
HARWESTER 3	14.Plochocin	TPP	12-11-2-14-253 -c -00	100	100	0		0
HARWESTER 3	14.Plochocin	TPP	12-11-2-14-253 -f -00	100	100	0		0
HARWESTER 3	14.Plochocin	TPP	12-11-2-14-253 -g -00	100	100	0		0