

Aktualnie wybrany plan pozyskania: 142 Koszty: metoda stopni trudności. Szacunki : Bez gruntów wyłączon

ZESTAWIENIE Z SZACUNKÓW BRAKARSKICH.

Zestawienie stopni trudności i współczynników utrudnień przy pozyskaniu i zrywce drewna. Metoda stopni trudno

W zestawieniu użytkownik zastosował następujące kryteria wyboru:

Adres: 03-17--01-\*\*\*\*\*-\*\*\*\*\* Plan: T

ISPINA

Adres d-stanu	Grupa czynności	Stopień trud. poz.	Wsp. trud. st.	Strefa trudn. zrywki	Odległość			
					Zrywka		Podwóz	
					W	S	W	S
03-17-1-01- - -	PR	3		2	400	400		
03-17-1-01- - -	PTW	4		2		400		
03-17-1-01- - -	PTP	3		2	400	400		
03-17-1-01-430 -d -00	TPP	3		2	200	200		
03-17-1-01-436 -d -00	TPP	3		2	200	200		
03-17-1-01-437 -a -00	TPP	3		2	200	200		
03-17-1-01-437 -b -00	TPP	3		2	200	200		
03-17-1-01-442 -a -00	TPP	3		2	500	500		
03-17-1-01-445 -h -00	TPP	3		2	200	200		
03-17-1-01-446 -d -00	TPP	3		2	200	200		
03-17-1-01-446 -f -00	TPP	3		2	100	100		
03-17-1-01-453 -f -00	TPP	3		2	100	100		
03-17-1-01-462 -f -00	CP-P	4		2		200		
03-17-1-01-463 -a -00	TPP	3		2		500		
03-17-1-01-463 -f -00	TPP	3		2	200	200		
03-17-1-01-464 -a -00	TPP	3		2	300	300		
03-17-1-01-464 -c -00	CP-P	4	* 1.30	2		200		
03-17-1-01-466 -b -00	TPP	3		2	100	100		
03-17-1-01-468 -b -00	TPP	3		2	400	400		
03-17-1-01-471 -b -00	TPP	3		2	200	200		
03-17-1-01-471 -c -00	TWP	4		2		400		
03-17-1-01-471 -d -00	TPP	3		2	400	400		
03-17-1-01-471 -i -00	TPP	3		2	200	200		
03-17-1-01-472 -g -00	TPP	3		2		200		
03-17-1-01-473 -c -00	TWP	4		2		400		
03-17-1-01-474 -b -00	TPP	3		2	200	200		
03-17-1-01-474 -c -00	TWP	4		2		400		
03-17-1-01-474 -f -00	TWN	4		2		400		
03-17-1-01-474 -g -00	TWP	4		2		200		
03-17-1-01-475 -b -00	TWN	4		2		100		
03-17-1-01-476 -a -00	TWN	4		2		100		
03-17-1-01-476 -b -00	TPP	3		2		200		
03-17-1-01-480 -c -00	TPP	3		2	400	400		
03-17-1-01-480 -f -00	TPP	3		2		100		
03-17-1-01-481 -f -00	TPP	3		2		400		
03-17-1-01-481 -g -00	TPP	3		2	400	400		
03-17-1-01-482 -a -00	TPP	3		2		100		
03-17-1-01-483 -c -00	TPP	3		2		100		
03-17-1-01-483 -d -00	TPP	3		2		500		
ŚREDNIO		3.26	* 1.01	2.00	141.0	266.7	0.00	0.00