

## Załącznik nr 2.3.6. Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał).

### Pakiet: 07

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
STRZELCE	12-22-2-07- - -	PR			300	100	300
STRZELCE	12-22-2-07- - -	PTP			320	100	320
STRZELCE	12-22-2-07- - -	PTW			80	100	80
STRZELCE	12-22-2-07-256 -d -00	TWP	91	94	6	6	97
STRZELCE	12-22-2-07-256 -g -00	TPP	53	96	2	4	55
STRZELCE	12-22-2-07-258 -b -00	TWP			194	100	194
STRZELCE	12-22-2-07-258 -c -00	TWP	289	88	39	12	328
STRZELCE	12-22-2-07-262 -f -00	TPP			91	100	91
STRZELCE	12-22-2-07-263A -b -00	TWP			37	100	37
STRZELCE	12-22-2-07-263 -c -00	TPP			51	100	51
STRZELCE	12-22-2-07-265 -a -00	TPP			73	100	73
STRZELCE	12-22-2-07-266 -c -00	TPP	86	97	3	3	89
STRZELCE	12-22-2-07-266 -g -00	TPP	104	78	30	22	134
STRZELCE	12-22-2-07-268 -f -00	TPP	266	96	12	4	278
STRZELCE	12-22-2-07-270 -a -00	TPP	95	95	5	5	100
STRZELCE	12-22-2-07-270 -c -00	TPP	125	93	10	7	135
STRZELCE	12-22-2-07-270 -k -00	TWP			51	100	51
STRZELCE	12-22-2-07-271 -h -00	IB	130	98	3	2	133
STRZELCE	12-22-2-07-275 -b -00	TWP			47	100	47
STRZELCE	12-22-2-07-277A -a -00	TPP	69	93	5	7	74
STRZELCE	12-22-2-07-277A -c -00	TPP	75	94	5	6	80
STRZELCE	12-22-2-07-277A -d -00	TPP	43	80	11	20	54
STRZELCE	12-22-2-07-277A -f -00	TPP	43	91	4	9	47
STRZELCE	12-22-2-07-277A -g -00	TPP	177	82	38	18	215
STRZELCE	12-22-2-07-277A -t -00	TPP	80	92	7	8	87
STRZELCE	12-22-2-07-277A -w -00	TWP			22	100	22
STRZELCE	12-22-2-07-277A -x -00	TWP			24	100	24
STRZELCE	12-22-2-07-281 -a -00	IIIA			81	100	81
STRZELCE	12-22-2-07-281 -m -00	IIIA	384	85	69	15	453
STRZELCE	12-22-2-07-37 -c -00	TPN			88	100	88
STRZELCE	12-22-2-07-37 -h -00	IIIA	243	94	16	6	259
STRZELCE	12-22-2-07-40 -a -00	IIIB	312	92	28	8	340
STRZELCE	12-22-2-07-41 -a -00	IIIA	336	93	24	7	360
STRZELCE	12-22-2-07-41 -f -00	IIIBU	249	89	30	11	279
STRZELCE	12-22-2-07-41 -h -00	IIIBU	669	95	38	5	707
STRZELCE	12-22-2-07-42 -c -00	IIIB	799	91	80	9	879
STRZELCE	12-22-2-07-43 -b -00	CSS	391	100			391
STRZELCE	12-22-2-07-64 -a -00	IB	126	88	17	12	143
		<b>Suma:</b>	<b>5235</b>	<b>73</b>	<b>1941</b>	<b>27</b>	<b>7 176</b>

