

### Tabela parametrów

| Nr pozycji OSTWPL | Kod czynności do rozliczenia | Opis parametru                                                        | Wartość | Jednostka miary |
|-------------------|------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|---------|-----------------|
| 6                 | WYK SZLG                     | Minimalna szerokość odspojenia gruntu                                 |         | m               |
| 6                 | WYK SZLG                     | Nachylenie poprzeczne powierzchni szlaku do                           |         | %               |
| 6                 | WYK SZLG                     | Nachylenie podłużne powierzchni szlaku do                             |         | %               |
| 6                 | WYK SZLG                     | Minimalna odległość pomiędzy spływkami                                |         | m               |
| 7                 | REM SZLZR                    | Minimalna odległość pomiędzy spływkami                                |         | m               |
| 8                 | WYK SZLN                     | Minimalna szerokość odspojenia gruntu                                 |         | m               |
| 10                | WYK-DYL                      | Odległość dowozu drewna                                               |         | km              |
| 10                | WYK-DYL                      | Ilość gwoździ                                                         |         | kg/mb dyłowanki |
| 10                | WYK-DYL                      | Wymagania techniczne gwoździ                                          |         | -               |
| 10                | WYK-DYL                      | Ilość śrub                                                            |         | kg/mb dyłowanki |
| 10                | WYK-DYL                      | Wymagania techniczne śrub                                             |         | -               |
| 10                | WYK-DYL                      | Ilość klamer                                                          |         | kg/mb dyłowanki |
| 10                | WYK-DYL                      | Wymagania techniczne klamer                                           |         | -               |
| 11                | WYK-DBL                      | Odległość dowozu drewna                                               |         | km              |
| 11                | WYK-DBL                      | Ilość gwoździ                                                         |         | kg/mb dyłowanki |
| 11                | WYK-DBL                      | Wymagania techniczne gwoździ                                          |         | -               |
| 11                | WYK-DBL                      | Ilość śrub                                                            |         | kg/mb dyłowanki |
| 11                | WYK-DBL                      | Wymagania techniczne śrub                                             |         | -               |
| 11                | WYK-DBL                      | Ilość klamer                                                          |         | kg/mb dyłowanki |
| 11                | WYK-DBL                      | Wymagania techniczne klamer                                           |         | -               |
| 14                | PORZ MECH                    | Udział pozostałości drzewnych (M+S) w stosunku do pozyskanej grubizny |         | %               |
| 14                | PORZ MECH                    | Maksymalna odległość wywozu pozostałości drzewnych                    |         | km              |

| <b>Nr pozycji OSTWPL</b> | <b>Kod czynności do rozliczenia</b> | <b>Opis parametru</b>                                                 | <b>Wartość</b> | <b>Jednostka miary</b> |
|--------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|----------------|------------------------|
| 17                       | PORZ-ROZD                           | Udział pozostałości drzewnych (M+S) w stosunku do pozyskanej grubizny |                | %                      |
| 18                       | PORZ-STOS                           | Udział pozostałości drzewnych (M+S) w stosunku do pozyskanej grubizny |                | %                      |
| 18                       | PORZ-STOS                           | Maksymalna odległość wynoszenia pozostałości drzewnych                |                | m                      |
| 19                       | PORZ-SPAL                           | Udział pozostałości drzewnych (M+S) w stosunku do pozyskanej grubizny |                | %                      |
| 26                       | SPY                                 | Maksymalna odległość spychania karp                                   |                | m                      |
| 27                       | WYC                                 | Maksymalna odległość spychania karp                                   |                | m                      |
| 28                       | WYK                                 | Maksymalna odległość spychania karp                                   |                | m                      |
| 29                       | KARPS                               | Maksymalna odległość wywozu wykarczowanych pniaków                    |                | km                     |
| 30                       | KARŚWBP                             | Maksymalna odległość wywozu wykarczowanych pniaków                    |                | km                     |
| 31                       | KARŚWZP                             | Maksymalna odległość wywozu wykarczowanych pniaków                    |                | km                     |
| 33                       | OBAL-SŚW                            | Maksymalna odległość usunięcia (zrywki) obalonych drzew               |                | m                      |
| 34                       | OBAL-SIG                            | Maksymalna odległość usunięcia (zrywki) obalonych drzew               |                | m                      |
| 35                       | OBAL-SLG                            | Maksymalna odległość usunięcia (zrywki) obalonych drzew               |                | m                      |
| 36                       | OBAL-MŚW                            | Maksymalna odległość usunięcia (zrywki) obalonych drzew               |                | m                      |
| 37                       | OBAL-MIG                            | Maksymalna odległość usunięcia (zrywki) obalonych drzew               |                | m                      |
| 38                       | OBAL-MLG                            | Maksymalna odległość usunięcia (zrywki) obalonych drzew               |                | m                      |
| 39                       | ROZDR-PP                            | Maksymalna długość pozostałości po rozdrabnianiu                      |                | cm                     |
| 40                       | ROZDR-PDR                           | Maksymalna długość pozostałości po rozdrabnianiu                      |                | cm                     |
| 41                       | ROZDR-PGL                           | Maksymalna długość pozostałości po rozdrabnianiu                      |                | cm                     |
| 42                       | ROZME-DRZ                           | Maksymalna długość pozostałości po rozdrabnianiu                      |                | cm                     |
| 43                       | ROZME-KRZ                           | Maksymalna długość pozostałości po rozdrabnianiu                      |                | cm                     |
| 47                       | OPR-UC                              | Maksymalna odległość od miejsca odbioru środka ochrony roślin         |                | km                     |

| <b>Nr pozycji OSTWPL</b> | <b>Kod czynności do rozliczenia</b> | <b>Opis parametru</b>                                                    | <b>Wartość</b> | <b>Jednostka miary</b> |
|--------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|----------------|------------------------|
| 47                       | OPR-UC                              | Maksymalna odległość od miejsca zwrotu opakowań po środku ochrony roślin |                | km                     |
| 47                       | OPR-UC                              | Maksymalna odległość od punktu poboru wody                               |                | km                     |
| 48                       | OPR-PSPAL                           | Maksymalna odległość od miejsca odbioru środka ochrony roślin            |                | km                     |
| 48                       | OPR-PSPAL                           | Maksymalna odległość od miejsca zwrotu opakowań po środku ochrony roślin |                | km                     |
| 48                       | OPR-PSPAL                           | Maksymalna odległość od punktu poboru wody                               |                | km                     |
| 49                       | OPR-OCHRO                           | Maksymalna odległość od miejsca odbioru środka ochrony roślin            |                | km                     |
| 49                       | OPR-OCHRO                           | Maksymalna odległość od miejsca zwrotu opakowań po środku ochrony roślin |                | km                     |
| 49                       | OPR-OCHRO                           | Maksymalna odległość od punktu poboru wody                               |                | km                     |
| 50                       | OPR-DCP                             | Maksymalna odległość od miejsca odbioru środka ochrony roślin            |                | km                     |
| 50                       | OPR-DCP                             | Maksymalna odległość od miejsca zwrotu opakowań po środku ochrony roślin |                | km                     |
| 50                       | OPR-DCP                             | Maksymalna odległość od punktu poboru wody                               |                | km                     |
| 51                       | ORKA-UG                             | Minimalna głębokość pełnej orki                                          |                | cm                     |
| 55                       | WYK-PASR                            | Minimalna szerokość pasa                                                 |                | cm                     |
| 55                       | WYK-PASR                            | Odległość pomiędzy środkami pasów                                        |                | m (+/- 10%)            |
| 55                       | WYK-PASR                            | Minimalna ilość miejsc pomiaru szerokości pasa                           |                | szt./km                |
| 56                       | WYK-PASK                            | Odległość pomiędzy środkami pasów                                        |                | m (+/- 10%)            |
| 57                       | WYK-PASKO                           | Odległość pomiędzy środkami pasów                                        |                | m (+/- 10%)            |
| 66                       | PRZ-TALSA                           | Minimalna głębokość przekopania i spulchnienia gleby                     |                | cm                     |
| 67                       | PRZ-PL12                            | Minimalna głębokość przekopania i spulchnienia gleby                     |                | cm                     |
| 68                       | PRZ-PL22                            | Minimalna głębokość przekopania i spulchnienia gleby                     |                | cm                     |
| 69                       | WYK KOPC                            | Więźba (odległości pomiędzy środkami sąsiednich kopczyków)               |                | m (+/- 10%)            |
| 69                       | WYK KOPC                            | Wymiary kopczyków                                                        |                | cm                     |
| 70                       | WYK-PLWY                            | Więźba (odległości pomiędzy środkami sąsiednich placówek)                |                | m (+/- 10%)            |
| 71                       | WYK-RABAT                           | Odległość pomiędzy środkami rabatowałków                                 |                | m (+/- 20%)            |

| <b>Nr pozycji OSTWPL</b> | <b>Kod czynności do rozliczenia</b> | <b>Opis parametru</b>                                       | <b>Wartość</b> | <b>Jednostka miary</b> |
|--------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------------------------------|----------------|------------------------|
| 71                       | WYK-RABAT                           | Minimalna wysokość rabatowałka                              |                | cm                     |
| 71                       | WYK-RABAT                           | Minimalna szerokość u podstawy rabatowałka                  |                | cm                     |
| 72                       | WYK-DOŁRM                           | Więźba (odległości pomiędzy środkami sąsiednich dołków)     |                | m (+/- 10%)            |
| 73                       | WYK-PASCZ                           | Odległość pomiędzy środkami bruzd                           |                | m (+/- 10%)            |
| 73                       | WYK-PASCZ                           | Minimalna szerokość bruzdy                                  |                | cm                     |
| 74                       | WYK-PA5CZ                           | Odległość pomiędzy środkami bruzd                           |                | m (+/- 10%)            |
| 74                       | WYK-PA5CZ                           | Minimalna szerokość bruzdy                                  |                | cm                     |
| 75                       | WYK-PASCP                           | Odległość pomiędzy środkami bruzd                           |                | m (+/- 10%)            |
| 75                       | WYK-PASCP                           | Minimalna szerokość bruzdy                                  |                | cm                     |
| 76                       | WYK-PWA                             | Odległość pomiędzy środkami bruzd                           |                | m (+/- 10%)            |
| 76                       | WYK-PWA                             | Minimalna szerokość bruzdy                                  |                | cm                     |
| 76                       | WYK-PWA                             | Minimalna wysokość naoranego wałka (wywyższenie dna bruzdy) |                | cm                     |
| 77                       | WYK-P5WA                            | Odległość pomiędzy środkami bruzd                           |                | m (+/- 10%)            |
| 77                       | WYK-P5WA                            | Minimalna szerokość bruzdy                                  |                | cm                     |
| 77                       | WYK-P5WA                            | Minimalna wysokość naoranego wałka (wywyższenie dna bruzdy) |                | cm                     |
| 78                       | WYK-POGCZ                           | Odległość pomiędzy środkami bruzd                           |                | m (+/- 10%)            |
| 78                       | WYK-POGCZ                           | Minimalna szerokość bruzdy                                  |                | cm                     |
| 79                       | WYK-P5GCP                           | Odległość pomiędzy środkami bruzd                           |                | m (+/- 10%)            |
| 79                       | WYK-P5GCP                           | Minimalna szerokość bruzdy                                  |                | cm                     |
| 80                       | WYK-FRECZ                           | Odległość pomiędzy środkami pasów                           |                | m (+/- 10%)            |
| 80                       | WYK-FRECZ                           | Minimalna szerokość pasa                                    |                | cm                     |
| 80                       | WYK-FRECZ                           | Minimalna głębokość spulchnienia gleby na pasach            |                | cm                     |
| 81                       | WAŁ KROK                            | Szerokość pasa                                              |                | cm (+/- 10%)           |
| 81                       | WAŁ KROK                            | Długość robocza pasa                                        |                | m (+/- 10%)            |
| 81                       | WAŁ KROK                            | Rozstaw pasów                                               |                | m (+/- 10%)            |
| 82                       | NAT-WPGBT                           | Szerokość pasa                                              |                | cm (+/- 10%)           |
| 82                       | NAT-WPGBT                           | Długość robocza pasa                                        |                | m (+/- 10%)            |
| 82                       | NAT-WPGBT                           | Rozstaw pasów                                               |                | m (+/- 10%)            |

| Nr pozycji OSTWPL | Kod czynności do rozliczenia | Opis parametru                                          | Wartość | Jednostka miary    |
|-------------------|------------------------------|---------------------------------------------------------|---------|--------------------|
| 83                | WYK-FREZ                     | Odległość pomiędzy środkami pasów                       |         | m (+/- 10%)        |
| 83                | WYK-FREZ                     | Minimalna szerokość pasów                               |         | cm                 |
| 83                | WYK-FREZ                     | Minimalna głębokość spulchnienia pasów                  |         | cm                 |
| 84                | WYK-FREZ2                    | Odległość pomiędzy środkami pasów                       |         | m (+/- 10%)        |
| 84                | WYK-FREZ2                    | Minimalna szerokość pasów                               |         | cm                 |
| 85                | WYK WAŁK                     | Odległość pomiędzy środkami wałków                      |         | m (+/- 10%)        |
| 85                | WYK WAŁK                     | Minimalna wysokość wałka                                |         | cm                 |
| 88                | SPUL-UC                      | Minimalna głębokość spulchnienia gleby                  |         | cm                 |
| 88                | SPUL-BC                      | Minimalna głębokość spulchnienia gleby                  |         | cm                 |
| 90                | SPUL-GZ                      | Minimalna głębokość spulchnienia gleby                  |         | cm                 |
| 91                | WYK-DOŁŚW                    | Więźba (odległości pomiędzy środkami sąsiednich dołków) |         | m (+/- 10%)        |
| 91                | WYK-DOŁŚW                    | Minimalne wymiary dołków (głębokość/średnica)           |         | cm                 |
| 92                | WYK-DOŁŚS                    | Więźba (odległości pomiędzy środkami sąsiednich dołków) |         | m (+/- 10%)        |
| 92                | WYK-DOŁŚS                    | Minimalne wymiary dołków (głębokość/średnica)           |         | cm                 |
| 93                | WYK-DOL-C                    | Więźba (odległości pomiędzy środkami sąsiednich dołków) |         | m (+/- 10%)        |
| 93                | WYK-DOL-C                    | Minimalne wymiary dołków (głębokość/średnica)           |         | cm                 |
| 96                | WYK-RAB1                     | Odległość pomiędzy środkami rabatowałków                |         | m (+/- 20%)        |
| 97                | WYK-RAB2                     | Odległość pomiędzy środkami rabatowałków                |         | m (+/- 20%)        |
| 96                | WYK-RAB1                     | Minimalne rozmiary rabatowałków (wysokość/szerokość)    |         | cm                 |
| 97                | WYK-RAB2                     | Minimalne rozmiary rabatowałków (wysokość/szerokość)    |         | cm                 |
| 98                | WAŁ-WUP2P                    | Ilość talerzy                                           |         | tszt/ha (+/- 10%), |
| 98                | WAŁ-WUP2P                    | Odległości między sąsiadującymi rzędami talerzy         |         | m (+/- 5%)         |
| 99                | GLEB-WT                      | Odstęp między placówkami                                |         | m (+/- 10%)        |
| 99                | GLEB-WT                      | Rozstaw pasów placówek                                  |         | m (+/- 10%)        |

| <b>Nr pozycji OSTWPL</b> | <b>Kod czynności do rozliczenia</b> | <b>Opis parametru</b>                                                    | <b>Wartość</b>                                               | <b>Jednostka miary</b> |
|--------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|------------------------|
| 101                      | SADZ 1R                             | Wymagane narzędzia ręczne                                                | Kostur, szpadel                                              | -                      |
| 102                      | SADZ WIEL                           | Wymagane narzędzia ręczne                                                | Szpadel                                                      | -                      |
| 104                      | SADZ POP                            | Wymagane narzędzia ręczne                                                | Kostur, szpadel                                              | -                      |
| 105                      | SAD-BRYŁ                            | Wymiary bryłki                                                           | bryłka V-265<br>góra 5,1 x 4,7<br>dół 3,5 x 3,2<br>wys. 14,1 | cm                     |
| 106                      | POP-BRYŁ                            | Wymiary bryłki                                                           |                                                              | cm                     |
| 110                      | DOW-SADZ                            | Maksymalna odległość transportu sadzonek                                 | 20                                                           | km                     |
| 111                      | SIEW-RCP                            | Maksymalna odległość transportu nasion i zaprawy                         |                                                              | km                     |
| 112                      | SIEW-KDB                            | Odległość pomiędzy kupkami żołądzi                                       |                                                              | cm                     |
| 112                      | SIEW-KDB                            | Maksymalna odległość transportu nasion                                   |                                                              | km                     |
| 114                      | SIEW-ME                             | Odległość pomiędzy środkami bruzd                                        |                                                              | m (+/- 10%)            |
| 125                      | OPR-CHWAS                           | Maksymalna odległość od miejsca odbioru środka ochrony roślin            |                                                              | km                     |
| 125                      | OPR-CHWAS                           | Maksymalna odległość od miejsca zwrotu opakowań po środku ochrony roślin |                                                              | km                     |
| 125                      | OPR-CHWAS                           | Maksymalna odległość od punktu poboru wody                               |                                                              | km                     |

| Nr pozycji OSTWPL | Kod czynności do rozliczenia | Opis parametru                                          | Wartość                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | Jednostka miary |
|-------------------|------------------------------|---------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| 132               | ZAB-REPEL                    | So – opis sposobu zabezpieczenia                        | pączek szczytowy i ok. 10 cm ostatniego przyrostu ewentualnie cały pierwszy okółek na nie mniej niż 50% drzewek, równomiernie rozmieszczonych na powierzchni pączek szczytowy i ok. 10 cm ostatniego przyrostu ewentualnie cały pierwszy okółek na nie mniej niż 50% drzewek, równomiernie rozmieszczonych na powierzchni | -               |
| 132               | ZAB-REPEL                    | Pozostałe gatunki iglaste – opis sposobu zabezpieczenia | pączek szczytowy i ok. 10 cm ostatniego przyrostu ewentualnie cały pierwszy okółek na nie mniej niż 50% drzewek, równomiernie rozmieszczonych na powierzchni pączek szczytowy i ok. 10 cm ostatniego przyrostu ewentualnie cały pierwszy okółek na nie mniej niż 50% drzewek, równomiernie rozmieszczonych na powierzchni | -               |

| Nr pozycji OSTWPL | Kod czynności do rozliczenia | Opis parametru                                                           | Wartość                                                                                                         | Jednostka miary |
|-------------------|------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| 132               | ZAB-REPEL                    | Gatunki liściaste – opis sposobu zabezpieczenia                          | zabezpieczając ostatni przyrost na nie mniej niż 80% drzewek równomiernie rozmieszczonych na powierzchni uprawy | -               |
| 132               | ZAB-REPEL                    | Maksymalna odległość od miejsca odbioru środka ochrony roślin            | 20 km                                                                                                           | km              |
| 132               | ZAB-REPEL                    | Maksymalna odległość od miejsca zwrotu opakowań po środku ochrony roślin | 20 km                                                                                                           | km              |
| 132               | ZAB-REPEL                    | Maksymalna odległość od punktu poboru wody                               | 5 km                                                                                                            | km              |
| 134               | ZAB-MCHRN                    | Maksymalna odległość od miejsca odbioru środka ochrony roślin            |                                                                                                                 | km              |
| 134               | ZAB-MCHRN                    | Maksymalna odległość od miejsca zwrotu opakowań po środku ochrony roślin |                                                                                                                 | km              |
| 134               | ZAB-MCHRN                    | Maksymalna odległość od punktu poboru wody                               |                                                                                                                 | km              |
| 135               | ZAB-MCHRG                    | Maksymalna odległość od miejsca odbioru środka ochrony roślin            |                                                                                                                 | km              |
| 135               | ZAB-MCHRG                    | Maksymalna odległość od miejsca zwrotu opakowań po środku ochrony roślin |                                                                                                                 | km              |
| 135               | ZAB-MCHRG                    | Maksymalna odległość od punktu poboru wody                               |                                                                                                                 | km              |
| 136               | ZAB-RYS                      | Ilość okółków do zabezpieczenia                                          |                                                                                                                 | szt             |
| 137               | ZAB-OSLZG                    | Maksymalna odległość dowozu osłonek                                      |                                                                                                                 | km              |
| 137               | ZAB-OSLZG                    | Maksymalna odległość dowozu drewna na paliki                             |                                                                                                                 | km              |
| 137               | ZAB-OSLZG                    | Maksymalna odległość zwiezienia niewykorzystanych materiałów             |                                                                                                                 | km              |
| 138               | ZAB-OSŁON                    | Maksymalna odległość dowozu osłonek                                      |                                                                                                                 | km              |
| 138               | ZAB-OSŁON                    | Maksymalna odległość dowozu drewna na paliki                             |                                                                                                                 | km              |
| 138               | ZAB-OSŁON                    | Maksymalna odległość zwiezienia niewykorzystanych materiałów             |                                                                                                                 | km              |
| 138               | ZAB-OSŁON                    | Długość palika                                                           |                                                                                                                 | cm (+/- 10%)    |
| 139               | ZAB-OSŁZD                    | Maksymalna odległość zwiezienia zdjętych osłonek                         |                                                                                                                 | km              |
| 140               | ZAB-UPAL                     | Opis parametrów drewna do przerobu na paliki, które zapewni zamawiający  |                                                                                                                 | -               |

| <b>Nr pozycji OSTWPL</b> | <b>Kod czynności do rozliczenia</b> | <b>Opis parametru</b>                                           | <b>Wartość</b> | <b>Jednostka miary</b> |
|--------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|----------------|------------------------|
| 140                      | ZAB-UPAL                            | Długość palika                                                  |                | cm (+/- 10%)           |
| 140                      | ZAB-UPAL                            | Maksymalna odległość dowozu palików                             |                | km                     |
| 140                      | ZAB-UPAL                            | Maksymalna odległość zwiezenia niewykorzystanych materiałów     |                | km                     |
| 141                      | ZAB SIAT                            | Ilość słupków wokół sadzonki                                    |                | szt.                   |
| 141                      | ZAB SIAT                            | Długość palika                                                  |                | cm (+/- 10%)           |
| 141                      | ZAB SIAT                            | Wymagania techniczne skobli                                     |                | -                      |
| 141                      | ZAB SIAT                            | Wymagana ilość skobli                                           |                | kg/tszt                |
| 141                      | ZAB SIAT                            | Wymagania techniczne gwoździ                                    |                | -                      |
| 141                      | ZAB SIAT                            | Wymagana ilość gwoździ                                          |                | kg/tszt                |
| 142                      | GRODZ-SN                            | Maksymalna odległość dowozu siatki grodzeniowej i drutu nośnego |                | km                     |
| 142                      | GRODZ-SN                            | Maksymalna odległość dowozu słupków                             |                | km                     |
| 142                      | GRODZ-SN                            | Maksymalna odległość dowozu żerdzi                              |                | km                     |
| 142                      | GRODZ-SN                            | Odległość między słupkami                                       |                | m (+/- 0,5 m),         |
| 142                      | GRODZ-SN                            | Maksymalna odległość zwiezenia niewykorzystanych materiałów     |                | km                     |
| 142                      | GRODZ-SN                            | Sposób zabezpieczenia słupka przed zgnilizną                    |                | -                      |
| 142                      | GRODZ-SN                            | Sposób umocowania siatki do słupa naciągowego                   |                | -                      |
| 142                      | GRODZ-SN                            | Sposób umocowania siatki do gruntu                              |                | -                      |
| 142                      | GRODZ-SN                            | Wymagania techniczne skobli                                     |                | -                      |
| 142                      | GRODZ-SN                            | Wymagania techniczne gwoździ                                    |                | -                      |
| 142                      | GRODZ-SN                            | Wymagana ilość skobli                                           |                | kg/hm                  |
| 142                      | GRODZ-SN                            | Wymagana ilość gwoździ                                          |                | kg/hm                  |
| 142                      | GRODZ-SN                            | Wymagana głębokość wkopania słupków                             |                | cm (+/- 5%)            |
| 142                      | GRODZ-SN                            | Wymagana wysokość grodzenia                                     |                | m                      |
| 142                      | GRODZ-SN                            | Minimalna średnica słupka w cieńszym końcu                      |                | cm                     |
| 142                      | GRODZ-SN                            | Maksymalna średnica słupka w cieńszym końcu                     |                | cm                     |
| 142                      | GRODZ-SN                            | Długość słupka                                                  |                | m                      |
| 143                      | GRODZ-SG                            | Maksymalna odległość dowozu siatki grodzeniowej i drutu nośnego |                | km                     |

| Nr pozycji OSTWPL | Kod czynności do rozliczenia | Opis parametru                                                  | Wartość                                                                                                                                           | Jednostka miary |
|-------------------|------------------------------|-----------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| 143               | GRODZ-SG                     | Maksymalna odległość dowozu słupków                             |                                                                                                                                                   | km              |
| 143               | GRODZ-SG                     | Maksymalna odległość dowozu żerdzi                              |                                                                                                                                                   | km              |
| 143               | GRODZ-SG                     | Odległość między słupkami                                       |                                                                                                                                                   | m (+/- 0,5 m),  |
| 143               | GRODZ-SG                     | Maksymalna odległość zwiezienia niewykorzystanych materiałów    |                                                                                                                                                   | km              |
| 143               | GRODZ-SG                     | Sposób zabezpieczenia słupka przed zgnilizną                    |                                                                                                                                                   | -               |
| 143               | GRODZ-SG                     | Sposób umocowania siatki do słupa naciągowego                   |                                                                                                                                                   | -               |
| 143               | GRODZ-SG                     | Sposób umocowania siatki do gruntu                              |                                                                                                                                                   | -               |
| 143               | GRODZ-SG                     | Wymagania techniczne skobli                                     |                                                                                                                                                   | -               |
| 143               | GRODZ-SG                     | Wymagania techniczne gwoździ                                    |                                                                                                                                                   | -               |
| 143               | GRODZ-SG                     | Wymagana ilość skobli                                           |                                                                                                                                                   | kg/hm           |
| 143               | GRODZ-SG                     | Wymagana ilość gwoździ                                          |                                                                                                                                                   | kg/hm           |
| 143               | GRODZ-SG                     | Wymagana głębokość wkopania słupków                             |                                                                                                                                                   | cm (+/- 5%)     |
| 143               | GRODZ-SG                     | Wymagana wysokość grodzenia                                     |                                                                                                                                                   | m               |
| 143               | GRODZ-SG                     | Minimalna średnica słupka w cieńszym końcu                      |                                                                                                                                                   | cm              |
| 143               | GRODZ-SG                     | Maksymalna średnica słupka w cieńszym końcu                     |                                                                                                                                                   | cm              |
| 143               | GRODZ-SG                     | Długość słupka                                                  |                                                                                                                                                   | m               |
| 144               | GRODZ-SRN                    | Maksymalna odległość dowozu siatki grodzeniowej i drutu nośnego | 5 km                                                                                                                                              | km              |
| 144               | GRODZ-SRN                    | Maksymalna odległość dowozu słupków                             | 5 km                                                                                                                                              | km              |
| 144               | GRODZ-SRN                    | Maksymalna odległość dowozu żerdzi                              | 5 km                                                                                                                                              | km              |
| 144               | GRODZ-SRN                    | Odległość między słupkami                                       | 4 m                                                                                                                                               | m (+/- 0,5 m),  |
| 144               | GRODZ-SRN                    | Maksymalna odległość zwiezienia niewykorzystanych materiałów    | 5 km                                                                                                                                              | km              |
| 144               | GRODZ-SRN                    | Sposób zabezpieczenia słupka przed zgnilizną                    | okorowanie części, która będzie w gruncie (dotyczy gatunków liściastych) lub opalenie części, która będzie w gruncie (dotyczy gatunków iglastych) | -               |

| Nr pozycji OSTWPL | Kod czynności do rozliczenia | Opis parametru                                | Wartość                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | Jednostka miary |
|-------------------|------------------------------|-----------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| 144               | GRODZ-SRN                    | Sposób umocowania siatki do słupa naciągowego | poprzez naciągnięcie siatki i zamocowanie siatki na całej jej szerokości, końce drutów poziomych mocujemy do słupa za pomocą skobli. Siatkę na słupach pośrednich mocujemy przybijając druty poziome skoblami (min. 4 szt.) – skobli nie dobijamy, druty muszą mieć możliwość przesuwania się w poziomie. W przypadku grubej kory miejsce przybicia skobla należy okorować. | -               |
| 144               | GRODZ-SRN                    | Sposób umocowania siatki do gruntu            | polega na wbiciu i wkopaniu do gruntu od strony wewnętrznej grodzenia na głębokość 50 cm 1 palika równomiernie rozmieszczonego na każdym przęśle o średnicy większej lub równej 10 cm, do którego należy przymocować najniższy drut siatki.                                                                                                                                 | -               |
| 144               | GRODZ-SRN                    | Wymagania techniczne skobli                   | 35x40 mm                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | -               |
| 144               | GRODZ-SRN                    | Wymagania techniczne gwoździ                  | 04x15 cm                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | -               |
| 144               | GRODZ-SRN                    | Wymagana ilość skobli                         | 0,60 kg/hm                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | kg/hm           |
| 144               | GRODZ-SRN                    | Wymagana ilość gwoździ                        | 0,50 kg/hm                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | kg/hm           |
| 144               | GRODZ-SRN                    | Wymagana głębokość wkopania słupków           | 60 cm                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | cm (+/- 5%)     |

| Nr pozycji OSTWPL | Kod czynności do rozliczenia | Opis parametru                                                  | Wartość                                                              | Jednostka miary |
|-------------------|------------------------------|-----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|-----------------|
| 144               | GRODZ-SRN                    | Wymagana wysokość grodzenia                                     | 2,0 lub 1,6 m                                                        | m               |
| 144               | GRODZ-SRN                    | Minimalna średnica słupka w cieńszym końcu                      | 12 cm                                                                | cm              |
| 144               | GRODZ-SRN                    | Maksymalna średnica słupka w cieńszym końcu                     | 25 cm                                                                | cm              |
| 144               | GRODZ-SRN                    | Długość słupka                                                  | 2,5 m (siatka 1,6m)<br>2,8 m (siatka 2m)                             | m               |
| 145               | GRODZ-SRG                    | Maksymalna odległość dowozu siatki grodzeniowej i drutu nośnego |                                                                      | km              |
| 145               | GRODZ-SRG                    | Maksymalna odległość dowozu słupków                             |                                                                      | km              |
| 145               | GRODZ-SRG                    | Maksymalna odległość dowozu żerdzi                              |                                                                      | km              |
| 145               | GRODZ-SRG                    | Odległość między słupkami                                       |                                                                      | m (+/- 0,5 m),  |
| 145               | GRODZ-SRG                    | Maksymalna odległość zwiezenia niewykorzystanych materiałów     |                                                                      | km              |
| 145               | GRODZ-SRG                    | Sposób zabezpieczenia słupka przed zgnilizną                    |                                                                      | -               |
| 145               | GRODZ-SRG                    | Sposób umocowania siatki do słupa naciągowego                   |                                                                      | -               |
| 145               | GRODZ-SRG                    | Sposób umocowania siatki do gruntu                              |                                                                      | -               |
| 145               | GRODZ-SRG                    | Wymagania techniczne skobli                                     |                                                                      | -               |
| 145               | GRODZ-SRG                    | Wymagania techniczne gwoździ                                    |                                                                      | -               |
| 145               | GRODZ-SRG                    | Wymagania ilość skobli                                          |                                                                      | kg/hm           |
| 145               | GRODZ-SRG                    | Wymagania ilość gwoździ                                         |                                                                      | kg/hm           |
| 145               | GRODZ-SRG                    | Wymagana głębokość wkopania słupków                             |                                                                      | cm (+/- 5%)     |
| 145               | GRODZ-SRG                    | Wymagana wysokość grodzenia                                     |                                                                      | m               |
| 145               | GRODZ-SRG                    | Minimalna średnica słupka w cieńszym końcu                      |                                                                      | cm              |
| 145               | GRODZ-SRG                    | Maksymalna średnica słupka w cieńszym końcu                     |                                                                      | cm              |
| 145               | GRODZ-SRG                    | Długość słupka                                                  |                                                                      | m               |
| 146               | GRODZ-SZY                    | Wymiary żerdzi (długość, średnica)                              | z surowca powierzzonego o długości ok 2,5 mb i średnicy w ckbk 7-9cm | cm (+/- 10%)    |
| 146               | GRODZ-SZY                    | Wymiary słupków (długość, średnica ckbk)                        | długość min. 2,8m i średnica w ckbk min.12 cm                        | cm (+/- 10%)    |
| 146               | GRODZ-SZY                    | Wymagana głębokość wkopania słupka                              | 60 cm                                                                | cm (+/- 10%)    |
| 146               | GRODZ-SZY                    | Wymagany odstęp pomiędzy wkopanymi słupkami                     | 40-50 mb                                                             | m (+/- 10%)     |

| Nr pozycji OSTWPL | Kod czynności do rozliczenia | Opis parametru                                                  | Wartość                                                                                                                          | Jednostka miary |
|-------------------|------------------------------|-----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| 146               | GRODZ-SZY                    | Wymagany rozmiar skobli ocynkowanych                            | 35x40 mm                                                                                                                         | mm              |
| 146               | GRODZ-SZY                    | Wymagana ilość skobli ocynkowanych                              | 0,1 kg/hm                                                                                                                        | kg/hm           |
| 146               | GRODZ-SZY                    | Wymagany rozmiar gwoździ ocynkowanych                           | 0,4x15 cm                                                                                                                        | mm              |
| 146               | GRODZ-SZY                    | Wymagana ilość gwoździ ocynkowanych                             | 1,0 kg                                                                                                                           | kg/hm           |
| 147               | GRODZ-DEM                    | Maksymalna odległość przewiezienia odzyskanych materiałów       | 5 km                                                                                                                             | km              |
| 148               | K GRODZEŃ                    | Maksymalna odległość dowozu siatki grodzeniowej i drutu nośnego | 5 km                                                                                                                             | km              |
| 148               | K GRODZEŃ                    | Sposób zabezpieczenia słupka przed zgnilizną                    | w zależności od metody grodzenia remontowanego , opisane w pozycji nr 144 oraz 146                                               | -               |
| 148               | K GRODZEŃ                    | Maksymalna odległość dowozu słupków                             | 5 km                                                                                                                             | km              |
| 148               | K GRODZEŃ                    | Maksymalna odległość dowozu żerdzi                              | 5 km                                                                                                                             | km              |
| 148               | K GRODZEŃ                    | Maksymalna odległość zwiezienia zdemontowanych materiałów       | 5 km                                                                                                                             | km              |
| 148               | K GRODZEŃ                    | Opis technologii wykonania nowych słupków                       | obejmuje wymianę słupów na nowe w zależności od metody grodzenia remontowanego , opisane w pozycji nr 144 oraz 146               | -               |
| 148               | K GRODZEŃ                    | Sposób przymocowania siatki                                     | obejmuje naciągnięcie lub wymianę siatki nowe w zależności od metody grodzenia remontowanego , opisane w pozycji nr 144 oraz 146 | -               |
| 148               | K GRODZEŃ                    | Wymagania techniczne skobli                                     | 35x40 mm                                                                                                                         | -               |
| 148               | K GRODZEŃ                    | Wymagania techniczne gwoździ                                    | 04x15 cm                                                                                                                         | -               |
| 149               | PRZYB-1ŻU                    | Wymagania techniczne gwoździ                                    |                                                                                                                                  | -               |
| 149               | PRZYB-1ŻU                    | Maksymalna odległość dowozu żerdzi                              |                                                                                                                                  | km              |

| Nr pozycji OSTWPL | Kod czynności do rozliczenia | Opis parametru                                                                 | Wartość                                                                | Jednostka miary |
|-------------------|------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| 152               | KOR-P                        | Maksymalna odległość transportu kory do spalenia lub zakopania                 | 5 km<br>(zakopanie, przykrycie warstwą min 40 cm gleby oraz udeptanie) | km              |
| 153               | KOR-NISZ                     | Maksymalna odległość transportu kory do spalenia lub zakopania                 | 5 km<br>(zakopanie, przykrycie warstwą min 40 cm gleby oraz udeptanie) | km              |
| 154               | PUŁF                         | Maksymalna odległość dowozu materiałów (palików, drutu i pułapek feromonowych) |                                                                        | km              |
| 154               | PUŁF                         | Maksymalna odległość zwiezienia zdemontowanych pułapek                         |                                                                        | km              |
| 155               | PUŁ-RYJ                      | Maksymalna odległość dowozu materiałów (krążków, chrustu lub wałków)           | 5 km                                                                   | km              |
| 156               | MO-SSP                       | Maksymalna odległość od miejsca odbioru środka ochrony roślin                  |                                                                        | km              |
| 156               | MO-SSP                       | Maksymalna odległość od miejsca zwrotu opakowań po środku ochrony roślin       |                                                                        | km              |
| 156               | MO-SSP                       | Maksymalna odległość od punkt poboru wody                                      |                                                                        | km              |
| 162               | ZW-ZRĘB                      | Udział pozostałości drzewnych (M+S) w stosunku do pozyskanej grubizny          |                                                                        | %               |
| 163               | KOR-DRWI                     | Maksymalna odległość transportu kory do spalenia lub zakopania                 | 5 km<br>(zakopanie, przykrycie warstwą min 40 cm gleby oraz udeptanie) | km              |
| 165               | SMAR-PBIO                    | Maksymalna odległość od miejsca odbioru preparatu                              |                                                                        | km              |
| 165               | SMAR-PBIO                    | Maksymalna odległość od miejsca zwrotu opakowań po preparacie                  |                                                                        | km              |
| 165               | SMAR-PBIO                    | Maksymalna odległość od punkt poboru wody                                      |                                                                        | km              |
| 166               | SMAR-MECH                    | Maksymalna odległość od miejsca odbioru preparatu                              |                                                                        | km              |
| 166               | SMAR-MECH                    | Maksymalna odległość od miejsca zwrotu opakowań po preparacie                  |                                                                        | km              |
| 166               | SMAR-MECH                    | Maksymalna odległość od punkt poboru wody                                      |                                                                        | km              |
| 167               | ZAW-BUD                      | Wysokość przymocowania budki lęgowej                                           |                                                                        | m               |
| 167               | ZAW-BUD                      | Sposób przymocowania budki lęgowej                                             |                                                                        | -               |

| <b>Nr pozycji OSTWPL</b> | <b>Kod czynności do rozliczenia</b> | <b>Opis parametru</b>                                                        | <b>Wartość</b> | <b>Jednostka miary</b> |
|--------------------------|-------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|----------------|------------------------|
| 167                      | ZAW-BUD                             | Materiał do przymocowania budek                                              |                | -                      |
| 168                      | NAPR-BUD                            | Wymagania techniczne gwoździ                                                 |                | -                      |
| 168                      | NAPR-BUD                            | Maksymalna odległość dojazdu do budek                                        |                | km                     |
| 169                      | CZYSZ-BUD                           | Opis materiału do budek                                                      |                | -                      |
| 169                      | CZYSZ-BUD                           | Maksymalna odległość dojazdu do budek                                        |                | km                     |
| 188                      | OPR-SC                              | Maksymalna odległość od miejsca odbioru środka ochrony roślin                |                | km                     |
| 188                      | OPR-SC                              | Maksymalna odległość od miejsca zwrotu opakowań po środku chemicznym         |                | km                     |
| 189                      | OPR-SCA                             | Maksymalna odległość od miejsca odbioru środka ochrony roślin                |                | km                     |
| 189                      | OPR-SCA                             | Maksymalna odległość od miejsca zwrotu opakowań po środku chemicznym         |                | km                     |
| 190                      | OPR-PPALA                           | Maksymalna odległość od miejsca odbioru środka ochrony roślin                |                | km                     |
| 190                      | OPR-PPALA                           | Maksymalna odległość od miejsca zwrotu opakowań po środku chemicznym         |                | km                     |
| 201                      | POZ-T                               | Maksymalna odległość od szkółki do miejsca pozyskania materiału kompostowego |                | km                     |
| 202                      | POZ-Ł                               | Maksymalna odległość od szkółki do miejsca pozyskania materiału kompostowego |                | km                     |
| 203                      | ZAŁ-T                               | Maksymalna odległość od szkółki do miejsca pozyskania materiału kompostowego |                | km                     |
| 204                      | ZAŁ-Ł                               | Maksymalna odległość od szkółki do miejsca pozyskania materiału kompostowego |                | km                     |
| 205                      | ZAŁ-KOMP                            | Maksymalna odległość od szkółki do miejsca pozyskania materiału kompostowego |                | km                     |
| 206                      | GRAB-R                              | Maksymalna odległość transportu materiału                                    |                | km                     |
| 208                      | ZB-KAM                              | Maksymalna odległość wywiezienia kamieni                                     |                | km                     |
| 210                      | OSŁ-ATM                             | Rodzaj stosowanych osłon                                                     |                | -                      |
| 211                      | OSŁ-REG                             | Rodzaj stosowanych osłon                                                     |                | -                      |
| 216                      | POZ-P                               | Rodzaj pozyskiwanych pędów                                                   |                | -                      |
| 216                      | POZ-P                               | Maksymalna odległość pozyskiwania pędów od szkółki                           |                | km                     |

| <b>Nr pozycji OSTWPL</b> | <b>Kod czynności do rozliczenia</b> | <b>Opis parametru</b>                                                                 | <b>Wartość</b> | <b>Jednostka miary</b> |
|--------------------------|-------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------|------------------------|
| 223                      | NAW-MINEC                           | Maksymalna odległość dowozu nawozów mineralnych                                       |                | km                     |
| 224                      | SIEW-KC                             | Maksymalna odległość dowozu kompostu lub ścióły                                       |                | km                     |
| 225                      | SIEW-NC                             | Maksymalna odległość dowozu nawozów                                                   |                | km                     |
| 226                      | SIEW-WAP                            | Maksymalna odległość dowozu wapna                                                     |                | km                     |
| 227                      | NAW-MIND                            | Maksymalna odległość dowozu nawozów dolistnych                                        |                | km                     |
| 228                      | SIEW-OC                             | Maksymalna odległość dowozu obornika                                                  |                | km                     |
| 245                      | PIEL-RN                             | Maksymalna odległość wywieżenia usuniętych roślin                                     |                | km                     |
| 246                      | PIEL-RN1                            | Maksymalna odległość wywieżenia usuniętych roślin                                     |                | km                     |
| 247                      | PIEL-P                              | Maksymalna odległość wywieżenia usuniętych roślin                                     |                | km                     |
| 248                      | PIEL-P1                             | Maksymalna odległość wywieżenia usuniętych roślin                                     |                | km                     |
| 249                      | PRZER-NAS                           | Maksymalna odległość wywieżenia usuniętych roślin                                     |                | km                     |
| 268                      | POZ-Ś                               | Maksymalna odległość od szkółki do miejsca pozyskania materiału kompostowego (ścióły) |                | km                     |
| 269                      | ZAŁ-Ś TR                            | Maksymalna odległość od szkółki do miejsca pozyskania materiału kompostowego (ścióły) |                | km                     |
| 271                      | SPUL-O                              | Maksymalna odległość wywieżenia usuniętych roślin                                     |                | km                     |
| 272                      | SPUL-R                              | Maksymalna odległość wywieżenia usuniętych roślin                                     |                | km                     |
| 273                      | SPUL-R1                             | Maksymalna odległość wywieżenia usuniętych roślin                                     |                | km                     |
| 294                      | ROZS-SUBS                           | Wymagana ilość rozsiewanego substratu                                                 |                | m <sup>3</sup> /ar     |
| 306                      | WYJ 1R                              | Maksymalna odległość dowozu do miejsca tymczasowego przechowywania                    |                | km                     |
| 306                      | WYJ 1R                              | Maksymalna odległość wywozu odpadów sadzonek                                          |                | km                     |
| 306                      | WYJ 1R                              | Rodzaje (gatunki) sadzonek podlegające wiązaniu w pęczki                              |                | -                      |
| 307                      | WYJ 2-3L                            | Maksymalna odległość dowozu do miejsca tymczasowego przechowywania                    |                | km                     |
| 307                      | WYJ 2-3L                            | Maksymalna odległość wywozu odpadów sadzonek                                          |                | km                     |
| 307                      | WYJ 2-3L                            | Rodzaje (gatunki) sadzonek podlegające wiązaniu w pęczki                              |                | -                      |

| Nr pozycji OSTWPL | Kod czynności do rozliczenia | Opis parametru                                                     | Wartość | Jednostka miary |
|-------------------|------------------------------|--------------------------------------------------------------------|---------|-----------------|
| 308               | WYJ 4-5L                     | Maksymalna odległość dowozu do miejsca tymczasowego przechowywania |         | km              |
| 308               | WYJ 4-5L                     | Maksymalna odległość wywozu odpadów sadzonek                       |         | km              |
| 308               | WYJ 4-5L                     | Rodzaje (gatunki) sadzonek podlegające wiązaniu w pęczki           |         | -               |
| 309               | WYJ WFORM                    | Maksymalna odległość dowozu do miejsca tymczasowego przechowywania |         | km              |
| 309               | WYJ WFORM                    | Maksymalna odległość wywozu odpadów sadzonek                       |         | km              |
| 309               | WYJ WFORM                    | Rodzaje (gatunki) sadzonek podlegające wiązaniu w pęczki           |         | -               |
| 327               | WYW-GRZ                      | Wysokość wywyższenia                                               |         | mm (+/- 10%)    |
| 327               | WYW-GRZ                      | Szerokość grzędy                                                   |         | mm (+/- 10%)    |
| 329               | ŻEL-1                        | Maksymalna odległość od miejsca odbioru środka (żelu)              | 20      | km              |
| 329               | ŻEL-1                        | Maksymalna odległość od miejsca zwrotu opakowań po środku (żelu)   | 20      | km              |
| 329               | ŻEL-1                        | Maksymalna odległość od punktu poboru wody                         | 5       | km              |
| 330               | ŻEL-2                        | Maksymalna odległość od miejsca odbioru środka (żelu)              | 20      | km              |
| 330               | ŻEL-2                        | Maksymalna odległość od miejsca zwrotu opakowań po środku (żelu)   | 20      | km              |
| 330               | ŻEL-2                        | Maksymalna odległość od punktu poboru wody                         | 5       | km              |
| 331               | ŻEL-IL                       | Maksymalna odległość od miejsca odbioru środka (żelu)              |         | km              |
| 331               | ŻEL-IL                       | Maksymalna odległość od miejsca zwrotu opakowań po środku (żelu)   |         | km              |
| 331               | ŻEL-IL                       | Maksymalna odległość od punktu poboru wody                         |         | km              |
| 337               | PRZER-DON                    | Maksymalna odległość transportu usuniętych roślin                  |         | km              |
| 338               | N-ZSGDNSO                    | Maksymalna odległość miejsca zbioru szyszek od magazynu            |         | km              |
| 339               | N-ZSGDNŚW                    | Maksymalna odległość miejsca zbioru szyszek od magazynu            |         | km              |
| 340               | N-ZSGDNMD                    | Maksymalna odległość miejsca zbioru szyszek od magazynu            |         | km              |
| 341               | N-ZSPLN                      | Maksymalna odległość miejsca zbioru szyszek od magazynu            |         | km              |
| 342               | N-ZSGDNPO                    | Maksymalna odległość miejsca zbioru szyszek od magazynu            |         | km              |

| <b>Nr pozycji OSTWPL</b> | <b>Kod czynności do rozliczenia</b> | <b>Opis parametru</b>                                   | <b>Wartość</b> | <b>Jednostka miary</b> |
|--------------------------|-------------------------------------|---------------------------------------------------------|----------------|------------------------|
| 342                      | N-ZSGDNPO                           | Opis gatunków pozostałych drzewostanów nasiennych       |                | -                      |
| 343                      | N-ZSDNSO                            | Maksymalna odległość miejsca zbioru szyszek od magazynu |                | km                     |
| 344                      | N-ZSDNŚW                            | Maksymalna odległość miejsca zbioru szyszek od magazynu |                | km                     |
| 345                      | N-ZSDNMD                            | Maksymalna odległość miejsca zbioru szyszek od magazynu |                | km                     |
| 346                      | N-ZSDNJD                            | Maksymalna odległość miejsca zbioru szyszek od magazynu |                | km                     |
| 347                      | N-ZSDMSO                            | Maksymalna odległość miejsca zbioru szyszek od magazynu |                | km                     |
| 348                      | N-ZSDMŚW                            | Maksymalna odległość miejsca zbioru szyszek od magazynu |                | km                     |
| 349                      | N-ZSDMMD                            | Maksymalna odległość miejsca zbioru szyszek od magazynu |                | km                     |
| 350                      | N-ZSDMJD                            | Maksymalna odległość miejsca zbioru szyszek od magazynu |                | km                     |
| 351                      | N-ZSPNSO                            | Maksymalna odległość miejsca zbioru szyszek od magazynu |                | km                     |
| 352                      | N-ZSPNŚW                            | Maksymalna odległość miejsca zbioru szyszek od magazynu |                | km                     |
| 353                      | N-ZSPNMD                            | Maksymalna odległość miejsca zbioru szyszek od magazynu |                | km                     |
| 354                      | N-ZSPNJD                            | Maksymalna odległość miejsca zbioru szyszek od magazynu |                | km                     |
| 355                      | N-ZSPUNSO                           | Maksymalna odległość miejsca zbioru szyszek od magazynu |                | km                     |
| 356                      | N-ZSPUNŚW                           | Maksymalna odległość miejsca zbioru szyszek od magazynu |                | km                     |
| 357                      | N-ZSPUNMD                           | Maksymalna odległość miejsca zbioru szyszek od magazynu |                | km                     |
| 358                      | N-ZSPUNJD                           | Maksymalna odległość miejsca zbioru szyszek od magazynu |                | km                     |
| 359                      | ZB-OCENA                            | Maksymalna odległość miejsca zbioru szyszek od magazynu |                | km                     |
| 360                      | ZB-NASDB                            | Maksymalna odległość miejsca zbioru nasion od magazynu  |                | km                     |
| 361                      | ZB-NASBK                            | Maksymalna odległość miejsca zbioru nasion od magazynu  |                | km                     |
| 362                      | ZB-NASBRZ                           | Maksymalna odległość miejsca zbioru nasion od magazynu  |                | km                     |
| 363                      | ZB-NASLP                            | Maksymalna odległość miejsca zbioru nasion od magazynu  |                | km                     |
| 364                      | ZB-NASGB                            | Maksymalna odległość miejsca zbioru nasion od magazynu  |                | km                     |
| 365                      | ZB-NASWZ                            | Maksymalna odległość miejsca zbioru nasion od magazynu  |                | km                     |
| 366                      | ZB-NASOL                            | Maksymalna odległość miejsca zbioru nasion od magazynu  |                | km                     |

| <b>Nr pozycji OSTWPL</b> | <b>Kod czynności do rozliczenia</b> | <b>Opis parametru</b>                                  | <b>Wartość</b> | <b>Jednostka miary</b> |
|--------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------------------------|----------------|------------------------|
| 367                      | ZB-NASCZR                           | Maksymalna odległość miejsca zbioru nasion od magazynu |                | km                     |
| 368                      | ZB-NASKL                            | Maksymalna odległość miejsca zbioru nasion od magazynu |                | km                     |
| 369                      | ZB-NASP                             | Opis pozostałych gatunków do zbioru nasion             |                | -                      |
| 369                      | ZB-NASP                             | Maksymalna odległość miejsca zbioru nasion od magazynu |                | km                     |