

**OPIS TECHNOLOGII WYKONAWSTWA PRAC****Dział I – HODOWLA LASU****I.1 Melioracje agrotechniczne**

Melioracje agrotechniczne to ogół czynności, wykonywanych ręcznie lub (i) mechanicznie, mających na celu stworzenie optymalnych warunków dla wprowadzenia nowego pokolenia lasu, a nie dotyczących przygotowania gleby. Melioracje agrotechniczne to czynności sprowadzające się do oczyszczenia powierzchni przewidzianej do odnowienia ze zbędnej roślinności (krzewów, krzewinek itp.) oraz pozostałości po pozyskany na tej powierzchni surowcu drzewnym. Do melioracji agrotechnicznych zalicza się w szczególności usunięcie podszytu (na etapie realizacji cięć rębnych) z powierzchni przeznaczonej do odnowienia. Sposób i efekt wykonania melioracji nie może powodować utrudnień w wykonaniu przygotowania gleby.

<i>Kod czynności</i>	<i>Opis kodu czynności</i>	<i>Jednostka miary</i>
PORZ>100	Oczyszczanie zrębów i halizn z krzewów, jeżyn, malin itp. Poprzez wycinanie i wynoszenie – dla 100% pokrycia powierzchni	HA

Zakres prac obejmuje:

- wycinanie podszytów, podrostów i krzewów,
- oczyszczanie powierzchni z krzewów oraz pozostałości poeksploatacyjnych,
- znoszenie i układanie w wały lub stosy pozostałości poeksploatacyjnych i gałęzi w celu zrębkowania lub balotowania. W przypadku braku możliwości przerobu, pozostałości powinny być wyniesione poza powierzchnię.