

glifosat (np. woda+Roundap – 1:1) . Jest to szczególnie ważne w przypadku robinii akacjowej. Należy to robić niezwłocznie po odcięciu podrostu ponieważ glifosat przenosi się w roślinie na drodze komórkowej poprzez cytoplazmę więc wyschnięcie rany bardzo utrudnia przemieszczenie herbicydu do korzeni. Na wybranej powierzchni ok. 10x10m (1ar) wypróbować metodę chemicznego niszczenia odrastających po wycięciu pędów za pomocą oprysku. Celem tego eksperymentu będzie sprawdzenie skuteczności ograniczonego stosowania herbicydu selektywnego w okresie wiosna-lato. Ze względu na sprzyjający okres (rośliny mają rozwinięte liście) można zastosować herbicyd selektywny o nazwie handlowej Starane i ok. 2-3 tygodnie po wycince odrostów w momencie kiedy pędy zaczną odbijać i wytworzą dostatecznie dużą powierzchnię zielonych liści zastosować oprysk herbicydowy. Po około 1-2 miesiące po pierwszym oprysku o ile zajdzie potrzeba będzie można wykonać powtórny oprysk , tym razem punktowo , tylko w miejscu gdzie roślina powtórnie wypuści pęd. Ze względu na rozciągłość w czasie proponowanego rozwiązania próbę tą będzie musiała wykonać załoga zamkowa. Niszczenie odrostów na górze zamkowej to najpoważniejszy problem zarządzania zielenią w tym obiekcie i dobrze byłoby gdyby koszty corocznej wycinki odrostów zminimalizować.

Harmonogram prac .

1. Prace przy wycince i pielęgnacji drzew - zakończyć do grudnia 2018
2. Prace przy usuwaniu podrostu na stoku i jego utylizacji– zakończyć do końca grudnia 2018
3. Prace przy wykonaniu nawadniania do połowy czerwca 2018