

## Instrukcja pobierania próbek gleb sadowniczych.

- *Próbki z pola przeznaczonego pod założenie sadu należy pobierać:*
  - z warstwy ornej 0-20 cm (pobrać 15-20 próbek i dokładnie wymieszać)
  - z warstwy podornej 20-40 cm (pobrać 3-4 próbki z każdego dolka i dokładnie wymieszać)Z każdej warstwy przygotować próbkę średnią o masie 0,5 kg, dołączyć etykietę identyfikującą próbkę.

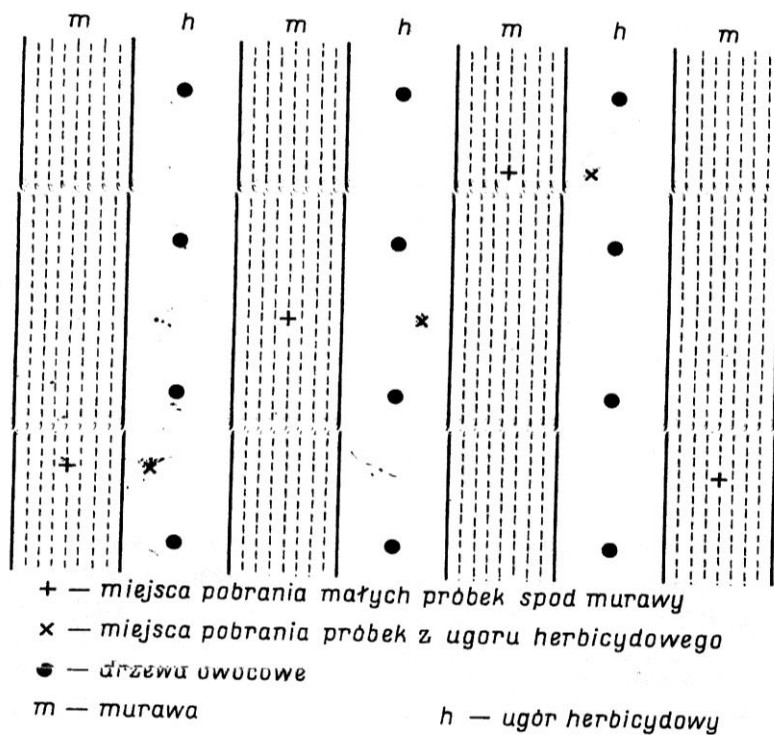
- *Próbki z sadu pobierać należy również oddzielnie z obu warstw (Rys.2).*

*Przygotować próbki średnie jak wyżej.*

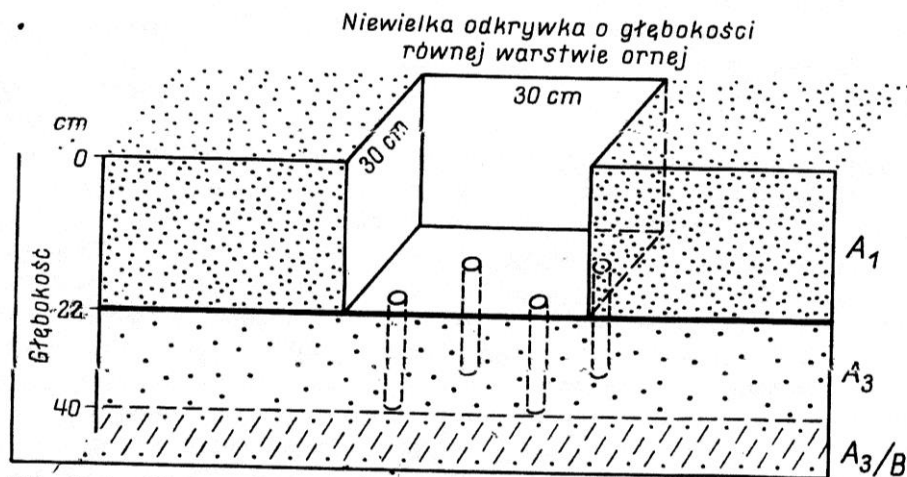
*Z kwatery o powierzchni do 3 ha należy pobrać próbki z ugoru herbicydowego i osobno z murawy. Nie należy próbek z tych pasów łączyć (Rys. 1).*

*Można pobrać tylko próbki z obu warstw z ugoru herbicydowego.*

*W przypadku korzystania z zaleceń nawozowych i wysyłania próbek pocztą, dołączyć dokumentację zawierającą informacje dotycząca sadu (gatunek, wiek, stan roślin, termin ostatniego wapnowania).*



RYS. 1. Miejsca pobierania próbek gleby w sadzie



RYS. 2. Przykładowy schemat pobierania próbek z warstwy podornej, z uwzględnieniem miąższości poziomów genetycznych gleby