

Cílem tohoto měření je získat konečný rozměr fólie včetně dostatečných přesahů na upevnění.

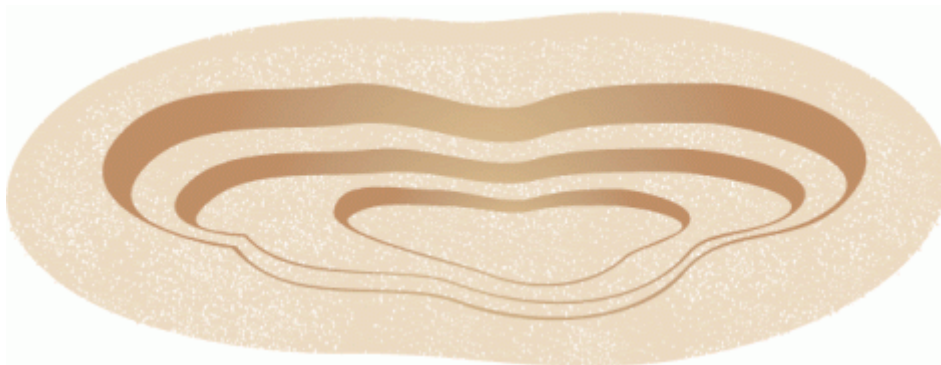
Co k zaměření potřebujeme?

Dvě pásma, případně jedno pásmo a provázek, kolíky na upevnění pásma nebo provázku, tužku a papír k zaznamenání naměřených hodnot.

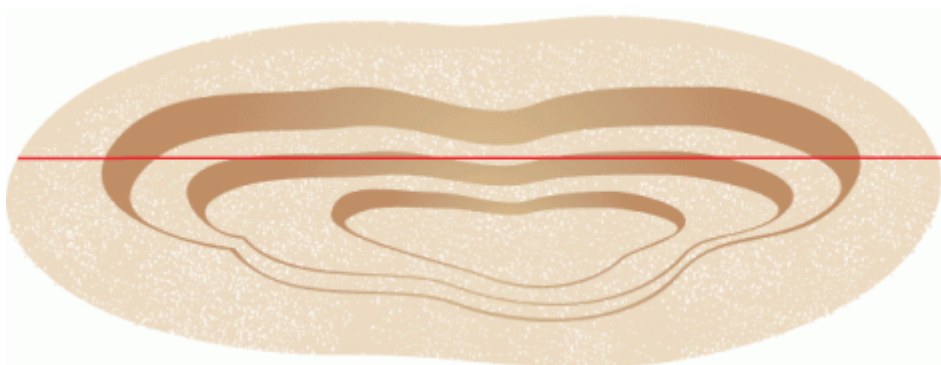
Návod na měření

Pro zahradní jezírka plochy fólie cca 50 - 200 m² fólie aplikujeme následující postup měření.

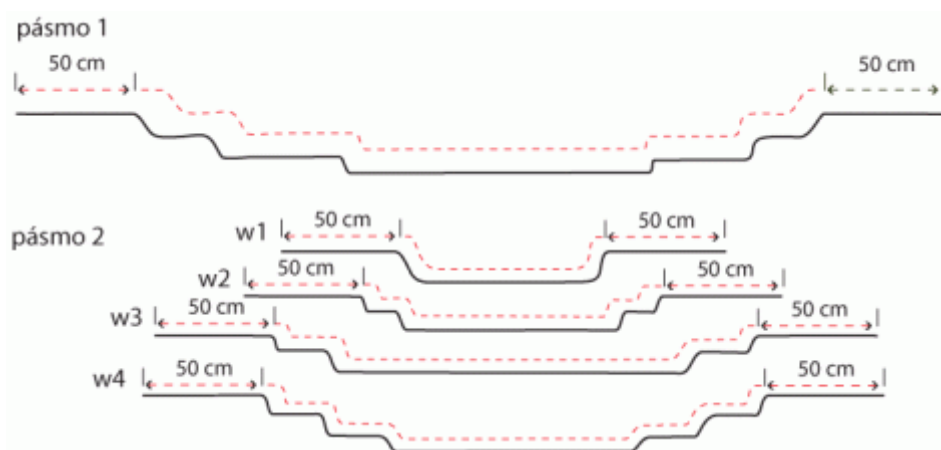
1. Pro měření plochy fólie musí být výkop dokončen – měříme konečný tvar a velikost výkopu.



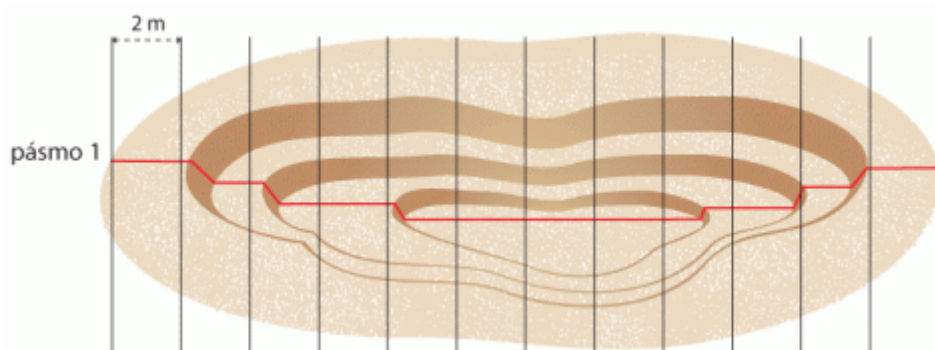
2. Zhodnotíme tvar výkopu a určíme nejdelší vzdálenost mezi břehy výkopu.



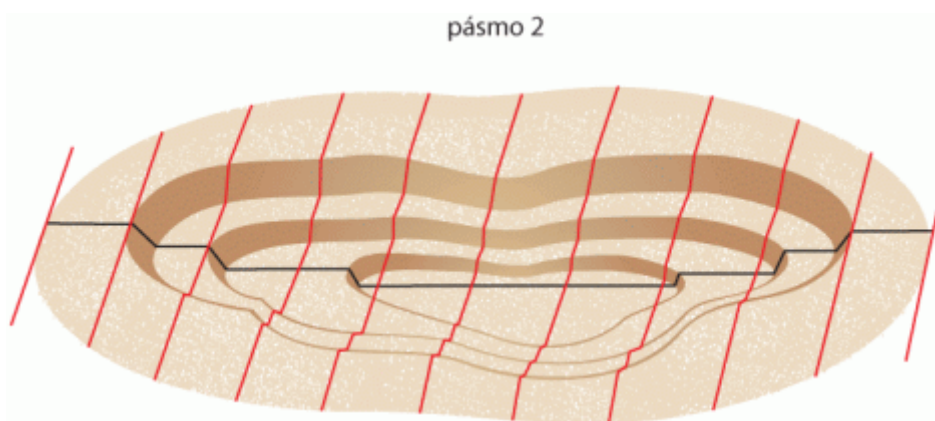
3. Nejdelší vzdáleností (L) mezi břehy proložíme pásmo 1 s přesahy minimálně 50 cm na každé straně.



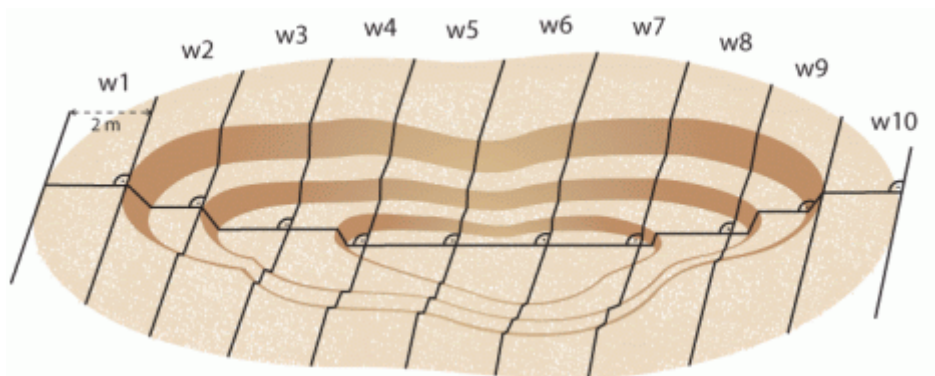
4. Pro lepší manipulaci si na pásmu 1 vyznačíme viditelně vzdálenosti po dvou metrech.



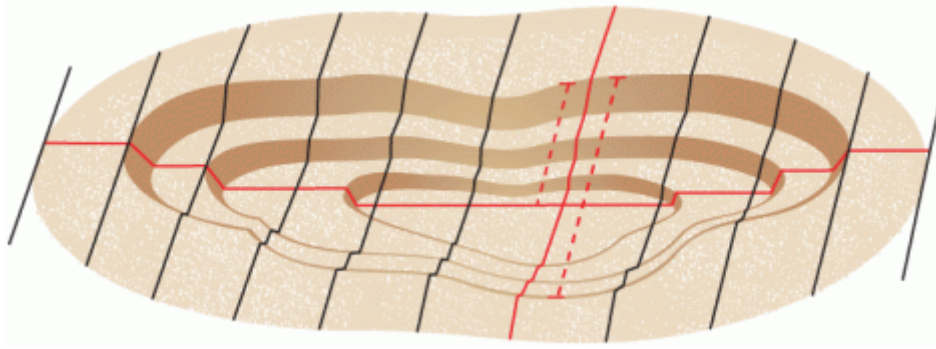
5. Pásmem 2 měříme jednotlivé šířky (W) výkopu v kolmicích na pásmo 1.



6. První šířku začínáme měřit ve dvou metrech délky, kterou máme označenou na pásmu 1 a takto pokračujeme v měření dokud nebudeme mít změřen celý výkop.



7. Kromě zaznamenání celkové šířky, zapisujeme také tzv. středovou šířku. Jedná se o vzdálenost mezi břehem (vč. přesahu) a místem, kde se protíná pásmo 1 s pásmem 2.



8. Pro zjištění, zda máme opravdu zaměřeny všechny potřebné rozměry, provedeme jednoduchou kontrolu. Jestliže celková délka výkopu je např. 20 m, pak musíme mít zaznamenáno celkem 10 šířek.

