

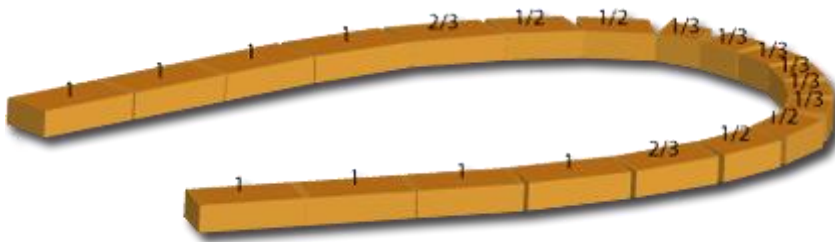
# PRACOVNÍ POSTUP REALIZACE TRAVNÍCH LEMŮ:

-Před vlastní činností je potřebné **vykonat propočít a kalkulaci materiálu**.  
/ na 1 bm travního lemu potřebujeme 5 ks cihliček. Celkové množství navyšujeme o 3-5 ks na 10m délky linie/.

-Celé cihličky **používáme** na rovné záhonové linie a několikametrové pozvolné oblouky. Pro oblouky s menším průměrem a kruhové tvary **rozřízneme** cihličku bruskou s diamantovým kotoučem na 3/4, 1/2 a 1/3 délky.

- V rámci okrasné zahrady je nejvhodnější **zahájit** pokládání rovných linií z celých kusů, protože v průběhu pokládky při zatloutání může občas dojít k prasknutí cihličky. Oba dva kusy je možno rovně seříznout a využít v další práci při tvorbě oblouků.

-Vlastní **vytýčení linie** by mělo kopírovat okrasný záhon. Na vytýčení je výhodné použít materiál, který je možno podle potřeby posunovat a po splnění účelu se dá beze zbytku ze zahrady i odstranit  
/vhodná je např. zahradní hadice, písek, oblázky/.



-Pro dosažení pozvolných a plynulých přechodů z rovné linie do oblouku použijeme celé cihličky, na které navazují 3/4 délky, 1/2 délky. Podle potřeby i 1/3 délky na vytvarování oblouku s nejmenším průměrem. Následují opět 1/2 a 3/4 délky s přechodem na celou délku

-Rovné linie travního lemu **realizujeme** pomocí napnutého vytyčovacího provázku a kolíků. /Při vlastní pokládce podle provázku rovnáme vnitřní hranu travního lemu/.

-Obloukové tvary si natvarujeme pomocí zahradní hadice nebo položeného pleteného lana. Větší oblouky tvoříme postupným vytyčováním v jednotlivých vzdálenostech podle plánu zahrady a převodu do reálného měřítka v zahradě. Veškerá tato činnost si vyžaduje jistý stupeň citu a estetiky.

-Kulatý tvar vytvoříme pomocí provázku a dvou kolíků, z nichž jeden je upevněný ve středu kruhu a druhým pod napnutým provázkem vykonáme vyznačení obvodu lemu.

-Pohledem z obou stran **zhodnotíme stav** a v případě potřeby vykonáme úpravy.

-Vytýčenou linii **odsekne rýčem**, kolmo k povrchu. /Odseknutá hrana tvoří pevnou a opěrnou přechodovou hranu mezi trávníkem a travním lemem/. Pokud se lem realizuje u již hotové zahrady, ze strany záhonu **odhrneme** mulčovací kůru nebo kačírek, **odstraníme** i textilii proti plevelům.

-Podle vytýčené linie a odseknuté hrany záhonu je potřebné opatrně **krompáčem vykopat** asi 5 cm hlubokou drážku.

-Do ní postupně **kladivem s gumovým nástavcem** nebo **gumovou paličkou vtlukáme** jednotlivé cihličky. Po několika metrech je vždy vhodná průběžná **vizuální kontrola** hotové linie.

-Je potřebné dbát o to, aby horní hrana travního lemu kopírovala terén a byla asi 0,5-1 cm nad jeho úrovní

Tam kde je linie lemu pod úrovní terénu, tzv. utopené cihličky, dochází k jejich přerůstání trávou. Nebo naopak k přepadávání materiálu /kůry, kačírku, zeminy.../ ze záhonu do trávníku.

U linie nad úrovní terénu, tzv. vyvýšení cihliček, je snižená stabilita lemu a při průjezdu kolečkem sekačky po něm, může dojít k jejich vychýlení. Rovněž se zvýší i výška sekaného trávníku.

Kde je v rámci pozemku vyvýšený záhon, jednotlivé cihličky v drážce naklopíme našikmo podle sklonu záhonu tak, aby kolečko sekačky po nich mohlo bez problémů projíždět.

-Ze strany záhonu je potřebné **odebrat zeminu od lemu a vytvořit** prostor pro mulčovací kůru, kačírek nebo jiný materiál.

K zajištění pevnosti a stability cihliček je vhodné jednotlivé cihličky **v drážce upevnit**.

Možnosti upevnění: -pokládka do malé vrstvy betonu.

-zatlučení nařezané tyčoviny nebo malých kamínků a rozeptření v drážce/tzv. klínkování/.

-utemovat zeminou nebo jílem.

Zeminu i beton **navrstvit a uhladit** šikmo asi do půl výšky cihličky

-Ze strany záhonu **doplníme netkanou textilií proti prorůstání plevelů, dorovnáme a esteticky doladíme záhon s kůrou nebo kačírkiem.**

Ze strany trávníku **dosypeme** podle potřeby zeminu a **dosejeme travním semenem.**

-Celý lem **očistíme a zameteme** od zbytků zeminy. **Odstraníme** zbytky cihliček a travních drnů.

## **PŘI POUŽITÍ BETÓNOVÉ SMĚSI:**

### **VÝHODY:**

-rychlejší pracovní postup a úspora pracovního času.

-pevnější a stabilnější travní lem.

### **NEVÝHODY:**

-malé množství betonu v zahradě.

-navýšení výdajů za materiál.