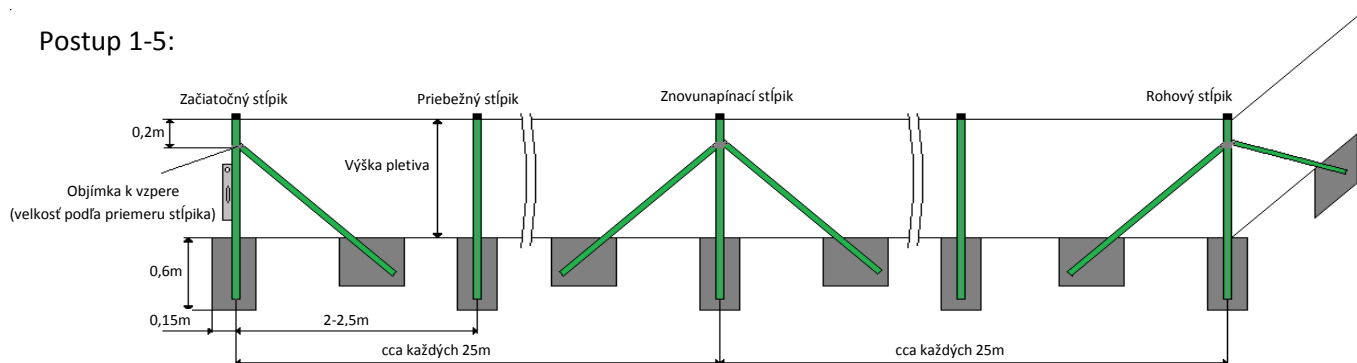


Návod na montáž zvarovaných pletív so stĺpikom UNIX - *jednoduchá a rýchla montáž*

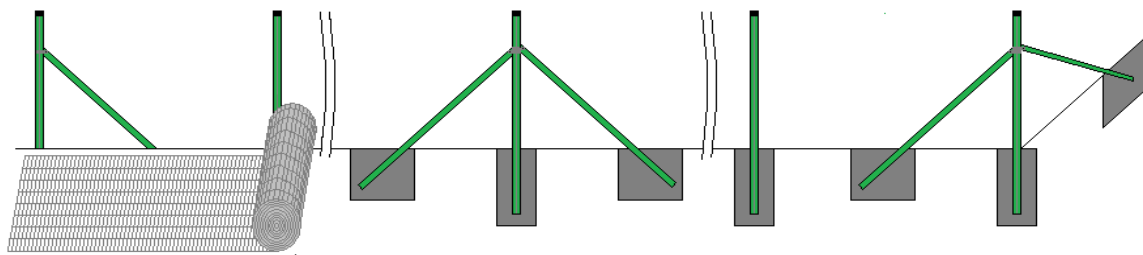
Postup 1-5:



- 1 – Označíme miesta kde budú stĺpiky a vzpery. Vyhlúbime jamy s priemerom 0,3m a hĺbkou 0,6m
- 2- Vzdielenosť stĺpikov:
 - a- 2,0 – 2,5m pre klasické oplietenie
 - b- 2,0m ak bude plánované natiiahnutie tieniacej siete. V tom prípade odporúčame aj natiiahnutie šponovacích drôtov
- 3 – Osadíme stĺpiky s vzperami a zabetónujeme ich. Ihneď po zabetónovaní zkontrolujeme polohu stĺpikov vodorovnou. Necháme betón vytvrdnúť cca 3-5 dní
- 4 – Výška stĺpika nad povrchom by mala byť o cca 5cm vyššia ako bude výška osádzaného pletiva
- 5 – Vzpery uchytiť komponentom ktorý priskrutkujeme k stĺpiku dvoma skrutkami TEX a manžetou ktorú nasadíme na vzperu. Viď foto

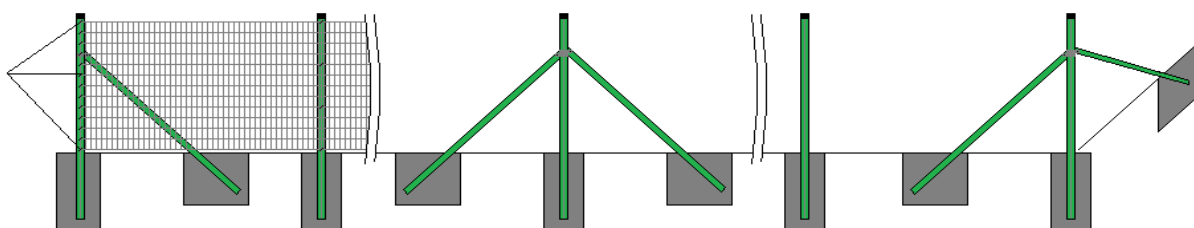


Postup 6:



- 6 – Pletivo rozvineme popri osadených stĺpikoch

Postup 7-10:



- 7 – K začiatkovému stĺpiku prichytíme spinkami Unix každé oko pletiva. Pri priebežných stĺpikoch stačí prichytiť každé 4-té oko. Spinky prichytávame pomocou klieští Unix
- 8 – Pletivo prichytávame postupne od stĺpika k stĺpiku
- 9 – Pri pripevňovaní pletiva k stĺpikom sa snažíme pletivo maximálne natiiahnuť napínacím hrebeňom. Viď obrázok
- 10 – Pletivo pripevnené k stĺpikom potom vyšponujeme napínacím hrebeňom, t.j. v každej rozteči medzi stĺpikmi si určíme min. jeden stĺpec kde napínacím hrebeňom napneme všetky vodorovné dróty. Viď obrázok

Natiiahnutie pletiva napínacím hrebeňom

Vyšponovanie pletiva napínacím hrebeňom

Prichytenie spienek k stĺpiku kliešťami UNIX



Poznámka:

- Začiatkový, priebežný, zpevňovací aj rohový stĺpik je rovnaký
- Objímka pre vzperu, šponovací drôt aj napínák je tiež rovnaká

Príslušenstvo k montáži:

Spinky a kliešte UNIX:



Napínací hrebeň:

