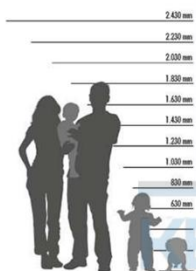
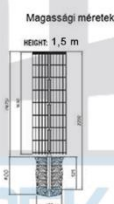


# 2 m-es 3D tábla szerelése kengyellel

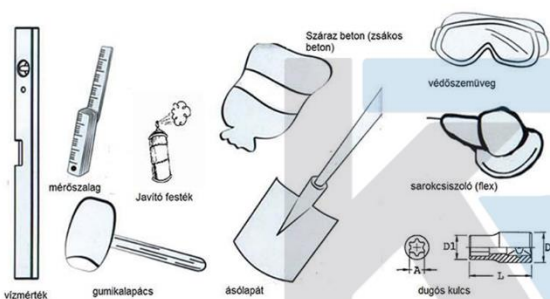
## 1. Kerítés magasságának kiválasztása



## 2. 3D kerítéstáblák lehetséges magasságai



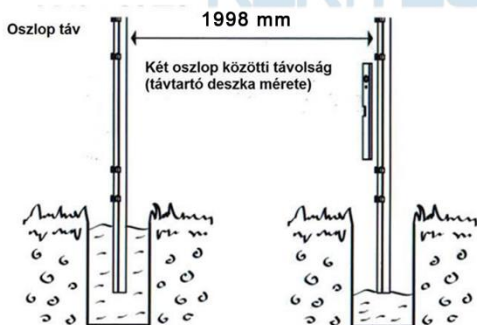
## 3. Szükséges szerszámok



## 4. Oszloptávolság kialakítása



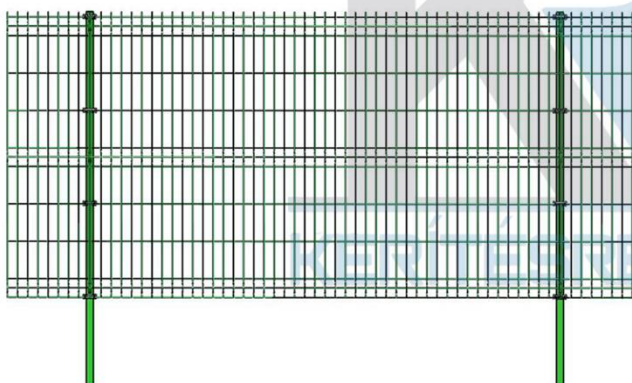
## 5. Oszloptávolság kialakítása



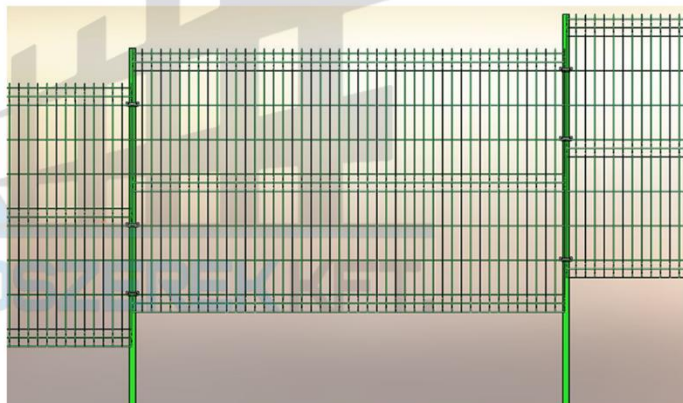
## 6. 3D kerítés betonlábazattal



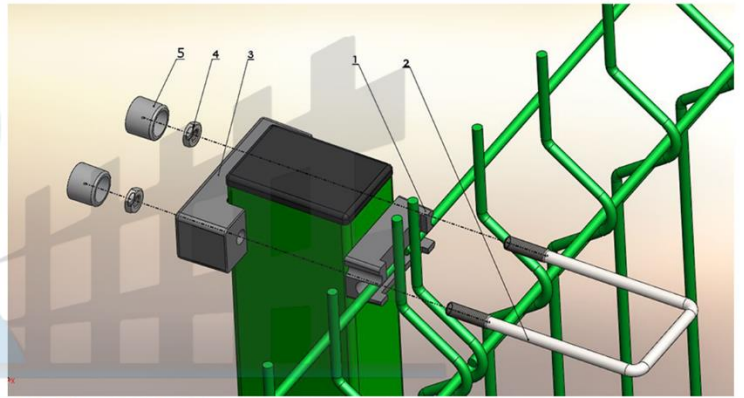
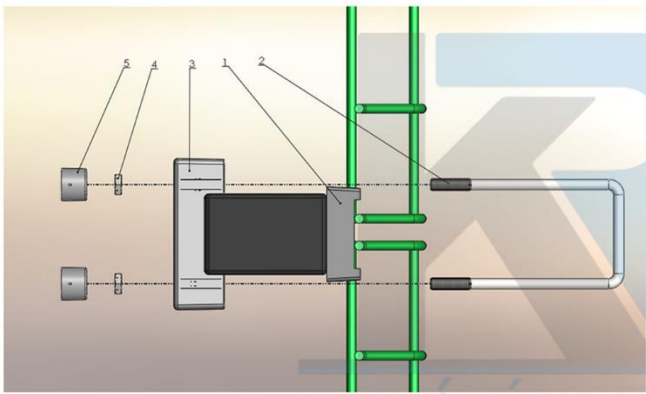
## 7. A kengyelek elhelyezése a táblákon



## 8. Táblák rögzítése lejtős terepen

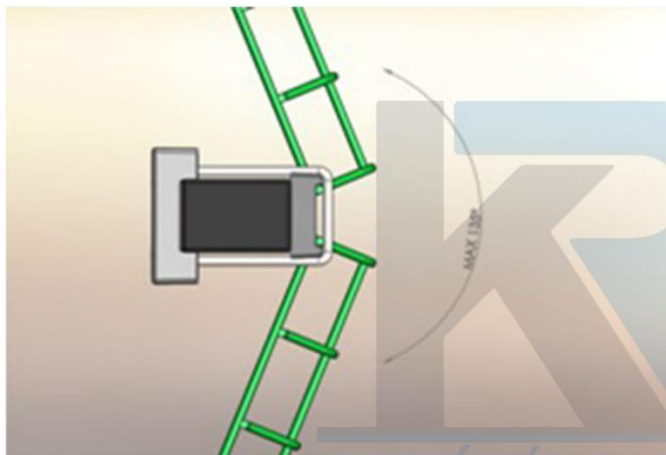


## 9-10. Kengyel rögzítése



KERÍTÉSRENDSZEREK KFT.

### 11. Sarok kialakítása



### 12. Sarok kialakítása kengyel és M alakú összekötő segítségével

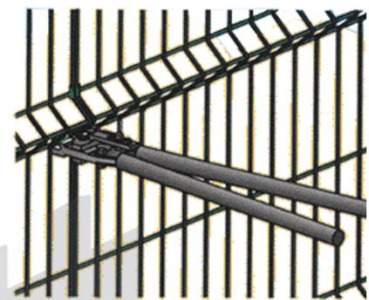


KERÍTÉSRENDSZEREK KFT.

### 13. Sarok kialakítása mini összekötővel



Az M alakú összekötőt fogóval rögzítjük



KERÍTÉSRENDSZEREK KFT.