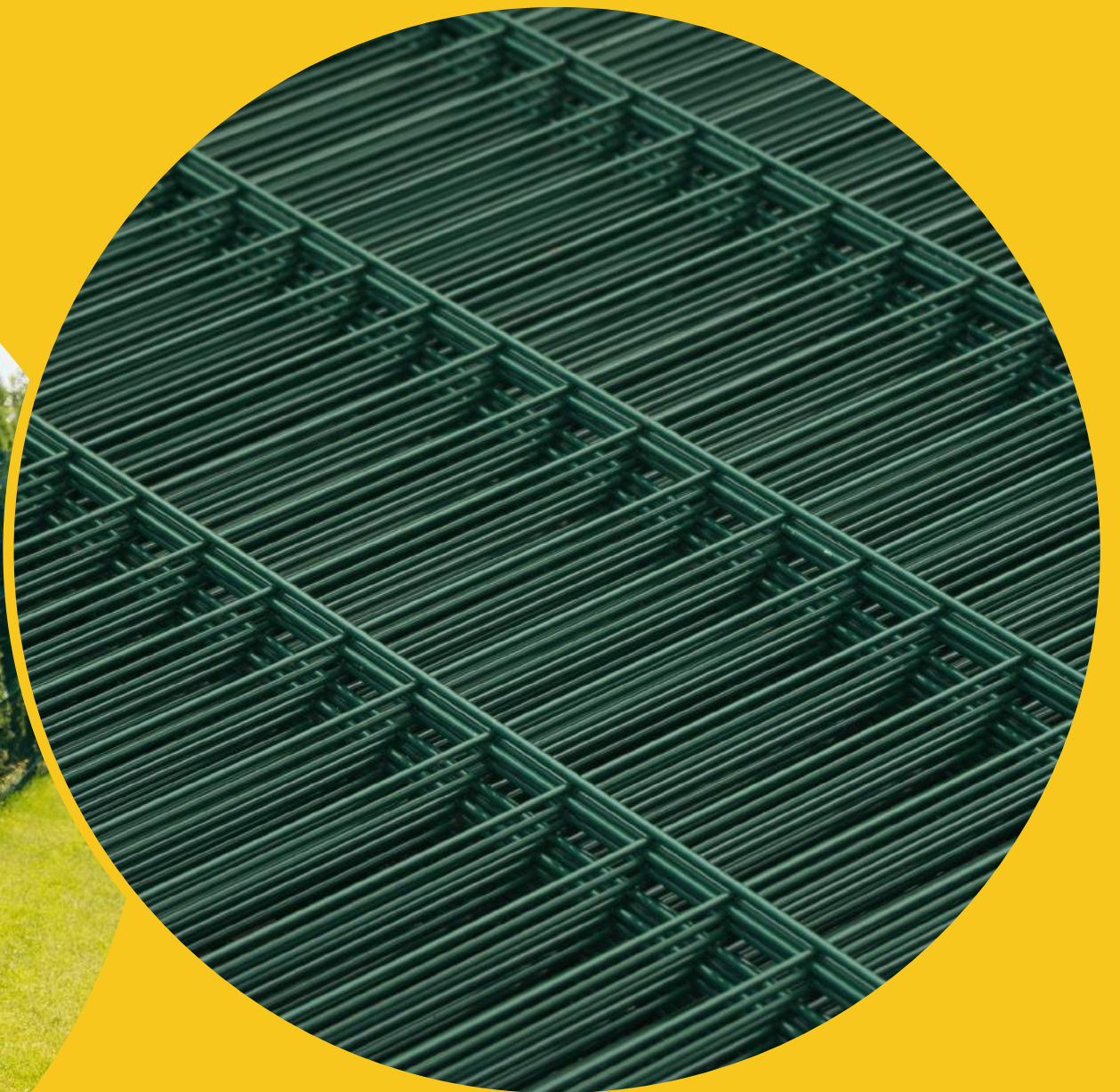




ІНСТРУКЦІЯ

з монтування секційної огорожі



ІНСТРУМЕНТИ ТА МАТЕРІАЛИ ДЛЯ МОНТАЖУ



Для монтажу огорожі необхідні наступні інструменти і матеріали:

- ручний мотобур або ямобур
- шуруповерт
- арматура
- рівень будівельний
- рулетка
- лопата
- лом
- шнур
- нівелір лазерний (бажано)
- бетонний розчин



1. ПІДГОТОВКА

Нанести розмітку строго по центру майбутнього стовпа по рівню з допомогою рулетки, кілків і шнура. Відзначити кути повороту огорожі, місця установки стовпів, розташування воріт та хвірток та натягнути нитки між ними для визначення границь по нижній межі огорожі за рівнем нівеліру.

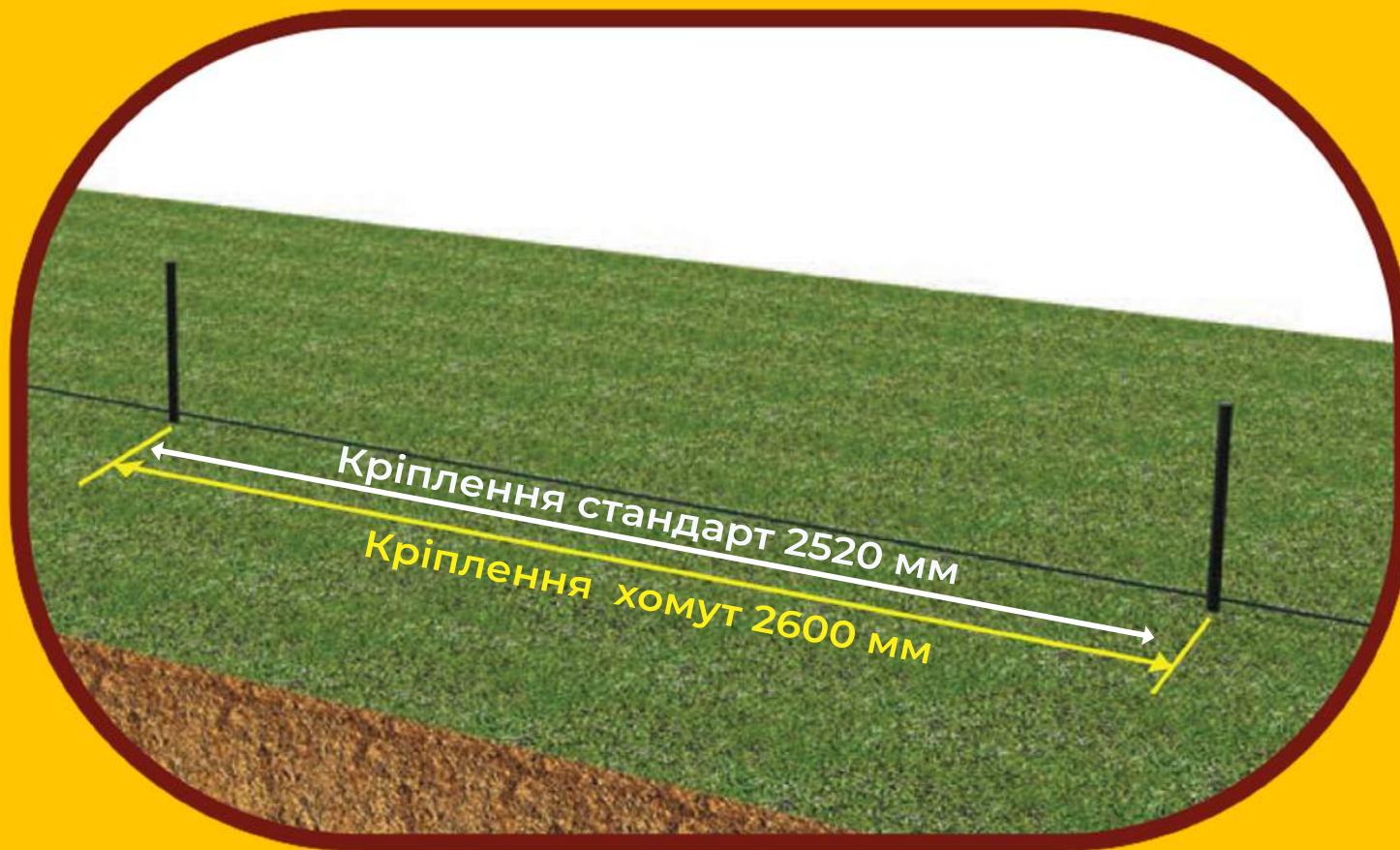
2. РОЗМІТКА

Перед початком проведення робіт з монтажу огорожі необхідно очистити територію від сторонніх предметів, дерев, рослин, коріння, сміття.

3. БУРІННЯ ЛУНОК

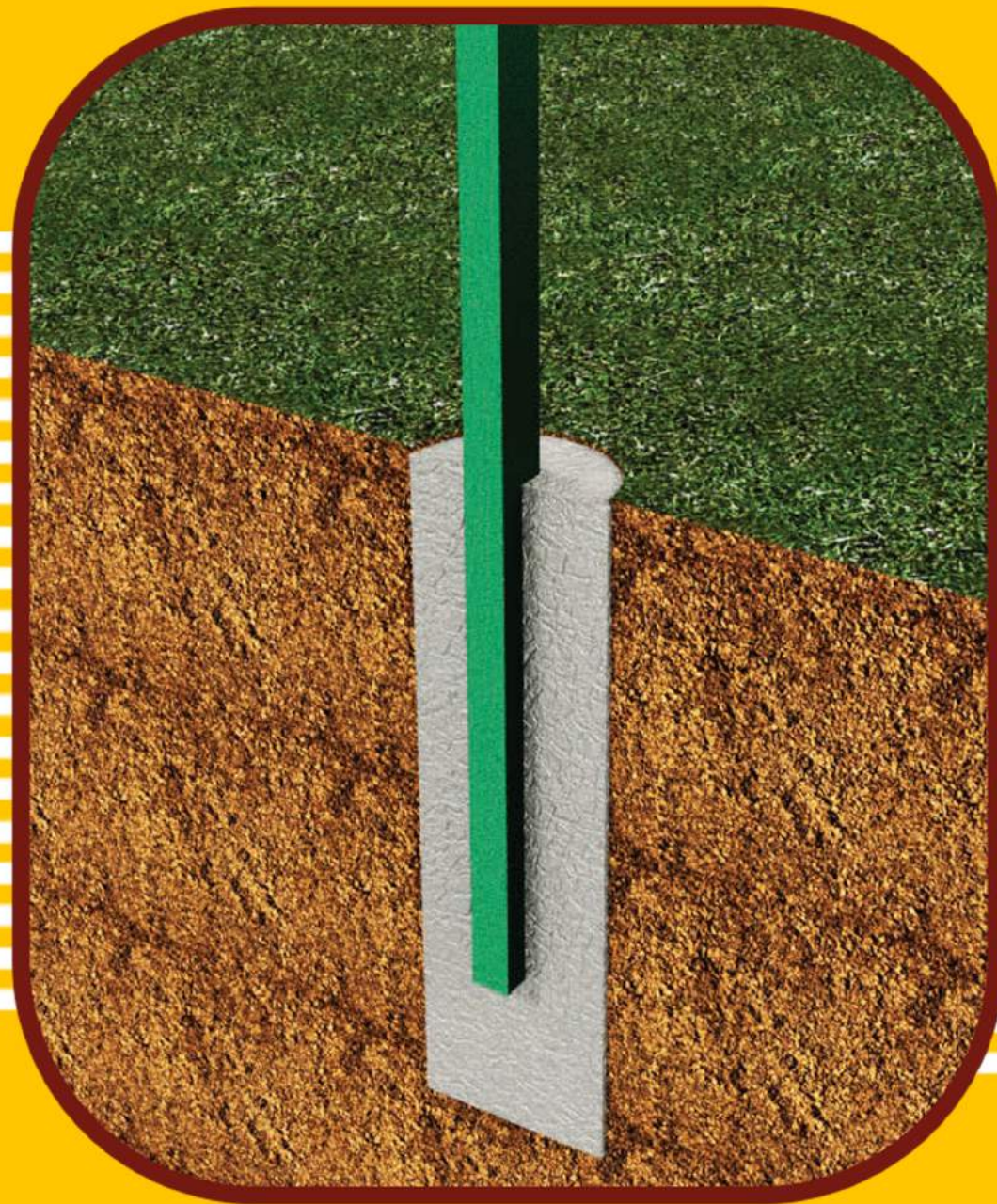
Пробурити лунки під стовпи мотобуром глибиною мінімум 50 см, шириною 30 см на відстані 2,6 м одна від одної при кріпленні хомутами, на відстані 2,52 м при установці огорожі на кріплення "Стандарт".

Розмір ями залежить від висоти майбутньої огорожі: чим вища, тим глибше роблять лунку. Також враховують глибину промерзання ґрунту, тому лунка має бути на 20-30 см глибша межі промерзання.



4. БЕТОНУВАННЯ СТОВПІВ

Стовпи опускаються в лунку і бетонуються. При піщаному і пухкому ґрунті необхідно додатково армувати отвори, в розчин цементу додати гравій та пісок перед бетонуванням, щоб краще зафіксувати каркас. Після бетонування перевіряємо вертикальність розташування стовпів. Верхня нитка натягнута за допомогою нівеліра дозволяє витримати потрібну висоту стовпів по всій довжині огорожі. Впевнившись у рівності, фіксуємо стовпи за допомогою підпор.



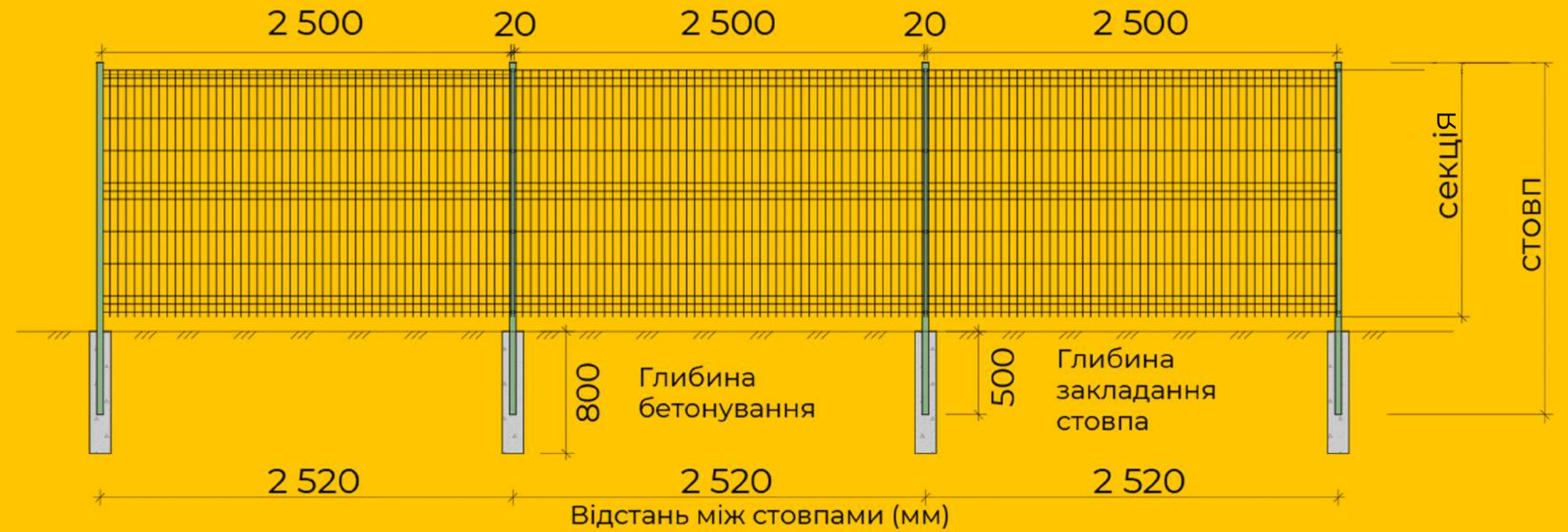
5. ВСТАНОВЛЕННЯ СЕКЦІЙ

Після того, як бетон набув твердості, приступаємо до кріплення секцій до стовпів рифами назовні за допомогою обраних кріплень. Фіксація секцій до стовпів здійснюється за допомогою кріплень "Стандарт" або хомутами.

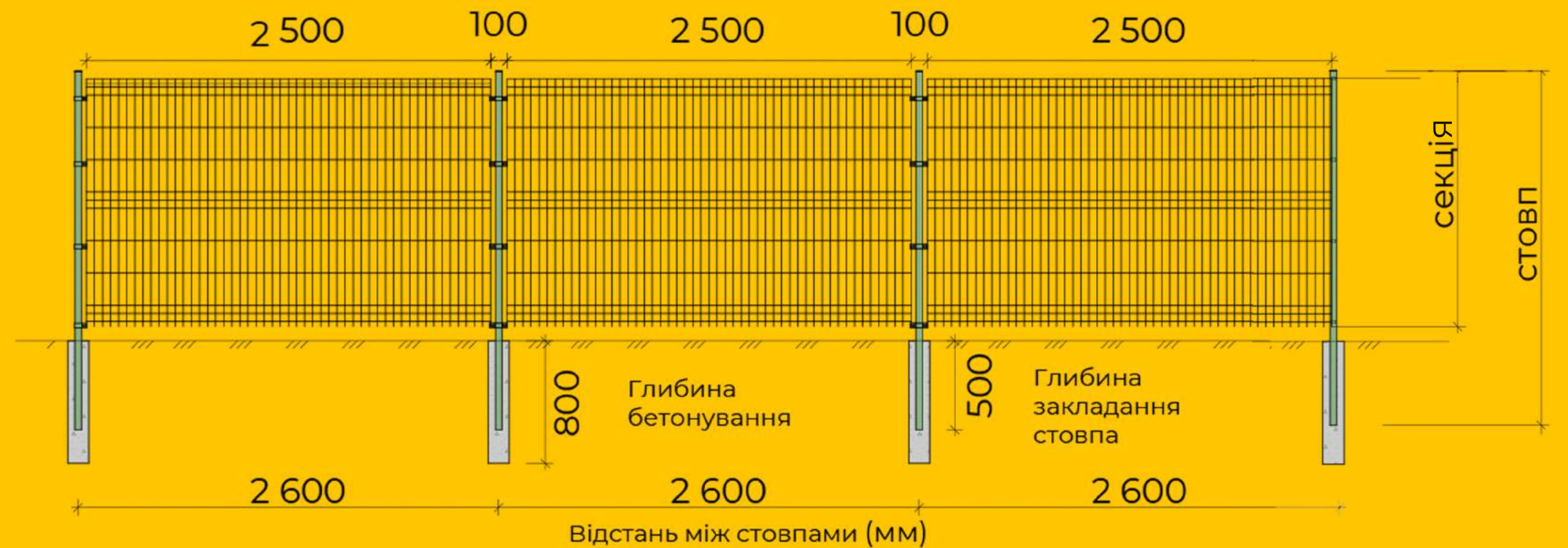
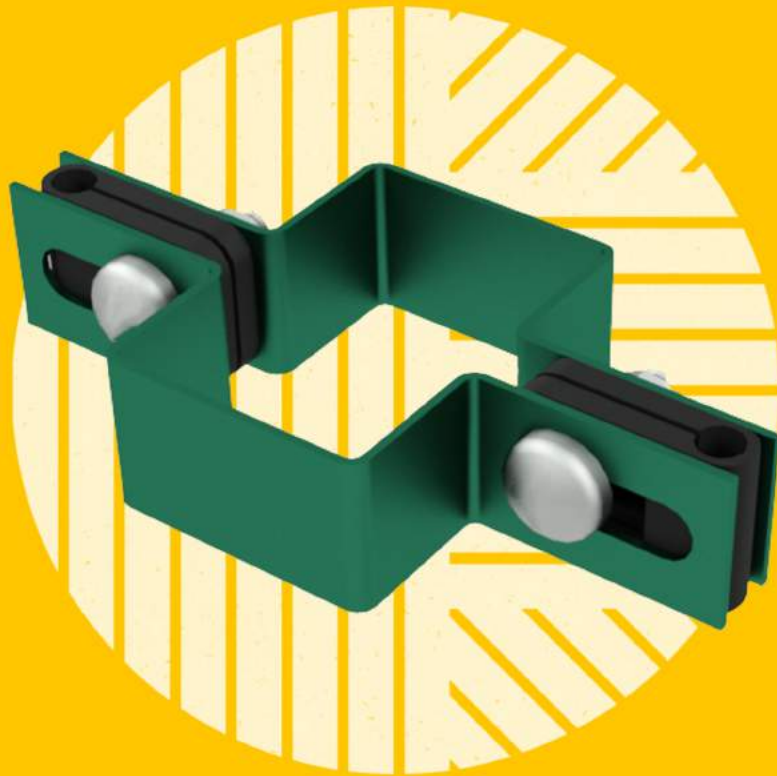
Процес повторюється з кожною панеллю.



МОНТАЖ СЕКЦІЇ З КРІПЛЕННЯМ СТАНДАРТ



МОНТАЖ СЕКЦІЇ З КРІПЛЕННЯМ-ХОМУТ



ЗД ВІЗУАЛІЗАЦІЯ ВСТАНОВЛЕННЯ КРІПЛЕННЯ СТАНДАРТ



ЗД ВІЗУАЛІЗАЦІЯ ВСТАНОВЛЕННЯ КРІПЛЕННЯ-ХОМУТ

