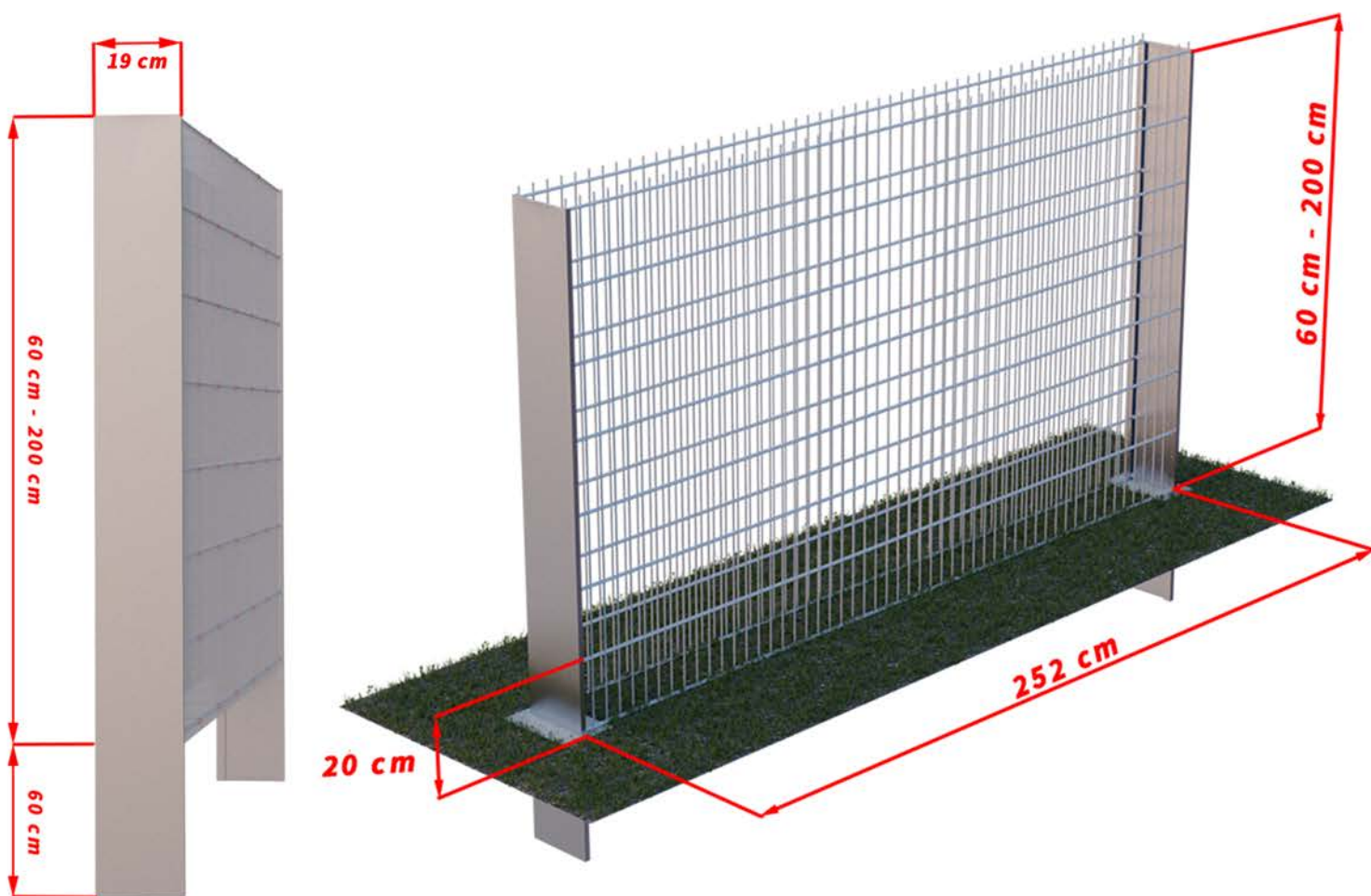


MONTÁŽNY NÁVOD

GABIONOVÝ PLOT "PRAKTIK" 2,5 m

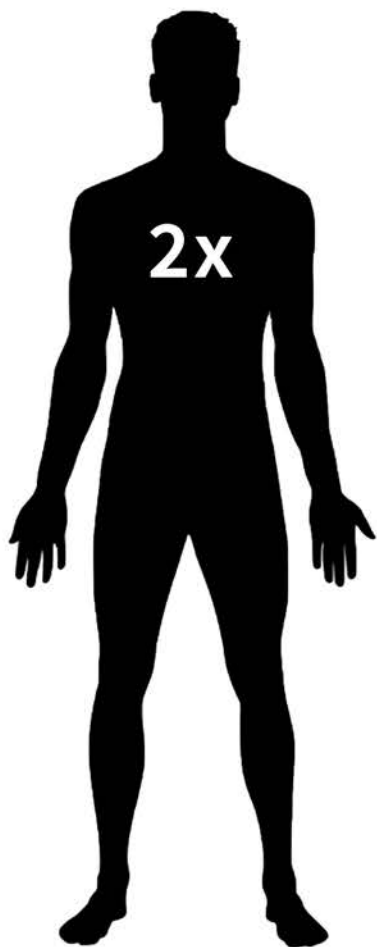


VŠETKY OBRÁZKY SÚ LEN ILLUSTRATÍVNE.

VŠETKY PRÁVA VYHRADENÉ/ OBSAH KATALÓGU MONTÁŽNEHO NÁVODU, PODLIEHA AUTORSKÉMU PRÁVU.

AKÉKOĽVEK POUŽÍVANIE OBSAHU ALEBO JEHO ČASTI JE MOŽNÉ LEN S PÍSOMNÝM SÚHLASOM MAJITEĽA.

NÁRADIE POTREBNÉ K MONTÁŽI OPLOTENIA



RAČŇA



METER



VEDRO NA KAMENIVO



VODOVÁHA

NÁSTROJ NA VYKOPANIE JÁM

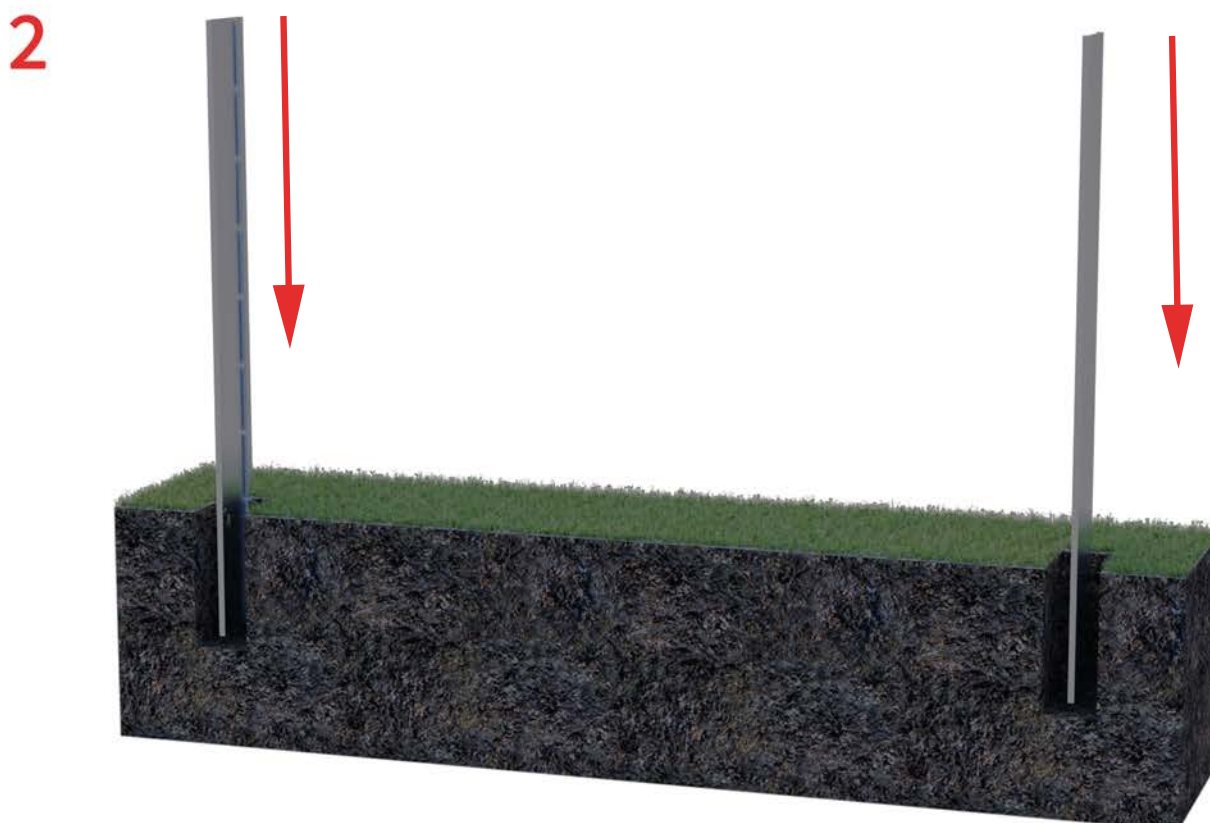
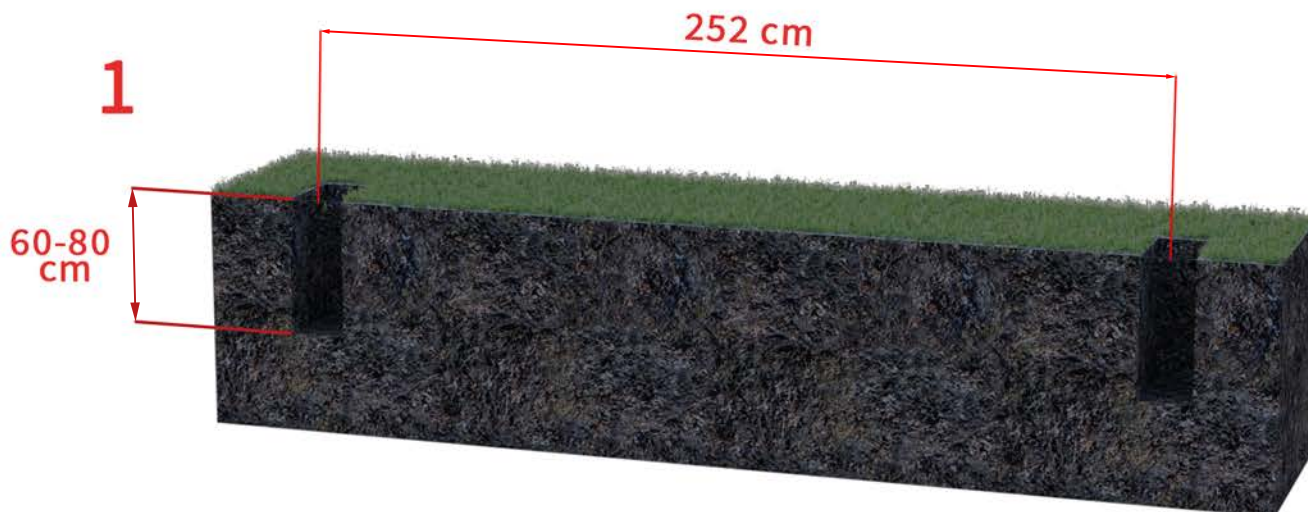


ALEBO



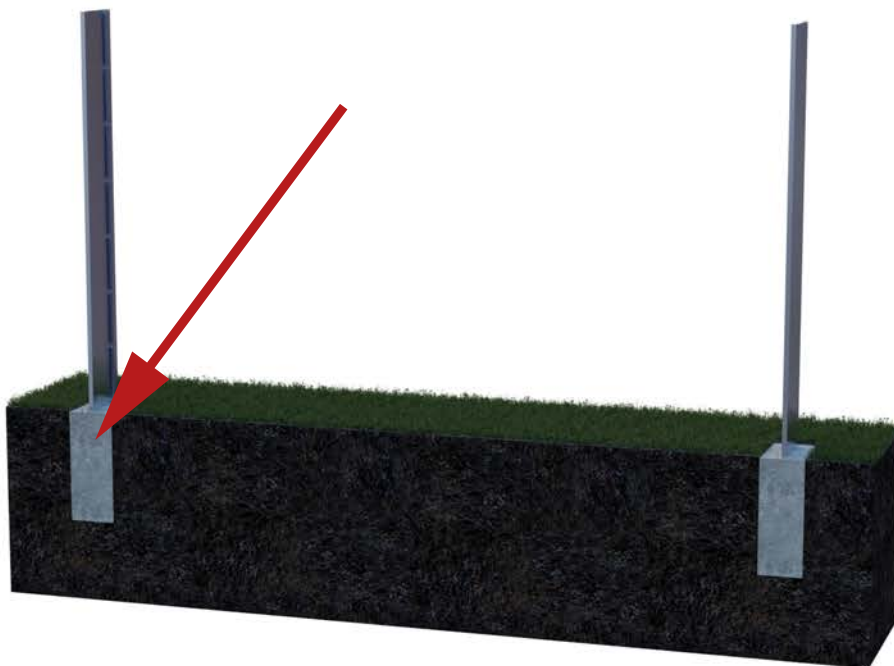
POSTUP MONTÁŽE OPLOTENIA 2D PRAKTIK

Ako prvé si vykopeme montážne jamy potrebné k osadeniu a zabetonovaniu stĺpikov. Jamy vykopeme s rozstupom 252 cm. Hĺbka výkopu musí byť 60-80 cm, ideálne pod zámraznú hĺbku (obrázok č.1). Keď máme jamy vykopané osadíme do nich stĺpiky s rozstupom 252 cm (obrázok č.2).

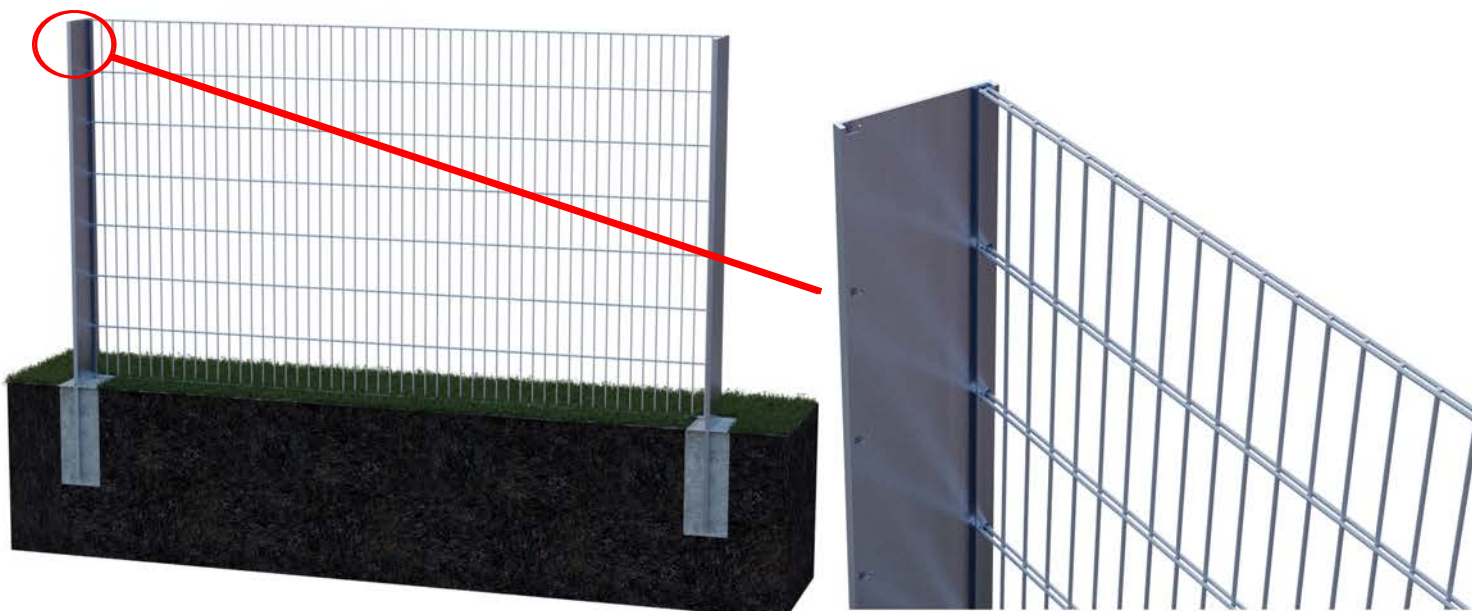


Po osadení stĺpikov pristúpime ku samotnej betonáži (obrázok č.3). Je veľmi dôležité, aby sme použili betón polosuchý (hustejší), nie riedky a to z dôvodu, aby nám v jamách stĺpiky stáli a nepadali.

3

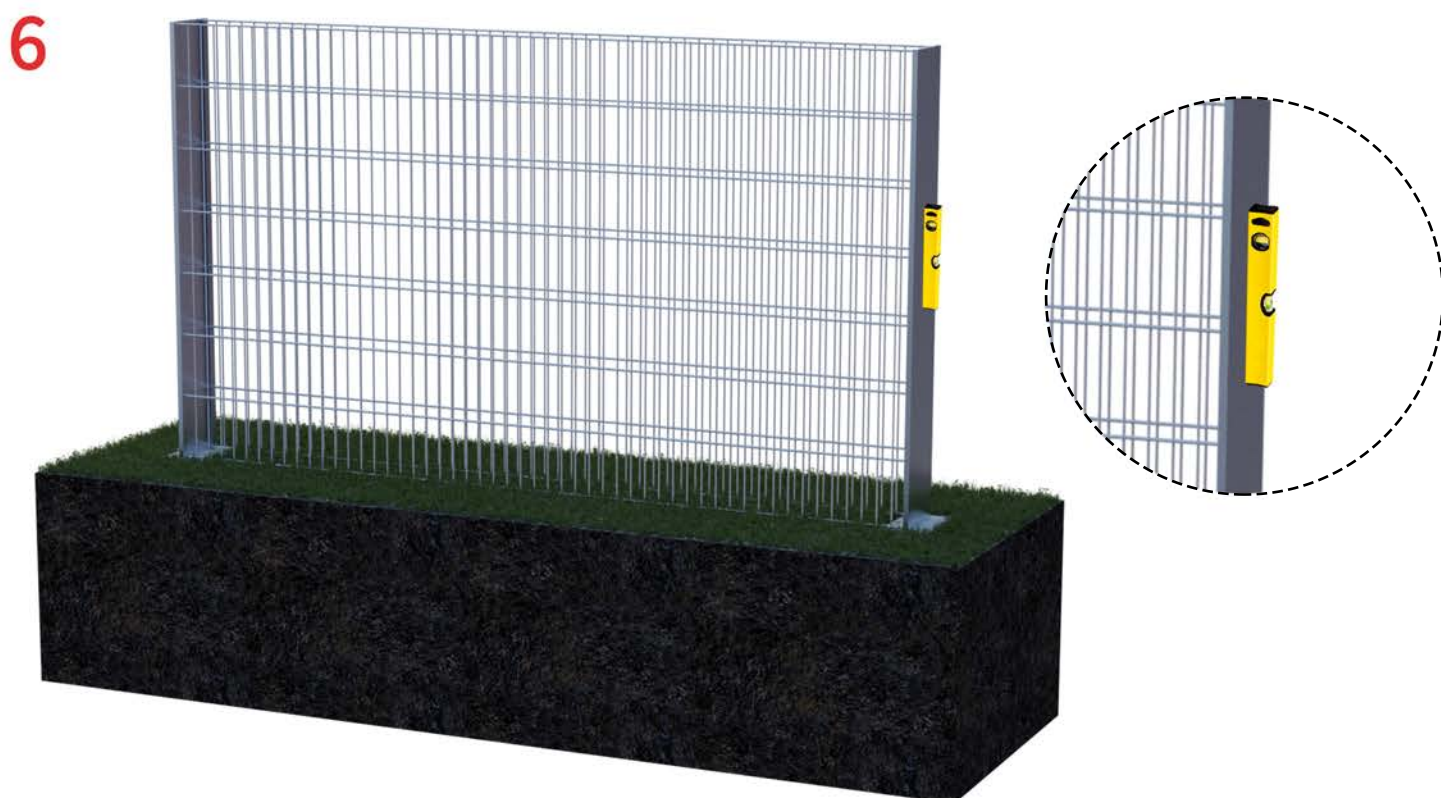
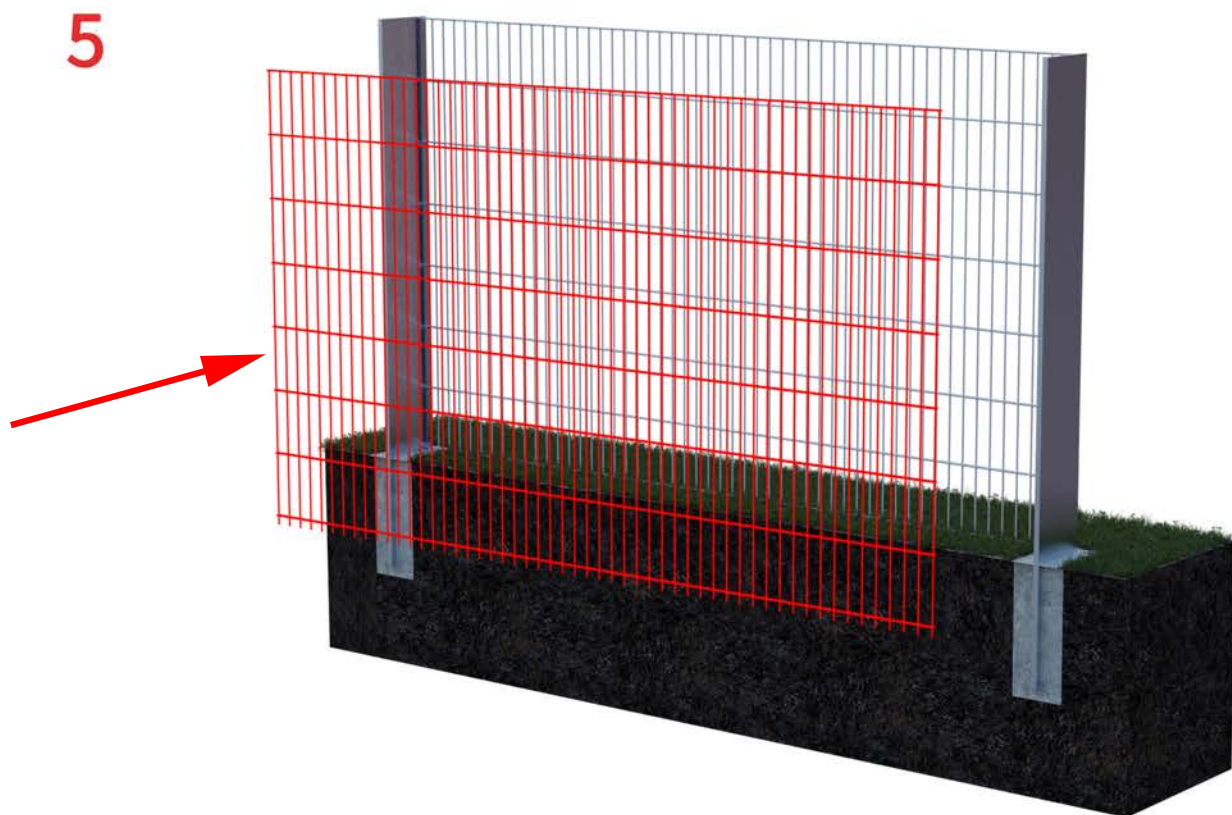


4



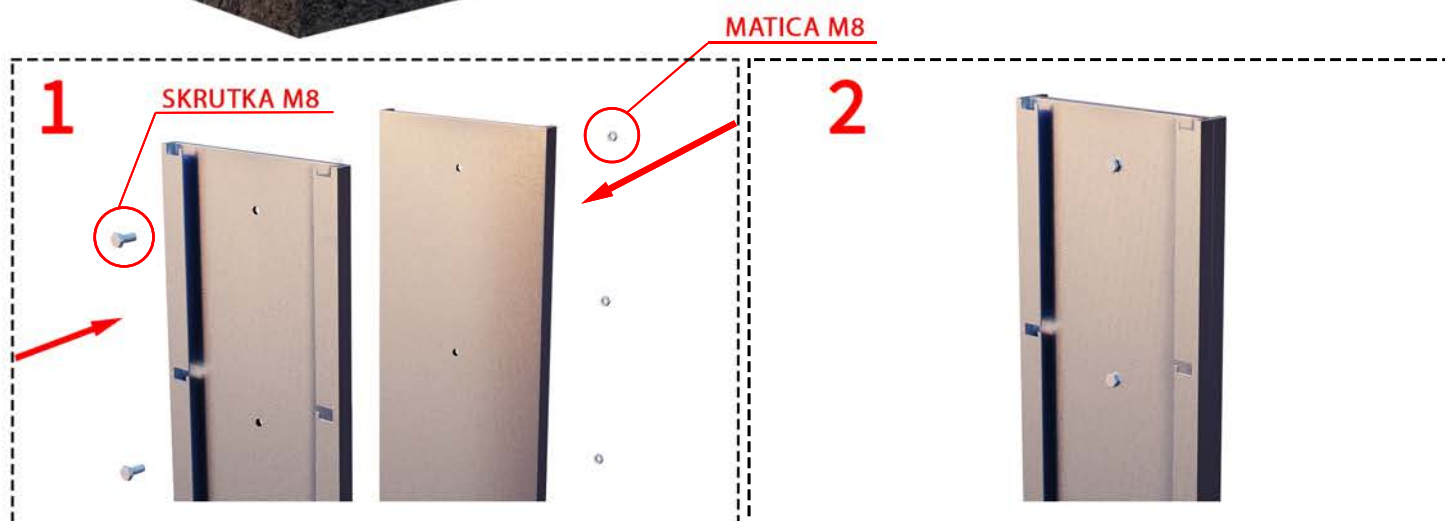
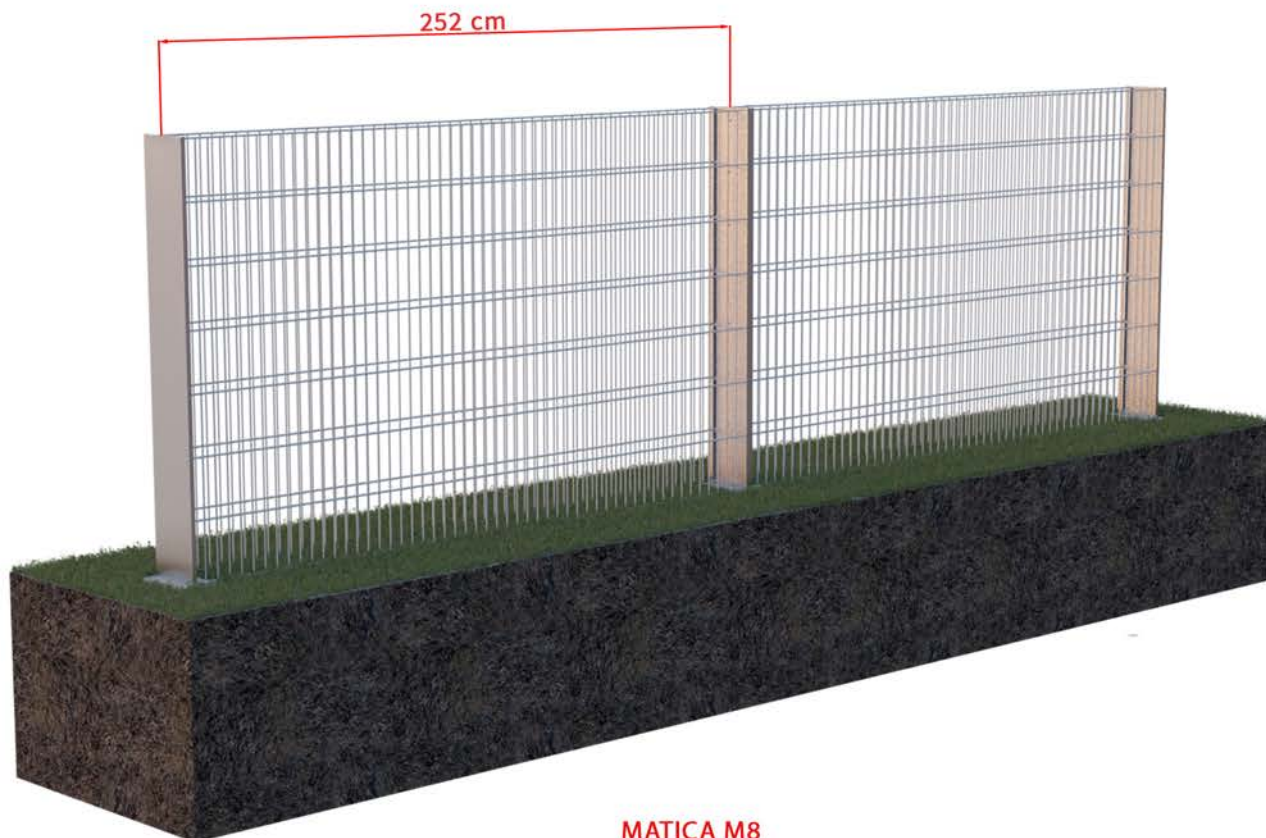
Pokým betón nezatvrdol, pristúpime k založeniu zadného plotového 2D panelu, čím dosiahneme presný požadovaný rozostup medzi stĺpikmi (obrázok č.4).

Rovnakým postupom založíme aj predný 2D panel (obrázok č.5) vďaka čomu nám vznikne konečný tvar uzavretého plotu. Ešte pred zatvrdnutím betónu zarovnáme plot do roviny pomocou vodováhy (obrázok č.6). Odporúčame takto zarovnaný plot zafixovať (zaistiť) proti posunutiu až do doby keď betón úplne zatvrdne.



POSTUP MONTÁŽE PLOTOVEJ KONŠTRUKCIE DLHŠEJ AKO 2,5m SPÁJANEJ PRIEBEŽNE

V prípade, že spájame viacero 2,5m konštrukcií do jedného pospájaného plotového systému 2D Praktik, postupujeme tak, že stĺpiky ešte pred zabetonovaním zošróbujeme k sebe ako na obrázku č.1 . Takto zošróbované stĺpiky (obrázok č.2) následne zabetónujeme.



Zvyšný postup montáže (osadenie 2D panelov na stĺpiky ako na obrázku č.3) je zhodný s postupom montáže 2,5m plotu Praktik na strane 4 a 5.

*montážne šróby nie sú súčasťou balenia



ROHOVÝ SPOJ PLOTOVÉHO SYSTÉMU 2D PRAKTIK VIEME VYTVORIŤ DVOMA SPÔSOBMI

Uzavretý roh - obrázok č.1

Otvorený roh - obrázok č.2

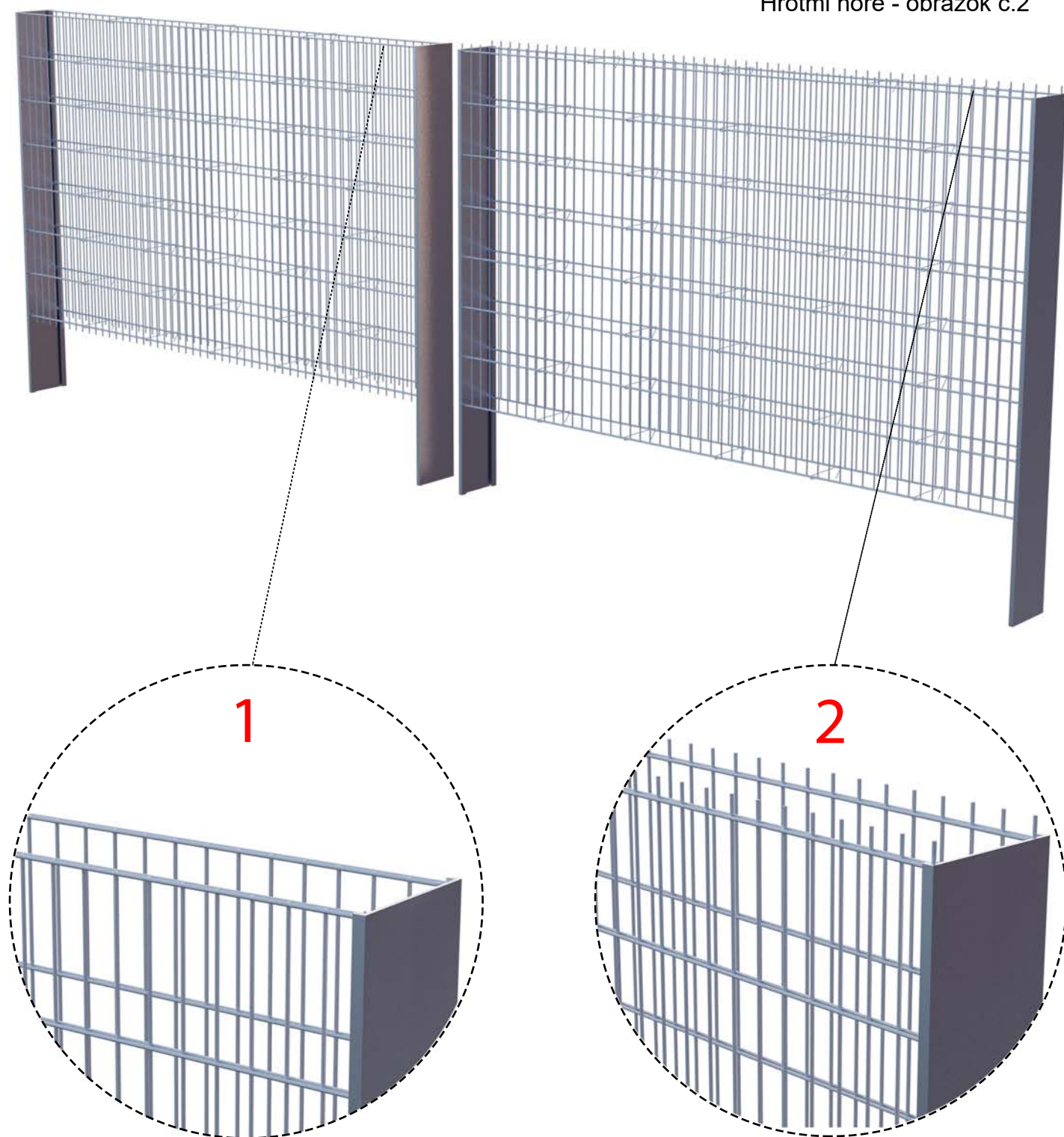


UKÁŽKA DVOCH SPÔSOBOV ZALOŽENIA 2D PLOTOVÝCH PANELOV NA SĽPIKY

2D panely používané k montáži plotového systému 2D Praktik sú vždy z jednej strany ukončené bez hrotov a z opačnej strany sú ukončené vysunutými hrotmi dlhými 3 cm. Z tohto dôvodu je možné 2D panely osadiť na stĺpiky dvoma spôsobmi. Je iba na zákazníkovi, ktorý spôsob si pri montáži zvolí.

Hrotmi dole - obrázok č.1

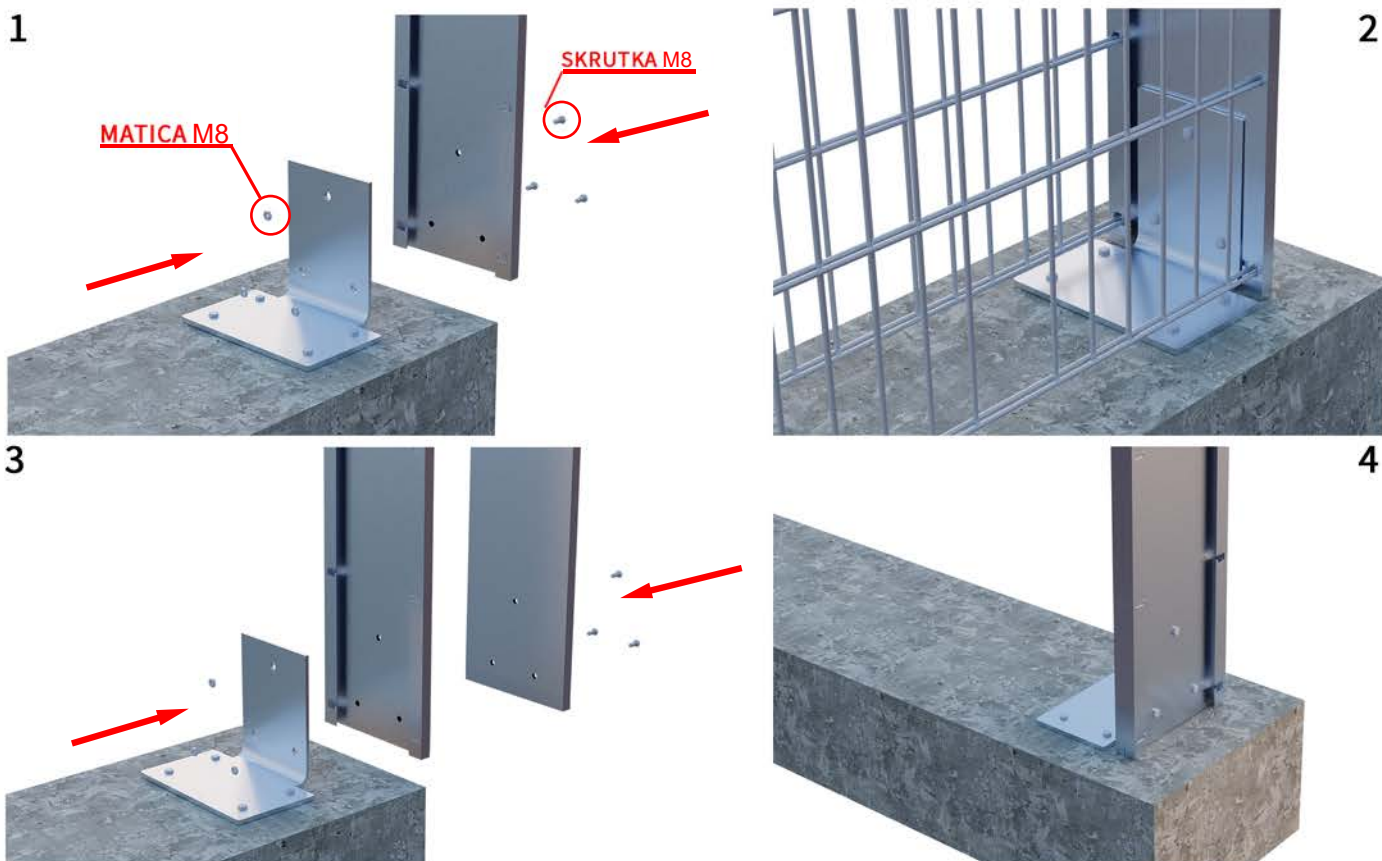
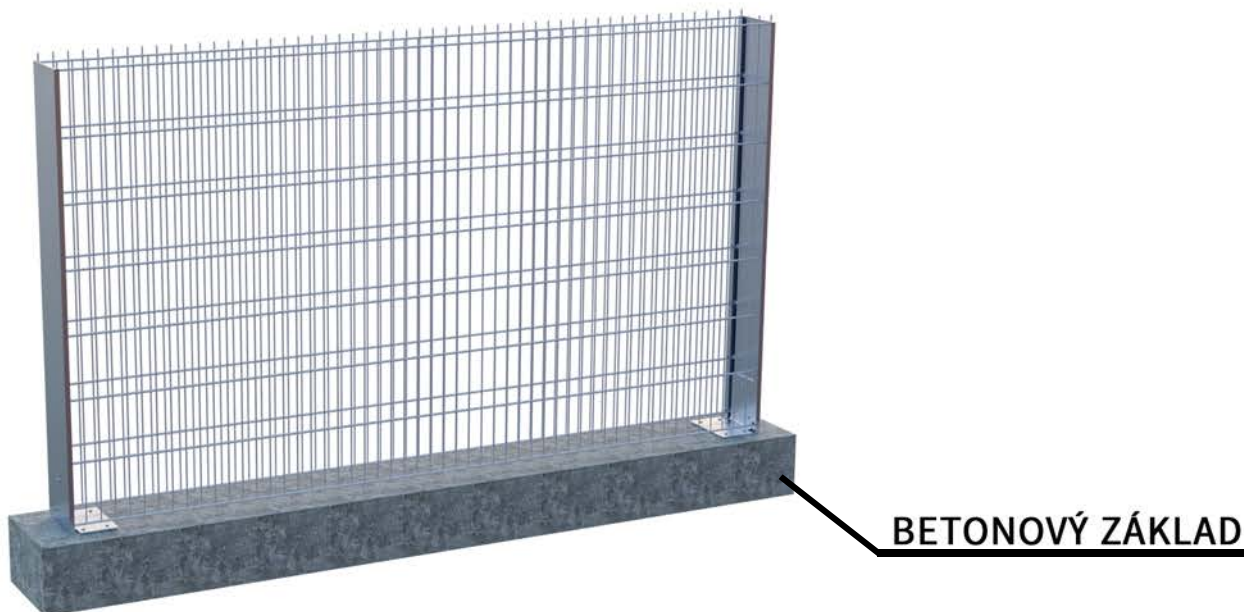
Hrotmi hore - obrázok č.2



SPÔSOB MONTÁŽE PLOTOVÉHO SYSTÉMU 2D PRAKTIK NA HOTOVÝ BETONOVÝ ZÁKLAD

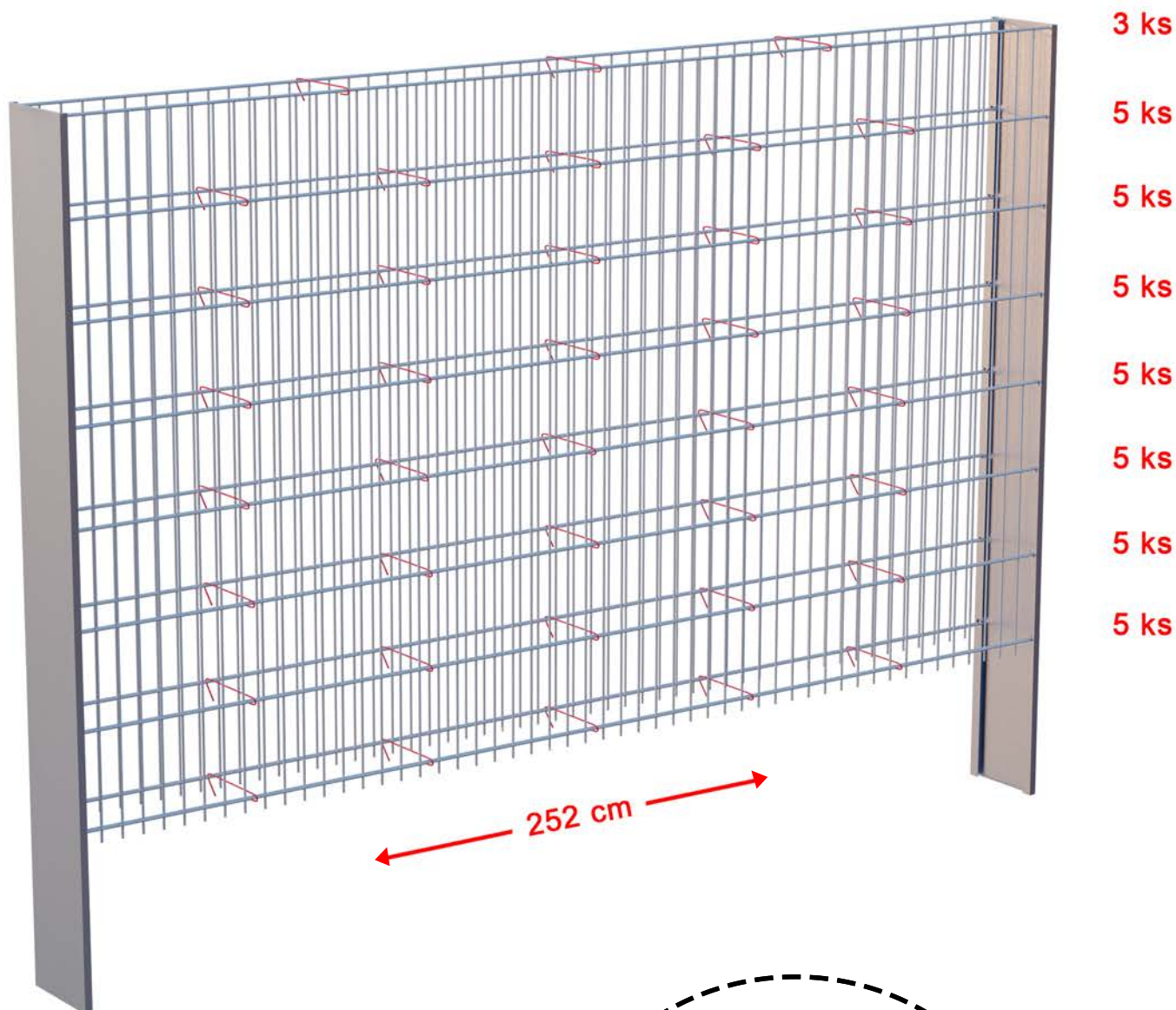
V prípade, že máme už existujúci betónový základ a stĺpiky nieje možné zakopať a zabetónovať, zvolíme montáž stĺpikov na betón pomocou oceľovej platničky obrázok č.1. Je dôležité aby sa na uchytenie platničky o betónový základ použili chemické alebo oceľové kotvy. K takto uchytenej platničke priložíme stĺpik na ktorom si označíme 3 diery podľa dier na platničke. Označené diery na stĺpiku vyvrtáme vŕtačkou a následne za pomoci šrobov spojíme stĺpik s platničkou ako na obrázku č.1.

Pri spájaní viacerých 2,5m konštrukcií plotového systému 2D Praktik sa v mieste spoja dvoch stĺpikov použije vždy iba jedna platnička ako na obrázku č.3 a č.4.

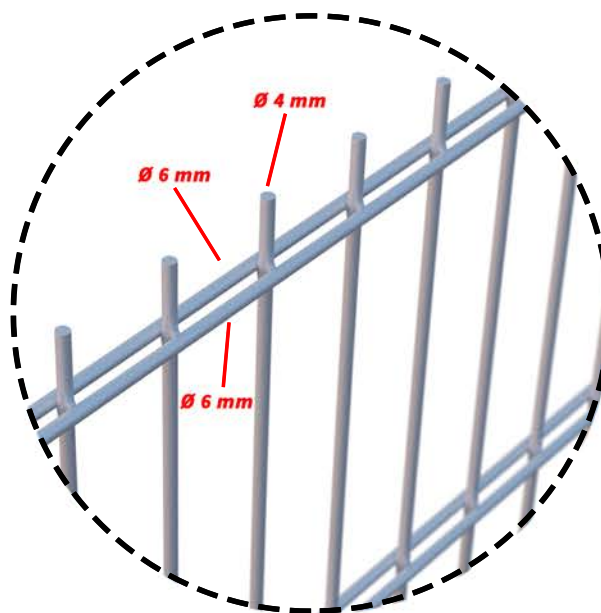


UKÁŽKA SPRÁVNEHO ROZLOŽENIA MONTÁŽNYCH HÁČIKOV V 2,5m PLOTE 2D PRAKTIK

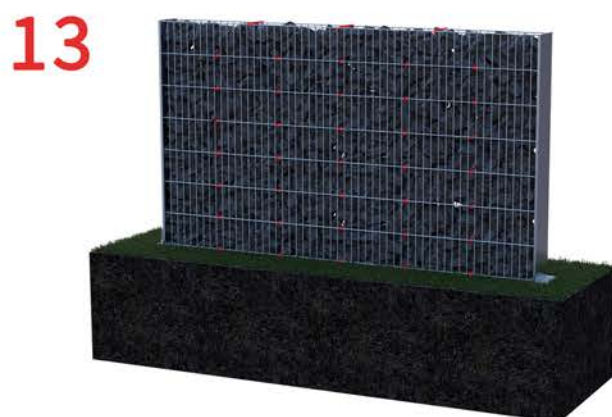
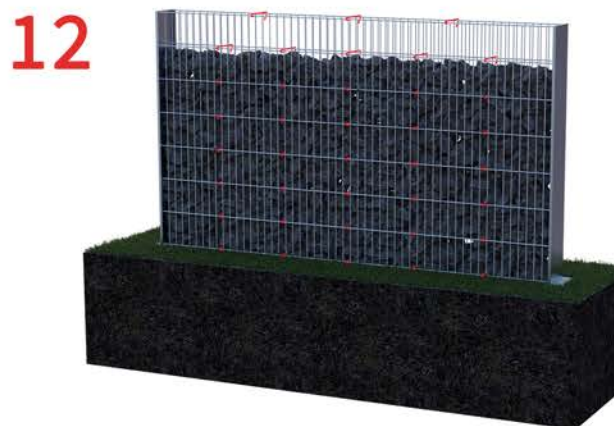
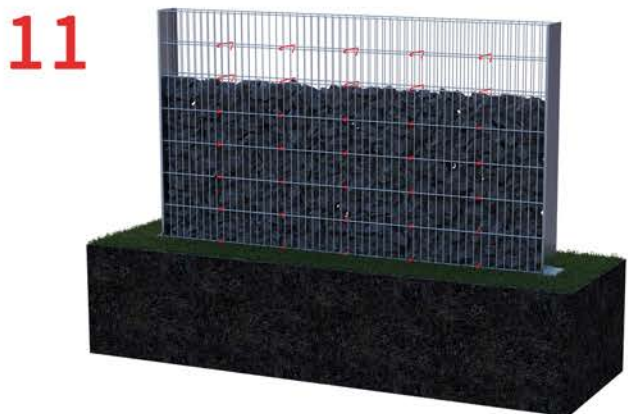
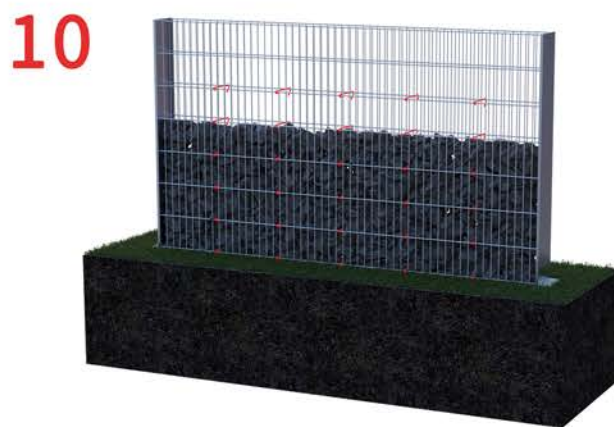
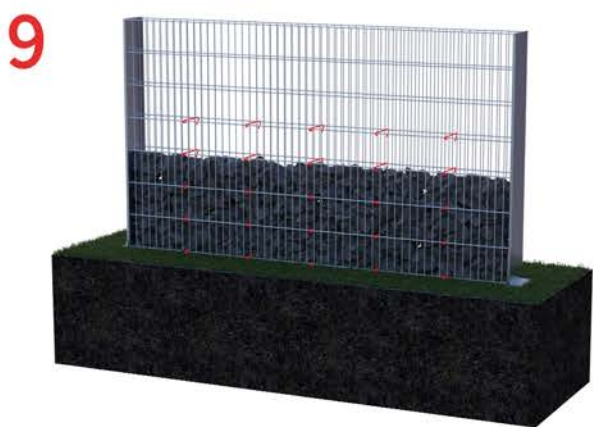
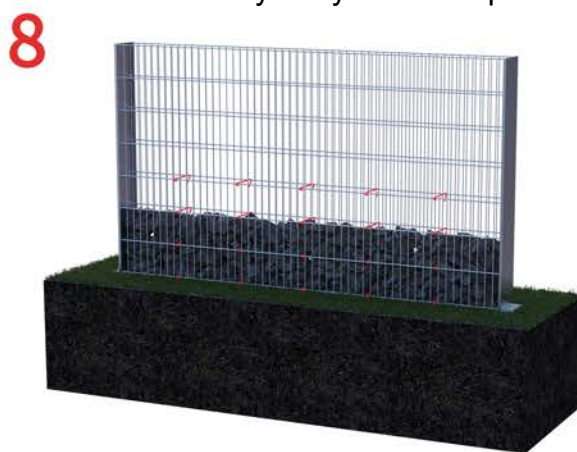
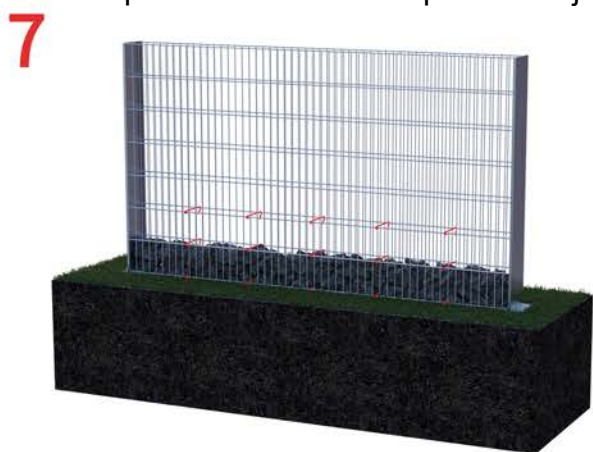
Montážne dištančné háčiky sú vždy súčasťou balenia pri kúpe plotového systému 2D Praktik. Pre správny a dokonalý konečný vzhľad oplotenia je veľmi dôležité aby sme dodržali presný počet, ako aj pravidelný rozostup v každom rade medzi jednotlivými háčikmi.



Hrúbka drôtov použitých pri výrobe zvarovaných 2D plotových panelov. (6-4-6 mm)



Je veľmi dôležité, aby sa montážne háčiky zakladali postupne. Odporúčame po 2 radoch. Keď máme háčiky pevne založené, nasypeme do tejto výšky pomocou vedra kamenivo a celý postup opakujeme až do úplného naplnenia kameňom. Pre krajší vzhľad oplotenía odporúčame kamene z pohľadovej strany ručne otáčať a ukladať aby nevyčnievali z plotu.



NÁZORNÁ UKÁŽKA SKUTOČNEJ VÝŠKY PLOTU V POROVNANÍ S POSTAVOU O VÝŠKE 170cm

