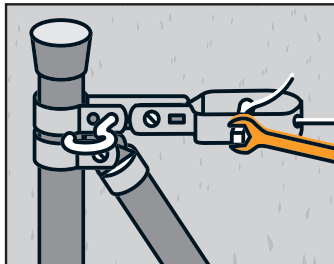
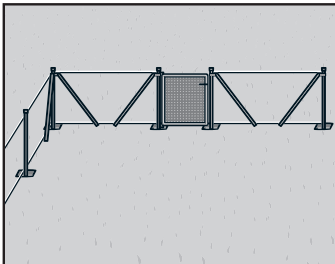


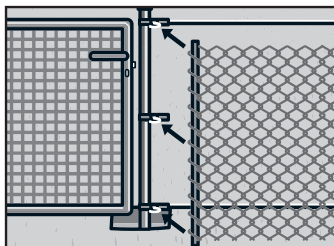
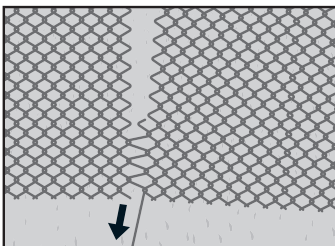
4. Dokončení montáže



1. krok

Plotové sloupky jsou postaveny. Nyní táhni napínací dráty od jednoho napínáku k druhému, a sice nejprve horní a dolní drát. Drát navleč do otvoru napínáku a do

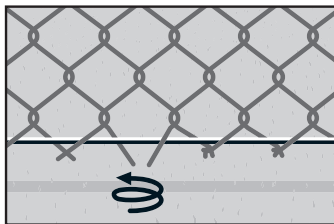
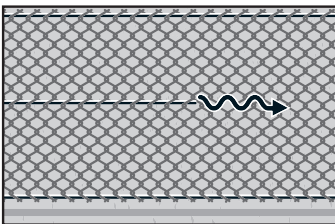
trnu a ohni. Na protilehlé straně pokračuj stejně. Poté napni drát pomocí otevřeného klíče po straně na čtyřhranu. Přechýlující drát odstraň štípacími kleštěmi.



2. krok

Po napnutí drátů změř délku plotu. Začni krátkým úsekem. Přenes naměřenou délku na čtvercové pletivo a zkrať je. Pro zkrácení ohni horní a spodní konec drátu. Poté stačí jen tento drát vytočit a pletivo se rozdělí. Poté vsuň napínací tyč pletiva na jedné

straně do čtvercového pletiva. Tuto stranu plotu pak zavěs na hákové šrouby sloupku. Těsně před hákovými šrouby na druhém konci nasuň také napínací tyč. Přechýl-li ještě kousek drátěného pletiva, zkrať ho. Drátěné pletivo pak zavěs pomocí napínací tyče na hákové šrouby.



3. krok

Prostřední vodící drát musíš zaplést do plotu. Na obou koncích ho opět přivaž k napínákům a napni. Horní a dolní napínací drát pak přivaž k plotu. Za tímto účelem plotové dráty ohni, obtoč konce kolem napínacího drátu a plotové dráty opět zahni. U dlou-

hého úseku táhni drátěné pletivo přes roh; zůstane v kuse. Také zde zavěs první konec pomocí napínací tyče do hákových šroubů a pak napni pletivo přes roh k druhému konci. Nakonec můžeš všechny napínáky ještě jednou dotáhnout.

Na co bys neměl zapomenout:

Pletivo na plot volíme podle budoucího využití, terénu i klimatických podmínek. Na plot existuje čtyřhranné pletivo poplastované nebo pozinkované. Je cenově dostupné a nevyžaduje žádnou povrchovou úpravu. Jak na to?

Materiál:

- Stavební klíny
- Napínák drátu
- Drenážní šterk
- Hmoždinky
- Zatlučovací patka
- Jednokřídlá branka
- Napínací tyč pletiva
- Hákový šroub
- Kabelové dvorky
- Dřevěný hranol
- Krepová páska
- Lať
- Ochranný lak na kov
- Trubková objímka
- Opasek pro napínací tyče pletiva
- Šroub
- Napínací drát
- Ukotvení vzpěry
- Opasek pro vzpěru
- Suchý beton
- Pletivo
- Plotový sloupek
- Plotová vzpěra

Nářadí:

- Držák vytyčovací pásky
- Aku šroubovák
- Stavební vědro
- Stavební úhelník
- Sada bitů
- Zatlučovací nástroj
- Zemní kotva
- Palice
- Plochý štětec
- Ruční míchadlo
- Zednická lžice
- Zednická šňůra
- Kbelík na maltu
- Otevřený očkový klíč
- Svinovací pásmo
- Lopata
- Hadicová vodováha
- Zámečnické kladivo
- Šroubovák
- Kolečko
- Ochranné brýle
- Štípací kleště
- Rýč
- Sada vrtáků na kámen
- Tužka
- Přepínací ráčna
- Univerzální nůž
- Kovářské kladivo
- Vodováha
- Úhlová bruska
- Skládací metr



Stavbu plotu je nutné zakládat v souladu s hranicemi tvých pozemků podle katastrální mapy. Vlastník plotu odpovídá za jeho opravy a údržbu, majitel sousedního pozemku mu ale musí umožnit přístup ze své strany.

Měřítka náročnosti pro montáž drátěného plotu



nížká

vyšoká

Mnoho dalších projektových tipů a návodů najdeš na www.hornbach.cz

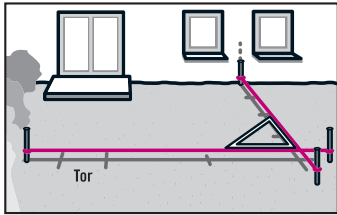
HORNBACK
S námi to zvládnete.

Montáž plotu z pletiva

návod



1. Plánování

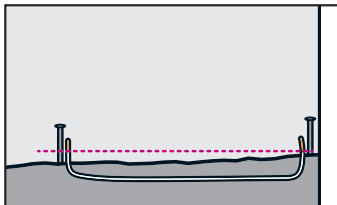


1. krok

Nejprve si naplánuj průběh plotu a umístění branky. Potřebné sloupky musí mít odstup 2,5 m nebo méně. Označ si na stěně začátek plotu. Odtud si vyznač průběh plotu pomocí zednické šňůry. Šňůru ponech o něco delší. Poté polož mezi dům a šňůru stavební úhelník a srovnej ji kolmo ke stěně domu. K plánované délce přidej značný přesah, šňůru uvaž na držák vytyčovací pásky a zatluč ho do země. Pro měření větších vzdáleností se hodí svinovací pásmo.

2. krok

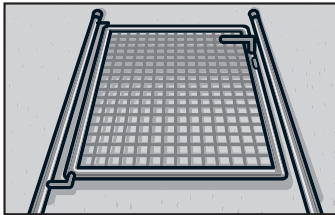
V plánovaném bodu křížení napni příčně další šňůru stejným způsobem. Měla by svírat pravý úhel s první šňůrou, takže zde také použij úhelník. Šňůra musí mít přitom odstup od země.



3. krok

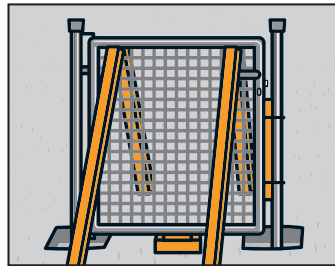
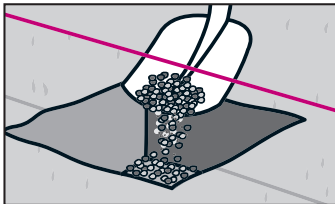
Pro výkop jamek na sloupky si označ střed jamky zemním vrutem; na šňůru můžeš nalepit také kousek lepicí pásky. Zkontroluj, zda má terén spád. Nejlépe to jde pomocí hadicové vodováhy. Průhlednou hadici, která je naplněna vodou, polož od začátku do konce přes celý úsek a konce ohni nahoru. Vodní hladina je na obou koncích vždy ve stejné výšce. Tuto výšku si nyní můžeš na obou koncích označit, např. na fasádě domu a zatlučeném dřevěném kolíku.

2. Zabudování branky



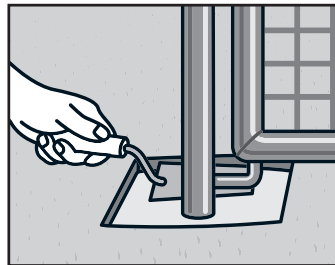
1. krok

Začni brankou, v tomto případě jednokřídlou, a sestav ji podle návodu výrobce. Smontovanou branku odlož stranou. Pro usazení branky budeš potřebovat dvě jámy. Vykopej jámy o velikosti 40 x 40 cm. Hloubka činí 80 cm. To je obvyklá nezámrná hloubka. Pro jistotu se informuj, zda ve tvém regionu není nezámrná hloubka definovaná jinak. Poté nasyp do každé jámy vrstvu drenážního štěrku o tloušťce cca 10 cm. Poslouží jako drenáž a antikorozní ochrana pro sloupky. Lze tak korigovat i výšku sloupků.



2. krok

Vsad' první sloupek s přivázaným křídlem branky a podlož branku dřevěnými hranoly nebo stavebními klíny. Poté vyrovnej branku vodováhou a zafixuj šikmo postavenými dřevěnými latěmi. Nyní můžeš usadit druhý sloupek. Musí mít správný odstup od křídla branky a stejnou montážní výšku jako první sloupek. Jako montážní pomůcku zapři lať mezi sloupek a křídlo branky. Sloupek, křídlo branky a lať můžeš fixovat kabelovými svorkami.



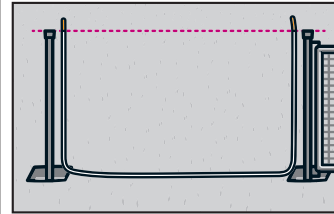
3. krok

Je-li branka správně postavena, přichází na řadu beton. Nejlépe použij suchý beton a smíchej ho s vodou podle návodu na obalu. Dbej na to, aby byla směs spíše hustší než příliš řídká. K míchání betonu použij míchadlo. Beton pak po vrstvách nalij do základu jámy a prohrábní, aby mohly unikat vzduchové bubliny. Ještě jednou zkontroluj správnou polohu branky vodováhou a uhlad' betonovou plochu zednickou lžící.

3. Montáž plotu

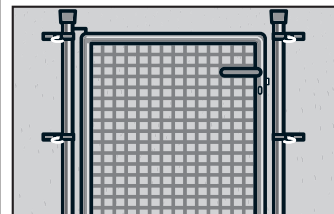
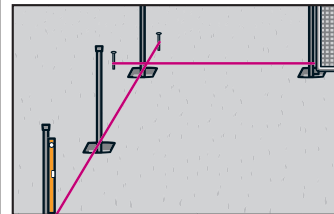
1. krok

Před napínáním drátěného plotu, např. ze čtvercového pletiva, musíš usadit jednotlivé plotové sloupky. Vykopej potřebné jamky pro základ plotových sloupků o velikosti 40 cm x 40 cm a hloubce 80 cm jako u branky. Poté nasyp vrstvu drenážního štěrku a usaď na zkoušku jeden sloupek.



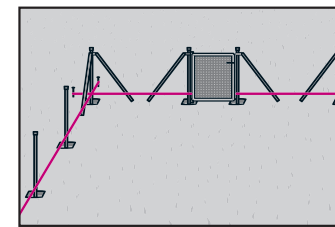
2. krok

Spolu s pomocníkem nyní přilož hadicovou vodováhu a uprav výšku sloupku podle sloupků branky. Výšku přizpůsob pomocí drenážního štěrku. Všechny další jamky připrav stejným způsobem. Nyní můžeš usadit postupně všechny plotové sloupky do betonu. Srovnej je podle šňůry pomocí vodováhy. Poté nech beton zatvrdnout.



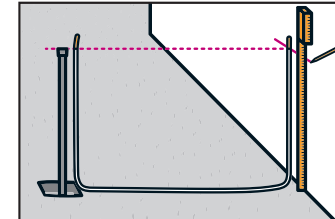
3. krok

Na oba sloupky branky nyní doprostřed, nahoru a dolů, namontuj opasky pro napínací tyče a napínáky. Upevni napínák drátu jedním ze šroubů na opascích. Nyní nasad' vzpěry. U branky nasad' na každé straně jednu vzpěru. Na sloupku branky je třeba předmontovaný opasek vyměnit, protože je tento sloupek silnější než plotové sloupky.



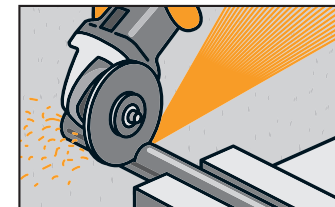
4. krok

Vzpěru vsad' pod horní napínák a zašroubuj. Vzpěru použij také u koncového sloupku. Montážní výška je totožná jako u vzpěr montovaných předtím. Zde nasad' ještě tři opasky pro napínací tyče a napínáky. Pro větší stabilitu plotu postav ke koncovému sloupku vzpěry po obou stranách.



5. krok

Poté namontuj ještě opasky pro napínáky. U dlouhých plotů se usazují vzpěry každých 20 m. Poté přenes pomocí hadicové vodováhy montážní výšku plotového sloupku na stěnu. Na tento rozměr musíš zkrátit stěnový sloupek.

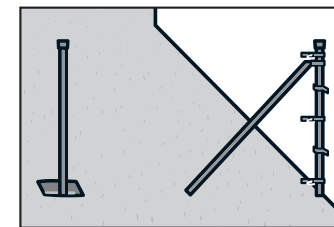


6. krok

Sloupek upni mezi dva kusy dřeva a uřízni ho úhlovou bruskou. Ze sloupku odšroubuj vodítko drátu. Reznou hranu sloupku bezpodmínečně natři ochranným lakem.

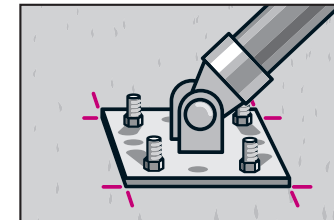


@ Klikni. Získej informace. A puš' se do práce!
Další tipy na projekty nalezneš na www.hornbach.cz v sekci „Návody“.



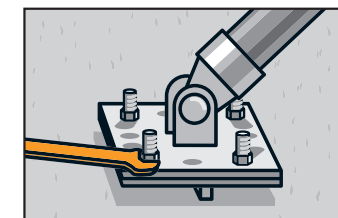
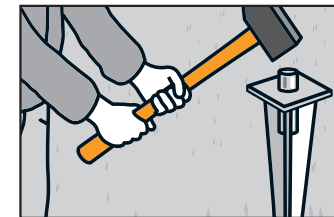
7. krok

Poté namontuj stejně jako předtím opasky pro napínák a napínací tyč. Nahoře upevni vzpěru na sloupek pomocí opasku. Sloupek přišroubuj dvěma trubkovými objímkami na stěnu. Na stěně si vyznač místa vrtů a vyvrtej díry pro hmoždinky. Nyní do nich nastrč hmoždinky a sloupek přišroubuj trubkovými objímkami.



8. krok

Nyní ukotvi vzpěry do země. K tomuto účelu použij ukotvení vzpěry a zatlučovací patky. Zafixuj polohu ukotvení vzpěry. Průběh vzpěry musí lícovat s plotem. Označ si polohu ukotvení a posuň vzpěru mírně do strany. Nyní zatluč patku uprostřed označené polohy do země pomocí kladiva.



9. krok

Ukotvení vzpěry sešroubuj s patkou. Tento pracovní krok opakuj u všech vzpěr.