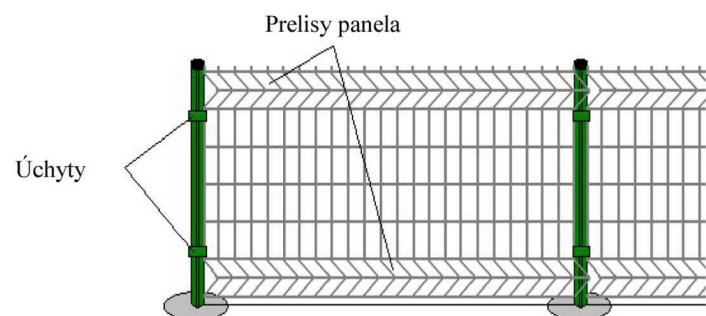
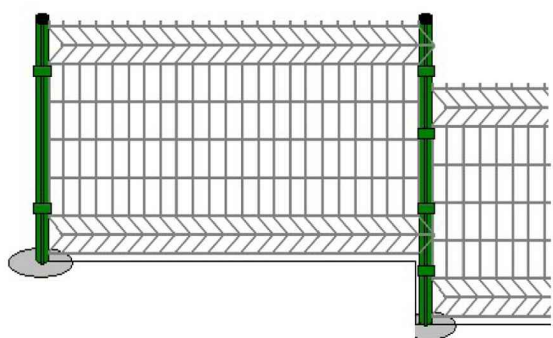


1, Označíme si miesta (podľa osovej vzdialenosti stĺpikov- viď nižšie), kde budú osadené stĺpiky oplatenia. Vyhĺbime jamy s priemerom min. 20cm a hĺbkou min.60cm. Zabetónujeme stĺpiky do výšky cca +5cm vyššie ako bude výška osádzaného panela. Pozíciu stĺpikov skontrolujeme vodováhou a necháme betón vytvrdnúť cca 3-5 dní. Ak bude osádzaný aj bet.panel, tak je potrebné použiť dlhší stĺpik. Hĺbka zapustenia stĺpika v betónovej pätkke má byť min.35cm.



2, Panely osadíme pomocou úchyto. Počet úchyto je daný počtom prelisy použitého panela. Úchyty sa osádzajú pod prelisy panela, okrem spodného prelisu, kde sa úchyt osadí ponad prelis. Úchyty možnú otáčanie panelov, t.j. pri rohoch sa panel natočí do smeru akým pôjde oplatenie. Nieje potrebné mať v rohu dva stĺpiky.

Prevedenie pri odskokoch, alebo nerovnom teréne :



3, Pri odskokoch, alebo nerovnom teréne použijeme dlhší stĺpik, aby sme vedeli uchytiť jedným stĺpikom oba panely. Na stĺpik ktorý je v mieste odskoku potrebujeme dvojnásobné množstvo úchyto ako je potrebné pri vyrovnanom teréne.

Typy úchyto a ich použitie :



Úchyt 48 alebo 50mm- je vyrobený z PVC. Jeho prednosťou je pevnosť a jednoduchá montáž. Tento úchyt umožňuje aj malú toleranciu osovej vzdialenosti stĺpika UNIX (+/- 1cm). Súčasťou úchyto je aj skrutka s maticou a PVC krytkami. Úchyt 48 sa používa pre stĺpik PVC 48mm a úchyt 50 sa používa pre stĺpik Unix 50mm



Úchyt 60/40- je vyrobený z PVC. Jeho prednosťou je pevnosť a jednoduchá montáž. Tento úchyt umožňuje aj malú toleranciu osovej vzdialenosti stĺpika 60/40 (+/- 1cm). Súčasťou úchyto je aj 2ks skrutka s maticou a PVC krytkami. Úchyt 60/40 sa používa pre jaklový stĺpik 60/40.



Úchyt Super- je vyrobený z ocele. Jeho prednosťou je, že skrutka tohto úchyto má odlamovaciu hlavu a po jej odlomení sa už úchyt nedá zdemontovať. Pri montáži tento úchyt nasadíme na stĺpik ešte pred betonážou stĺpika. Tento úchyt vieme použiť pre stĺpiky Unix Ø50mm a aj pre stĺpiky UnixØ70mm.



Úchyt 60/40- je vyrobený z ocele. Rozdeľujú sa na priebežné, rohové a začiatkové/koncové. Vyrábajú sa vo farbe zelenej a antracitovej. Osová vzdialenosť stĺpikov 256cm.



Úchytka panelu nerez- je vyrobená z nerez. Používa sa na uchytenie panela do múrika, alebo jaklového stĺpu

POZNÁMKA

• PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA JE VYPRACOVANÁ PRE ÚČELY VÝBEROVÉHO KONANIA DODÁVATEĽA

±0,000 = 484,50 Bpv (odhadovaná výška)

HL. ARCH. PROJEKTU	VYPRACOVAL	SKstudio, s.r.o.	Thurzová 4059/ 13 036 01 Martin tel.: 0905 349 089 www.skstudio.sk
ING. ARCH. ŠTEFAN KVIATKOVSKÝ			
AUTORI PROJEKTU:	ING. ARCH. ŠTEFAN KVIATKOVSKÝ Thurzová 4059 /13 , 036 01 Martin	DRUH PROJEKTU VÝBEROVÉ KONANIE	ČÍSLO PARÉ
INVESTOR:	ŠK Dynamo Diviaky Červenej armády 1196/2, 039 01 Turčianske		
NÁZOV A MIESTO STAVBY:	Oplatenie areálu Športového klubu Dynamo Diviaky PARCELA ČÍSLO : 300/6 KRAJ: ŽILINSKÝ, OKRES: TURČ. TEPLICE, OBEC: TURČ. TEPLICE KATASTRÁLNE ÚZEMIE: TURČ. MICHAL	DRUH DOKUMENTÁCIE ARCHITEKTÚRA - SO1. 01	ČÍSLO VÝKRESU 03
NÁZOV VÝKRESU:	MONTÁŽNA SCHÉMA	FORMÁT: 2xA4 DÁTUM: 05/2020 MIERKA: 1:100	