

Montážní návod pro montáž podhrabových desek

Příprava:

Montáž podhrabových desek provádíme do již připraveného plotu. Tím myslíme zabetonované plotové sloupky a vzpěry. **POZOR!** S montáží podhrabových desek nespěcháme a usazujeme je vždy až po vytvrdnutí betonu u sloupků a vzpěr. Zabráníme tím nechtěnému posunu sloupků z osy plotu nebo narušení kolmosti.

Rozměření výšek a směru:

Základem montáže je provedení výškového, směrového a přesného vyměření roztečí pro sloupky. Přes hraniční a lomové body oplocení natáhneme šňůrku, která nám ukáže směr. Výšku sloupku nad terénem volíme dle výšky pletiva a podhrabou desky. Mezi pletivem a terénem by měla vzniknout mezera 3-5cm. Nikdy pletivo nepokládáme přímo na terén. Příklad: pletivo 150cm = zabetonovat sloupek 159cm nad terén (5cm mezera pod pletivem a 4cm od vršku čepičky sloupku). S výškou podhrabové desky narůstá délka sloupku



Vnitřní vzdálenost mezi sloupky při použití podhr.desky:

Turbolinea pr.38mm= 2040,2 540 mm nebo 3 040 mm (desku lze i zkrátit)

Turbolinea pr.48mm= 2060,2 560 mm nebo 3 060 mm (desku lze i zkrátit)

Není vhodné osovou rozteč příliš zkracovat. Podhrabové desky musí mít mezi sloupky dostatečnou vůli pro pnutí způsobené změnou teplot (léto/zima). Při "vměstnání" podhrabové desky bez dostatečné vůle mezi sloupky dojde časem k její prasknutí

Montáž držáku pro podhrabou desku:

Každý držák je tzv. do páru. (jeden sloupek = 2 držáky). Na sloupek se montují pomocí samořezných šroubů. Jedná se o nejrychlejší a nejsnazší montáž. V každém držáku jsou předvrtané dvě díry pro šroub. Lze také připevnit nýty. V tomto případě je zapotřebí předvrtat sloupek. U rohu a změně směru se držáky desek přizpůsobí úhlu lomení oplocení.



