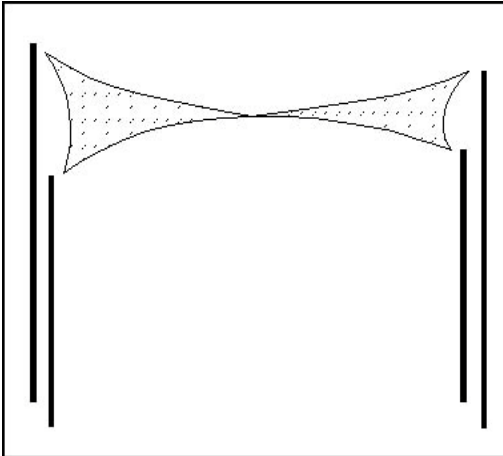


Varju paigaldamine.

Varju võib paigaldada juba olemasolevate elementide külge (puud, katuseräästas jne.) või luua eraldiseisev struktuur paigaldades selleks postid või kombineerida poste olemasolevate elementidega.

Soovitame varju paigaldada poolkeeratult nii et diagonaalid oleksid eri kõrgustel v.t. joonist. Selliselt paigaldatud vari töötab kõige paremini, seda on kergem sirgeks pingutada ning sademevesi voolab sellelt maha tekitamata lisaraskust kinnituskonstruktsioonile. Vari ei ole sademetekindel. Kui vari ei ole piisavalt pingutatud või paigaldatakse lamedalt (ilma keeruta) võib tihe vihm tekitada varju keskele lühiajalise loigu, mis võib survestada kinnituskonstruktsiooni.



Planeerides varjualust soovitame kinnituspostid paigaldada kaugemale kui varju nurgad ulatuvad, minimaalselt 30 cm, kaugus sõltub varju suurusest. Piisav kaugus võimaldab varju maksimaalselt pingutada, mis on oluline varju kestmisel.

Kinnitades varju maja räästa, seina või katuse külge soovitame konsulteerida ehitusinseneriga. Tugevate tuulte ja tormide ajal langeb varju kinnitustele tugev jõud, mis võib maja konstruktsioone lõhkuda. Ettevaatuse mõttes soovitame varju eemaldada tugeva tormi ajaks.

Postid peavad olema betoneeritud. Vähemgi posti kõikumine lühendab varju eluiga. Üldiselt kehtib reegel posti paigaldamisel 1/3 maa all ja 2/3 maa peal.

Pakend sisaldab varju ja kinnitusi. Kruvi pinguti lahti ja kinnita varju selleks ettenähtud aasade külge. Kinnita kõik varju küljed postide külge jättes pingutid pingutamata. Varju kinnitamine postide külge võib nõuda jõudu ja võib jääda mulje, et vari on liiga väike. Vajaduse korral kasutage nõõri või trossi pikenduseks. Kui vari on kinnitatud postide külge alles siis keerake pingutid sobivasse positsiooni, nii et vari jääb võimalikult pingutatult. Mida kõvemini olete varju pingutanud seda pikem eluiga tal on.

Vari , mis ei ole maksimaalselt pingutatud hakkab tuule käes kõikuma, mis pikemas perspektiivis võib rebeneda.

Vari ei ole mõeldud kasutamiseks talveperioodil.