

SAVJETI ZA UGRADNJU

NAPOMENA: Zbog sigurnog i ispravnog rada grija ih mrežica te radi ostvarivanja garancije instalaciju je dužan izvršiti ovlašteni instalater

Grija i kabel tipa RHK – 17 W/m

Snaga koju je potrebno instalirati ovisi o širini žljebova i oluka.

- Širina do 15 cm 34-36 W/m
- Širina preko 15 cm 51 W/m
- Za svakih 7 cm više ide +17-18 W/m
- npr. žljeb širok 40 cm ide cca 68-70 W/m ili 4 prolaza kabla

UGRADNJA

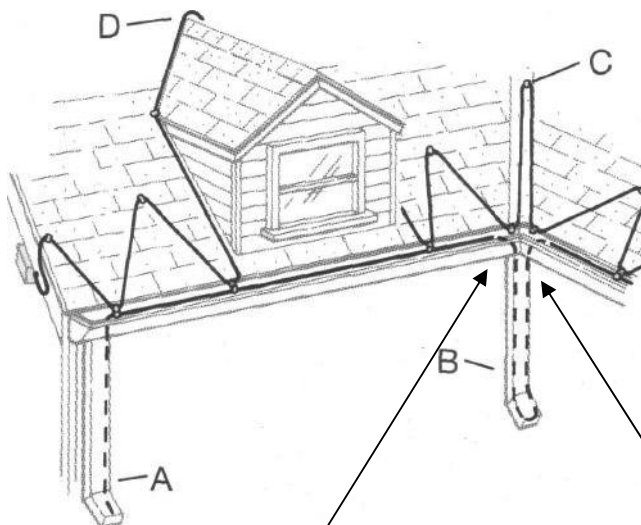
Za obični kućni žljeb širine 12-15 cm postavljamo kabel **UDUPLO po cijeloj dužini!!**

Za mjesto priključka moguće je odabrati bilo koju tučnu jer ćemo petljom kabla običiti i sve.

Poželjno je da priključak nije blizu (1 m) ulaza u vertikal. Kada smo po etak grijača – «hladni kraj» to je 3 m priključnog kabla koji se NEGRUJE doveli do priključne točke (spojna kutija) odmotavamo kabel te da polažemo prema vertikali. Dvostruko ga spuštamo u vertikal do planirane dubine. Na ulazu stavljamo **INOX SPOJNICU** na kabel a ispod nje poprijeko na ulaz u vertikalu **INOX TRAVERZU** koja blokira pad

kabla u vertikal. Inox spojnicu i cijev uvrstimo jakim **PVC vezicama**.

Dalje polažemo kabel u horizontalni žljeb do druge vertikale gdje ponavljamo postupak. Ostatak kabla polažemo u horizontalni žljeb paze i da ga imamo dovoljno da u vertikali bude svuda uduplo ili više od toga. Ako je potrebno kabel možemo dodatno postaviti i po kritičnim dijelovima krova. (Slika D i C)



INOX TRAVERZA



INOX SPOJNICA