

Vägledning fastighetsanslutning Steg1

Material till Steg1:

☐ Anslutningsbox-FFH.

☐ Fiber förkontakterad 20m.

☐ 10st kabel klammer.

Fastighetsägaren monterar anslutningsboxen där inkommande markslang avslutas.
Se bild 1a o 1b

Fibern mellan platsen där det är lämpligt att placera mediaomvandlaren (bild2 aktiv utrustning) och anslutningsboxen monteras också av fastighetsägaren

Se bild 3.

Fiber kan böjas runt hörn samt klamras upp på vägg. Dock med en minsta radie av 5 cm (snusdosa/dricksglas) Kan med fördel monteras i skyddslang som kan erhållas från föreningen.

Mediaomvandlaren skall sedan vid senare tillfälle kopplas till Smartboxen som helst skall vara i närhet av första telefonuttaget och i närhet av eluttag. Från den aktiva utrustningen behöver kablar installeras till befintliga TV apparater i huset alternativt om man väljer att komplettera med trådlösa TV-boxar.

Genomförande

☐ Besluta var fibern skall komma in i fastigheten.

☐ Borra ett hål genom väggen där Anslutningsbox-FFH skall sitta.

☐ Montera anslutningsboxen så att det runda hålet hamnar över hålet i väggen.

☐ Fäst fibern med kontakten där mediaomvandlaren skall sitta (ca:20cm skall vara inne i mediaomvandlaren).

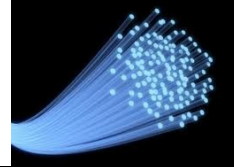
☐ Klamma fast fibern fram till utgången mot anslutningsboxen och stick ut resterande fiber i anslutningsboxen.

☐ Lämna lock och skruv synligt intill boxen alt skruva fast locket med enbart den övre skruven.

Kommande händelser

Anslutningsfiber kommer att blåsas från närmsta skåp fram till anslutningsboxen. Svetsning av inkommande fiber sker utanför huset i anslutningsboxen.

Mediaomvandlaren monteras av installatör eller fastighetsägaren och ansluts med den förkontakterade fibern. Därefter när ljuset tänds i fibern ansluts smartbox mm.



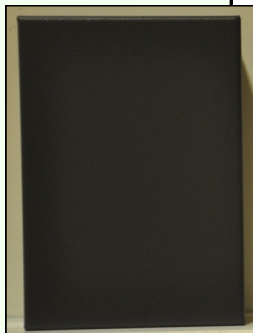
Stenkumla Fiber

Anslutningsbox

Öppen



Med locket på



Placeras utomhus på väg eller sockel
Utgör avslutning på skyddsroret som kommer från marken. Tål kyla o väta. Se bild 1
Kan även placeras inom hus om tillträde kan ske vid skarvning (svetsning).

Mediaomvandlare



Placeras inomhus, skall ha tillgång till 220V
Omvandlar ljuset i optokabeln till trådbunden signal.
(Kan bli en något annorlunda utseende på den som levereras)

Bild1a

Bild2

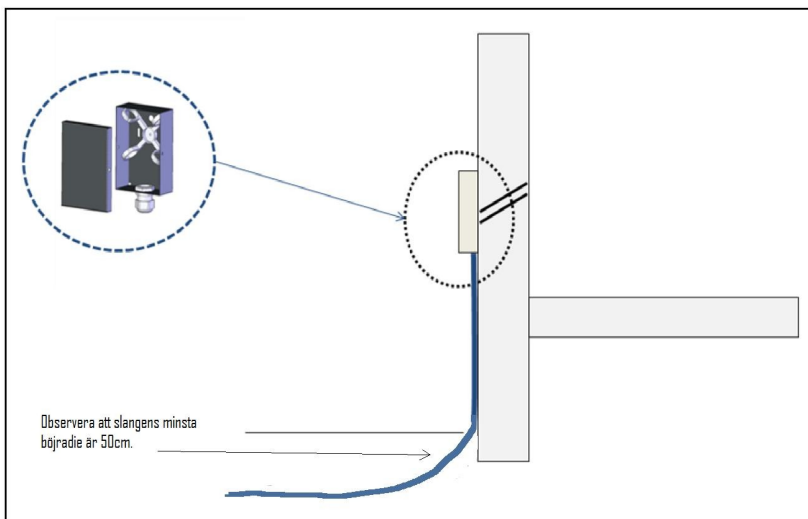


Bild1b

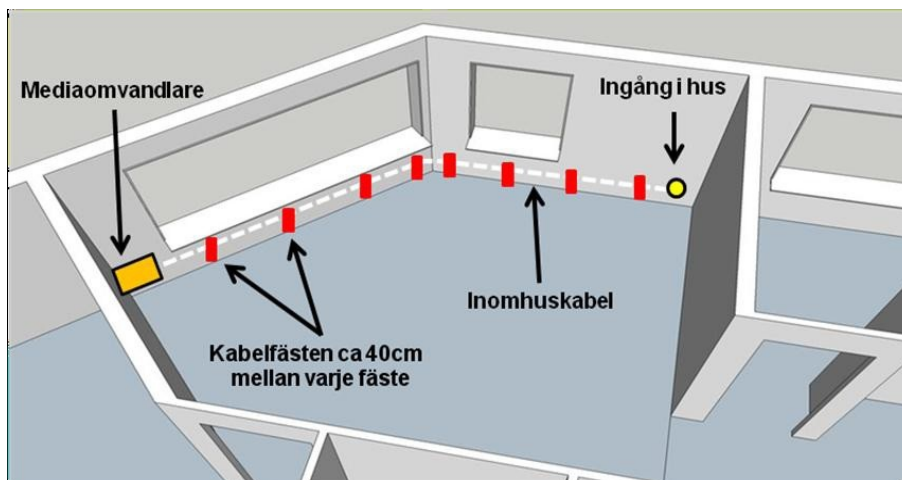


Bild3