

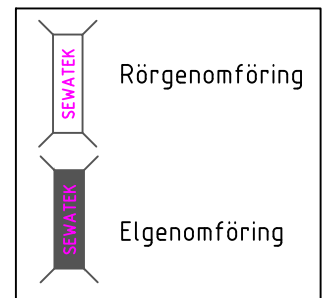
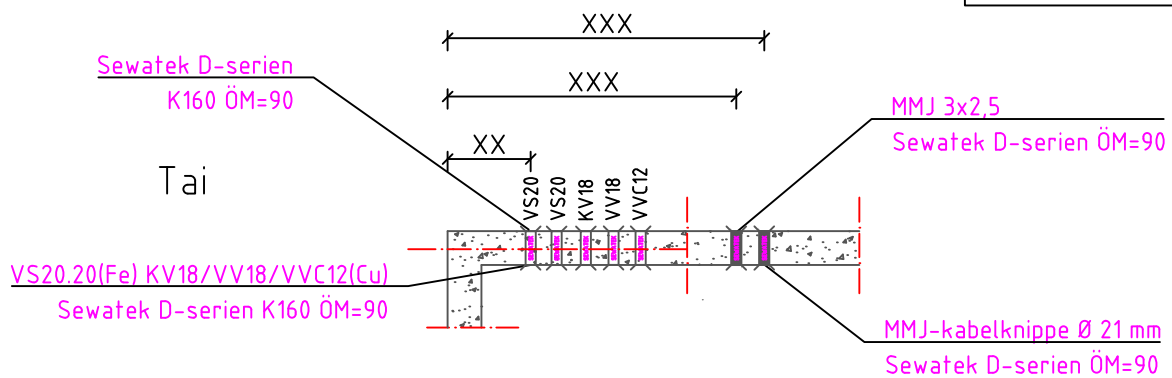
### 3.0 Sewatek-genomföringar i D-serien

Denna del handlar om dimensioner på eftermonterade Sewatek-genomföringar avsedda för konstruktioner av massivträ och betong och markering av produkterna i ursparingsritningar.

Genomföringar i D-serien monteras i exakt borrarade hål.

#### 3.1 Markering av genomföringar i ursparingsritningar

Ett exempel på markering



Vid användning av genomföringar som monteras i hål bör det framgå av ritningar att det gäller Sewateks D-serie.

På bygget borrar man hål av passande storlek för genomföringarna enligt vidstående tabell.

OBSERVERA FÖLJANDE MÅTT NÄR DU PLANERAR HÅL:

Genomföring	Hålstorlek	Rörens / kabelns yttre diameter (*
D42	42 mm	10-23 mm
D62	62 mm	24-43 mm
D92	92 mm	44-61 mm
D105	105 mm	75 mm
D140	140 mm	110 mm

(\* Obs. Kolla brandklasserna