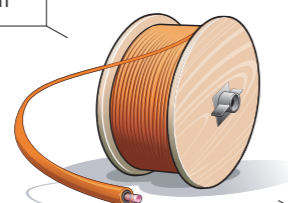


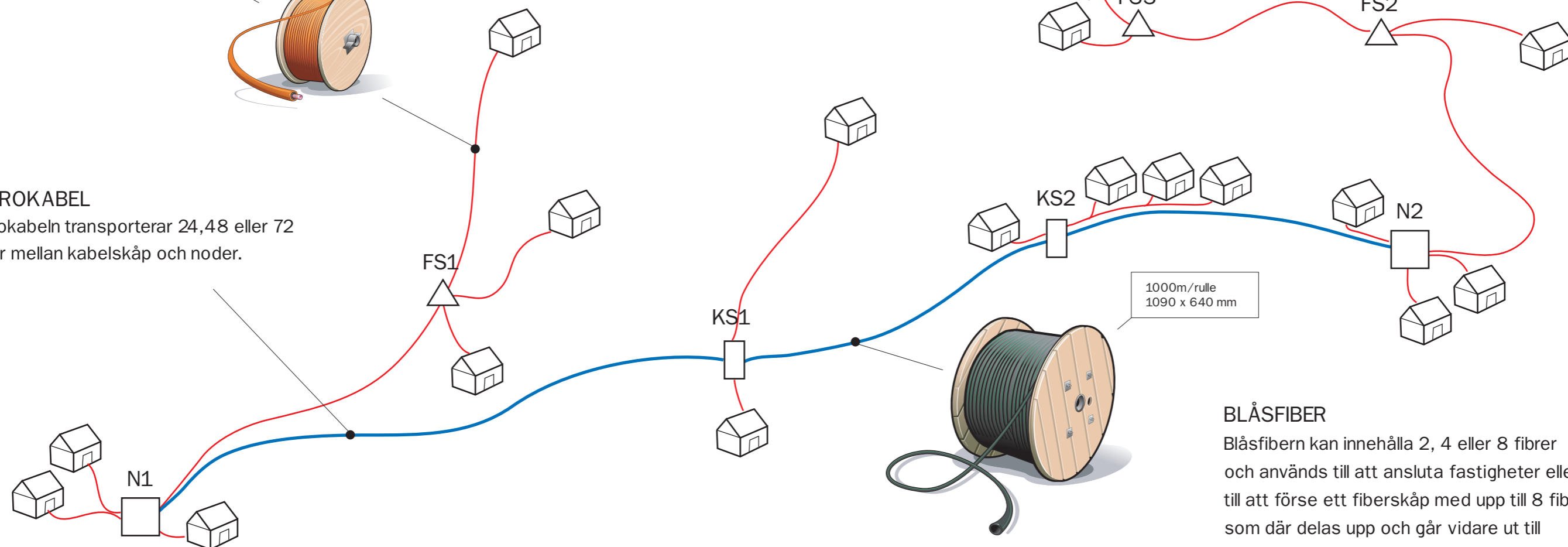
FFH-NÄT

500m/rulle
750 x 400 mm

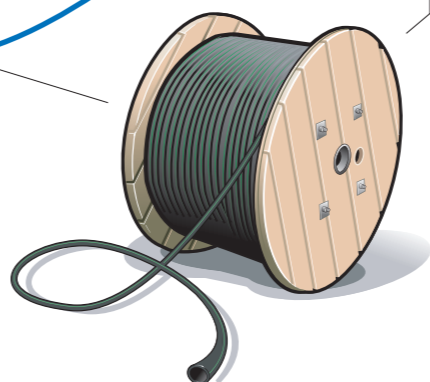


MICROKABEL

Microkabeln transporterar 24,48 eller 72 fibrer mellan kabelskåp och noder.



1000m/rulle
1090 x 640 mm



BLÅSFIBER

Blåsfibern kan innehålla 2, 4 eller 8 fibrer och används till att ansluta fastigheter eller till att förse ett fiberskåp med upp till 8 fibrer som där delas upp och går vidare ut till fastigheter.



□ N = NOD

Här transformeras stamledningens bandbredd ut till fastigheterna i nätet. Varje fastighet har en egen fiber hela vägen från fastigheten till en switch i noden. Noden ansluts till elnätet.

▣ KS= KABELSKÅP

Kabelskåpet fungerar som en kopplingspunkt där man svetsar ihop microkabel och blåsfiber som ansluter fastigheter. Kabelskåpet saknar elektronik och har i uppgift att skydda gjorda svetsar.

△ FS= FIBERSKÅP

Fiberskåpet fungerar som en kopplingspunkt där man svetsar ihop en fiber innehållande flera fiberpar med flera fastigheters fiberpar. FS saknar elektronik och skyddar endast gjorda svetsar.

FASTIGHETEN

Fastigheten ansluts genom att vid huskroppen övergå från tub till innertub. Innertuben har mindre böjradie och är anpassad för dragning inomhus.