

Sköldungagatan 4

Omfattande renoveringsarbeten är tänkta att utföras inom fastigheten och verksamheten kommer att ändras från kontorsverksamhet till hotell- och konferensverksamhet med tre stycken kök.

Elservis:

Ellevio

Befintlig serviskabel från Ellevio ansluter från kabelskåp 59350 beläget på Sköldungagatan och betjäna serviscentral placerad i elrum beläget i källarvåning. Serviskabel uppskattas vara säkrad 100A och anses inte klara effektbehovet för framtida verksamhet.

Preliminära effektberäkningar har gjorts och uppskattningsvis behövs en servis på 400A.

Förstärkning av servis hanteras mot nätägare (Ellevio) med komplettering av serviskabel/kablar till 2x200A.

I och med ombyggnationen kommer en ny serviscentral för fastigheten installeras inom ett nytt elrum beläget i källarvåning, i anslutning till fasad. Ellevios överlämningspunkt flyttas inom fastigheten.

Med elrum avses det utrymme var fastighetens interna distribution utgår ifrån och där överlämningspunkter för nätägare placeras.

Ellevios bedömning i dagsläget är att det i befintlig nätstation på Verdandigatan 2 finns kapacitet för det utökade effektbehovet i och med ombyggnationen.

Ellevios kabelnät behöver förstärkas till kabelskåp 59350 placerat utanför Sköldungagatan 4.

Data-/teleservis:

Stokab

Befintlig fiberservis från Stokab (48467 / kabelmärkning OP3000H5-6) ser ut att ansluta från Sköldungagatan 2 via innergård till befintligt elrum.

Inget behov av ny fiberservis från Stokab. Befintligt fiberservis återanvänds och överlämningspunkt flyttas till nytt elrum.

Skanova

Befintlig fiberservis från Skanova ansluter från Sköldungagatan via innergård till befintligt elrum.

Inget behov av ny fiberservis från Skanova. Befintligt fiberservis återanvänds och överlämningspunkt flyttas till nytt elrum.

Sköldungagatan 6

Omfattande renoveringsarbeten är tänkta att utföras inom fastigheten med kontorsverksamhet.

Elservis:

Befintlig serviskabel från Ellevio ansluter från kabelskåp 59351 beläget på Sköldungagatan och betjäna serviscentral placerad i elrum beläget i källarvåning. Serviskabel uppskattas vara säkrad 200A och anses klara effektbehovet för framtida verksamhet.

I och med ombyggnationen kommer en ny serviscentral installeras inom ett elrum beläget i källarvåning, i anslutning till fasad. Med anledning av omdispositionen av ytor i källarvåning är det möjligt att serviskabel behöver backas, skarvas och förläggas vidare till nytt elrum.

Ellevios anläggnings ID: 735 999 102 107 017 557

Data-/teleservis:

Stokab

Befintlig fiberservis från Stokab (kabelmärkning OP3000H4-5) bibehålls, eventuell passage genom fastighet på Sköldungagatan 4 hanteras i servitut.

Skanova

Befintlig fiberservis från Skanova, anläggning 58120 nummer s/cy396 ntp1 ansluter från Sköldungagatan till befintligt elrum.

Inget behov av ny fiberservis från Skanova. Befintligt fiberservis återanvänds och överlämningspunkt flyttas till nytt elrum.