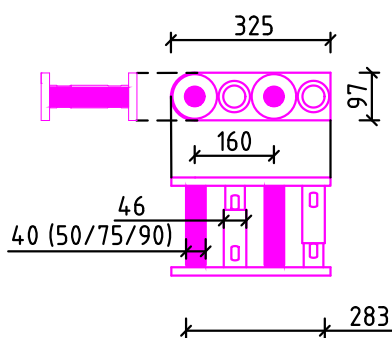
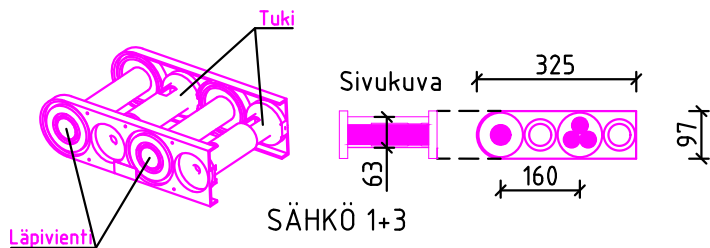


### 1.3.3 S-sarjan seinäläpivientien (K160) mittatiedot ja kuvaukset

K160\_\_2R Putkille

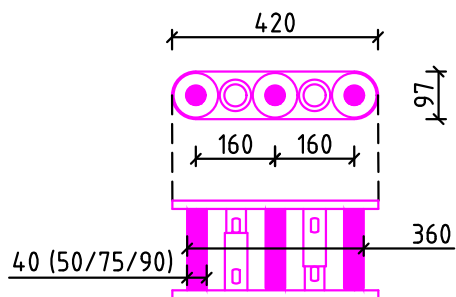


K160 Kaapeleille

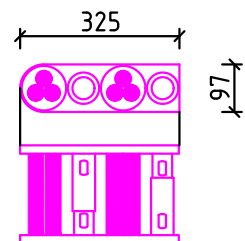


SÄHKÖ 1+3

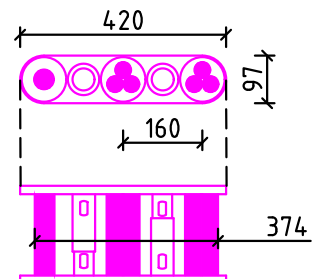
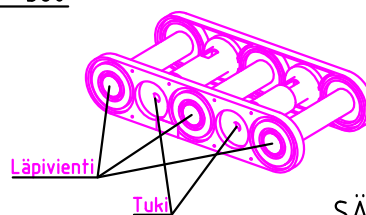
K160\_\_3R Putkille



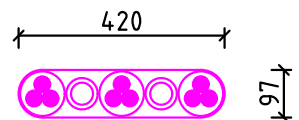
SÄHKÖ 1+4 -  
SÄHKÖ 1+5



SÄHKÖ 1+6



SÄHKÖ 1+7 -  
SÄHKÖ 1+8



- Kahden tai kolmen putken läpiviennit K160-mitalla toimitetaan yleensä tähän runkoon asennettuna (vrt. läpivientimoduulit sivulla 5)
- Sähköläpiviennit toimitetaan niin ikään (pääsääntöisesti) tähän runkoon asennettuina. Läpivienti voidaan valmistaa maksimissaan yhdeksälle kaapelille ( $\emptyset \leq 11$  mm). Asuinkohteissa tyypillisimmin jätetään tila yhdelle syöttöjohdolle ( $\emptyset \leq 17,5$  mm) ja tarvittavalle määrälle pieniä kaapeleita (max  $\emptyset 11$  mm/kpl), mitä merkitään esim 1+3. Varaus voi jättää myös myöhempää käyttöä varten, joten kaapelipaikkoja kannattaa suunnitella runkoon nähden maksimaalinen määrä.