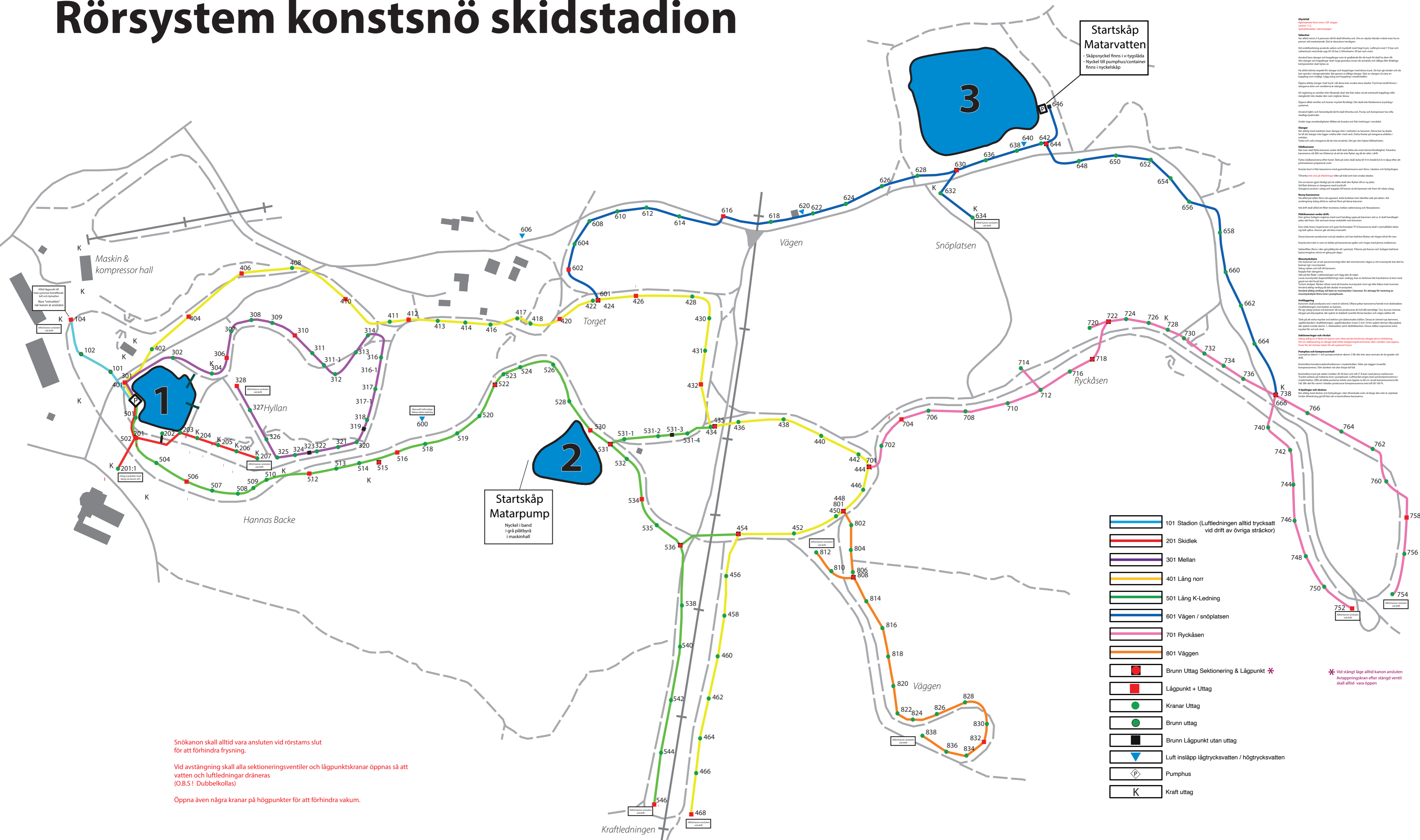


Rörsystem konstsnö skidstadion



Snökanon skall alltid vara ansluten vid rörstams slut för att förhindra frysning.

Vid avstängning skall alla sektioneringsventiler och lägpunktskranar öppnas så att vatten och luftledning dräneras (O.B.S.! Dubbelkollas)

Öppna även några kranar på högpunkter för att förhindra vakuum.

Öppnings
 - Skåpsnyckel finns i v-tygslåda
 - Nyckel till pumphus/containers finns i tryckskåp

Startskåp Matarvatten
 - Skåpsnyckel finns i v-tygslåda
 - Nyckel till pumphus/containers finns i tryckskåp

Startskåp Matarpump
 Nyckel i band i grå plåtbyrå i maskinhall

Maskin & kompressor hall

Hannas Backe

Torget

Vägen

Snöplatsen

Ryckåsen

Väggen

Kraftledningen

101 Stadion (Luftledningen alltid trycksatt vid drift av övriga sträckor)

201 Skidlek

301 Mellan

401 Lång norr

501 Lång K-Ledning

601 Vägen / snöplatsen

701 Ryckåsen

801 Väggen

Brunn Uttag Sektionering & Lägpunkt *

Lägpunkt + Uttag

Kranar Uttag

Brunn uttag

Brunn Lägpunkt utan uttag

Luft insläpp lågtrycksvatten / högtrycksvatten

Pumphus

Kraft uttag

* Vid stängt läge alltid kanon ansluten
 Avstängningskran efter stängt ventil
 skall alltid vara öppen