



Trafikledsverket

FARLEDSKORT
KARLEBY FARLED

11.3.2022
N2000 (BSCD2000)

FARLEDSDATA

Farledsdragnig och utmärkning: Farleden börjar från lotsplatsen NV om fyren Kockola och fortsätter till Djuphamnen i Karleby. Fem linjer, utmärkningen med ensmärken, randmärken, bojar och prickar i en gemensam kombination. Farledens längd ca 22 km/12 M. Lateralutmärkning, belyst. Från Djuphamnen fortsätter farleden en sträcka på 3 km (1,6 M) till Stamhamnen i Karleby.

Dimensionering: Dimensionerande fartyg: bulklastfartyg 80 000 DWT, l = 245 m, b = 36,5 m, t = 14,0 m. Dimensionerat djupgående 14,0 m. Ramat djup från Repskär mot sjön -16,2 m, från Repskär inåt -15,7 m i hamnbassängen -15,7 m, -12,4 m och -10,4 m. Nästan hela farleden har en bredd av 178 m (minimibredd). Repskärs och Klädesklippans linjer är excentriska i förhållande till farledsområdet (höger/vänster 80/120 m). Minsta girradie 1200 m. Dimensionerande fart i den yttre delen 13 knop, i den inre delen 10 knop. Till Stamhamnen: Dimensionerande fartyg: bulklastfartyg 25 000 DWT, l = 175 m, b = 25 m, t = 9,5 m. Dimensionerat djupgående 9,5 m. Ramat djup -10,3 m. Dimensionerande fart 10 knop.

Obs. Referensnivå för djupuppgifter är N2000 (Baltic Sea Chart Datum 2000 / BSCD 2000).

<https://www.traficom.fi/sv/transport/sjofart/farleds-och-sjokortsreformen-n2000>

Områden med mötes- och omkörningsförbud: Leden har ett permanent område med mötes- och omkörningsförbud, se noggrannare Bothnia VTS Masters´ Guide. <https://tmfg.fi/sv/vts/masters-guide>

Ankringsområden etc.: I södra delen av Yxpilalinen finns en skyddad ankarplats som är utmärkt med kardinalbojar. Djup 14,8 m, slambotten, svängcirkelns diameter 900 m. Utanför Djuphamn, öster om farleden, finns ett område där ankring är förbjuden.

NAVIGERBARHET

Navigationsförhållanden: Öppen sjö från fyren Kockola till Bergbådan, oskyddad för vind från V och NO. Därefter går farleden mellan grund men är nästan helt och hållet mudrad.

I sförhållanden: Mellan fyren Kockola och Bergbådan är isarna i rörelse praktiskt taget hela vintern, mellan Bergbådan och Repskär bara i början av vintern och våren. Bojarna och prickarna kan då vara tryckta under isen. Avsnittet från Repskär till hamnen är normalt under vintern vanligen täckt av fast is

REKOMMENDATIONER (farleden och hamnen)

Vindmätare: Vädret vid kuststationerna: Tankar fyr.

Vattenståndet: Jakobstad mareograf.

TRAFIKSERVICE

Lotsbeställning: E-post: pilotorder.west@finnpilot.fi. Beställ lotsning: www.pilotonline.fi
Tel. +358 20 754 6153. Lotsplats Karleby: 64°00,52' N, 22°49,09' O. Lotsningssträcka 10,3 M till Djuphamnen, 11,7 M till Stamhamnen.

VTS: Bothnia VTS, VHF kanal 67. Tel. +358 20 448 7356. E-post: bothnia.vts@fintraffiq.fi
Bogserhjälp: Yxpila Hinaus-Bogsering Oy Ab:s bogserare, beställning tel. +358 10 2190 750.

HAMNEN

Kajer: Djuphamnen: Kaj 12 längd 140 m, Kaj 11, längd 250 m, ramat djup -15,7 m; kaj 10, längd 250 m, ramat djup -15,7 m; kaj 9, längd 180 m, ramat djup -12,4 m; kaj 8, längd 100 m, ramat djup -10,4 m; kaj 7, längd 140 m, ramat djup -10,4 m; Silverstenskaj 1, längd 160 m, ramat djup -10,4 m, Silverstenskaj 2, längd 150 m, ramat djup -12,4 m. Stamhamnen: kaj 1, längd 150 m, ramat djup -10,3 m; kaj 2, längd 150 m, ramat djup -10,3 m; kaj 5 (kemikaliekaj), längd 83 m, ramat djup -10,3 m. AW-terminalen, kajlängd 125 m, ramat djup -9,1 m, bassängyta 25 m x 125 m, max. höjd 24 m.

Lasthantering: 4 st. 40 t kranar i Djuphamnen samt 10 t kran och 8 t kran. I Stamhamnen 2 st. 8 t kranar. Vid AW-terminalen 50 t brokran. Därtill mobil 60 t kran.

Hamnbassängerna: Svängcirkelarnas diametrar: utanför Djuphamnen 600 m, vid kemikaliekajen i Stamhamnen 400 m, vid kaj 1 och 2 samt vid AW-terminalen 250 m.

Kontakt: Karleby hamn, Karleby	tel. +358 6 8242 400
vd Torbjörn Witting	tel. +358 6 8242 400
hamnkaptén Carita Rönnqvist	tel. +358 44 780 9132
hamnövervakarna	tel. +358 400 432 694



Trafikledsverket



Rd = -16,2 m

Lots
Karleby

Kokkola
fyr

Bergbådan

Tankar fyr

Santapankki

Repskär

Klädes-
klippan

Kåtölandet

Bergölandet

Rd = -16,2 m
Rd = -15,7 m
Rd = -14,8 m
Ø = 900 m
Ø = 600 m

Hamnområdets
gräns

Ankrings-
förbud

Karleby
Djuphamn

Yxpila

Stamhamn

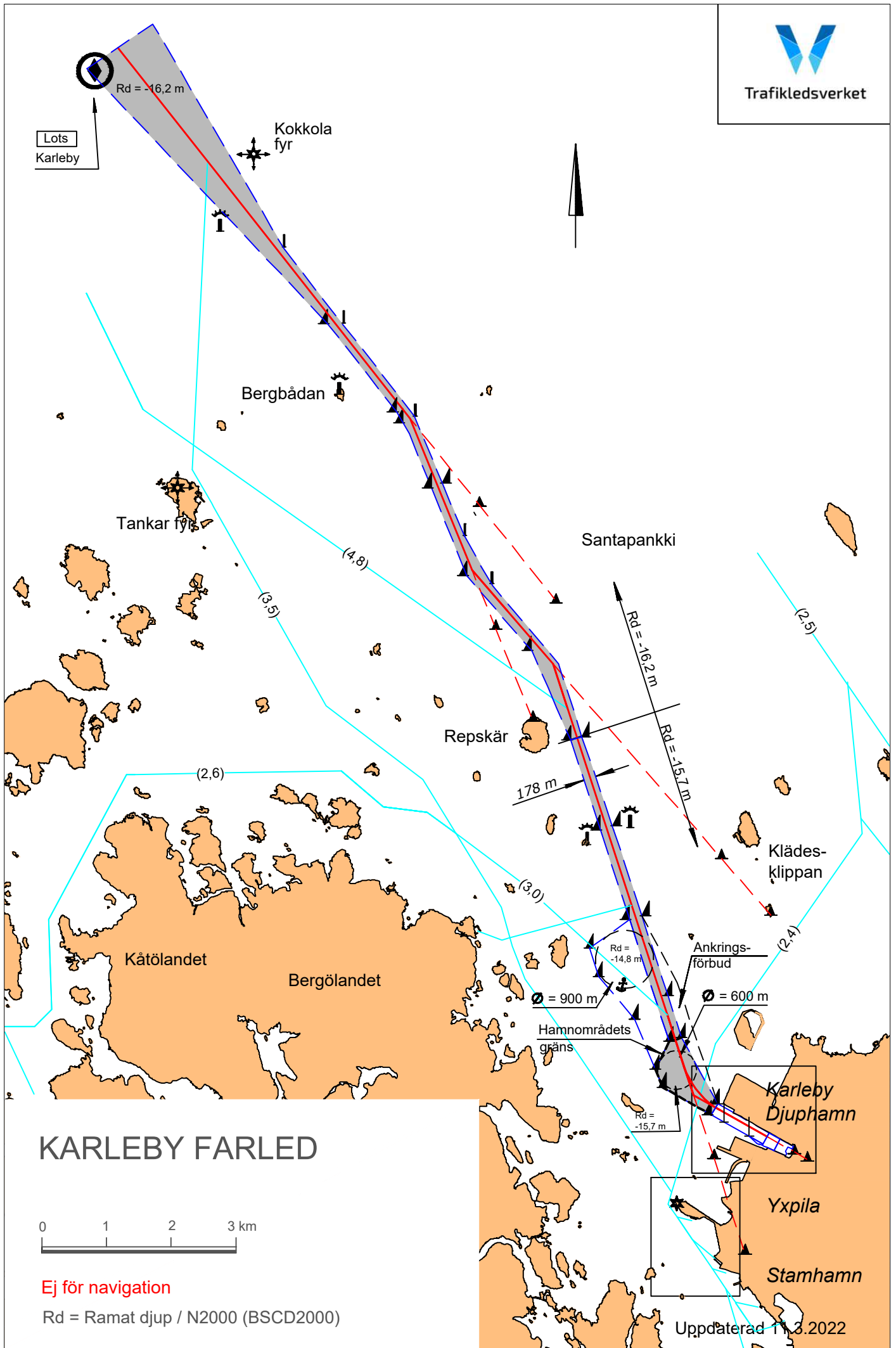
Uppdaterad 11.3.2022

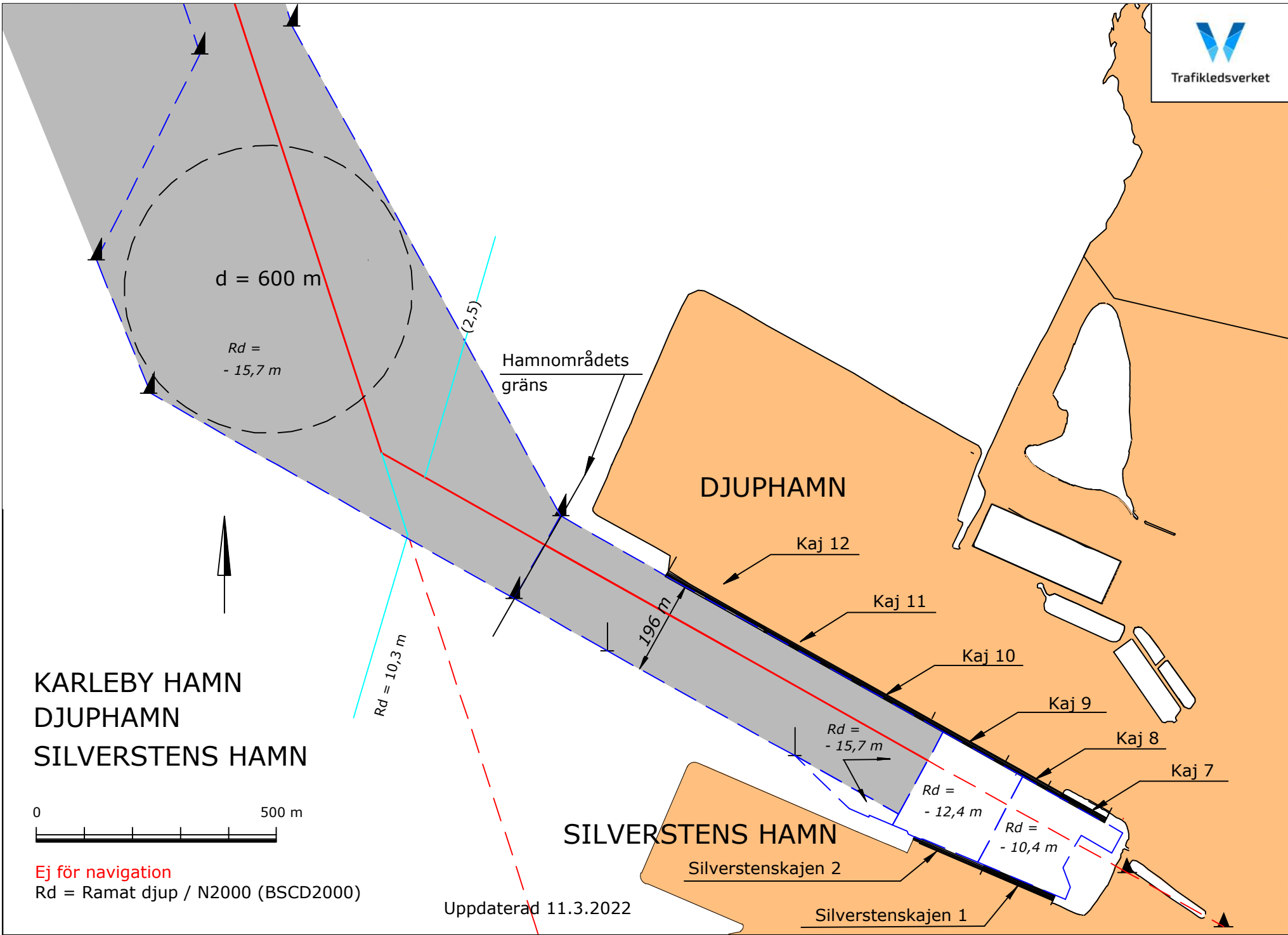
KARLEBY FARLED



Ej för navigation

Rd = Ramat djup / N2000 (BSCD2000)



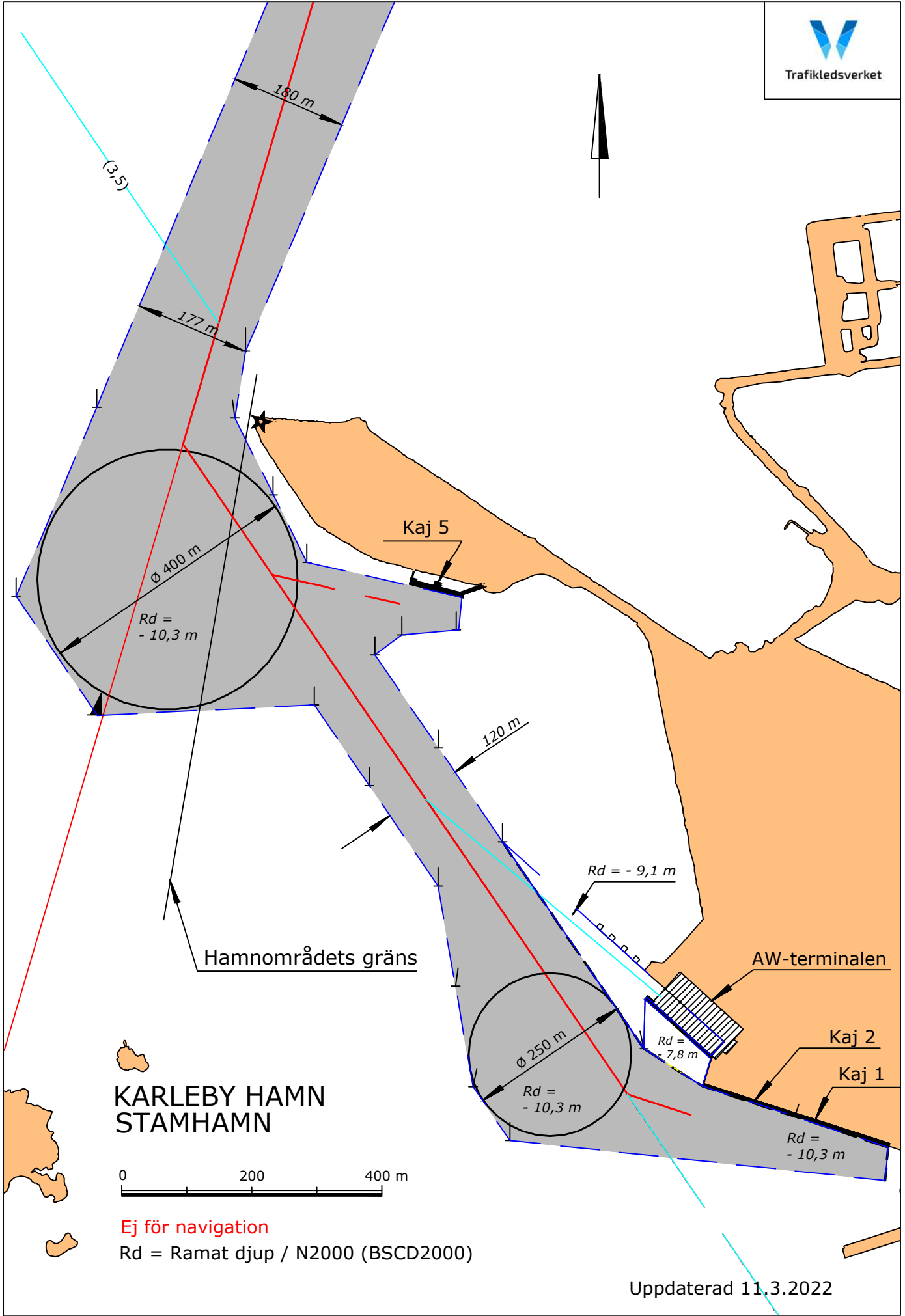


Ej för navigation
Rd = Ramat djup / N2000 (BSCD2000)

Uppdaterad 11.3.2022



Trafikledsverket



KARLEBY HAMN STAMHAMN

0 200 400 m

Ej för navigation
Rd = Ramat djup / N2000 (BSCD2000)

Uppdaterad 11.3.2022