

Godkänt dokument - Eva Märelius, Stockholms stadsbyggnadskontor, 2020-09-04, Dnr 2016-19586

Cykel/gångbana som används som uppställningsplats och väg till uppställningsplats ska utföras som räddningsväg och uppfylla följande:

- Fri vägbredd 3,0 meter (rak körbana)
- Fri bredd 3,5 meter
- Fri höjd 4,0 meter
- Vertikalradie ≥ 50 meter
- Axeltryck ≥ 100 kN
- Längd lutning ≤ 8 %
- Tvärfall ≤ 2 %

Svängradie in till räddningsväg ska beaktas.

Uppställningsplats ska skyltas.

Teckenförklaring

Lägenheter anslutan till TR2-trapphus- Utrymning sker utan räddningstjänst

Trapphus

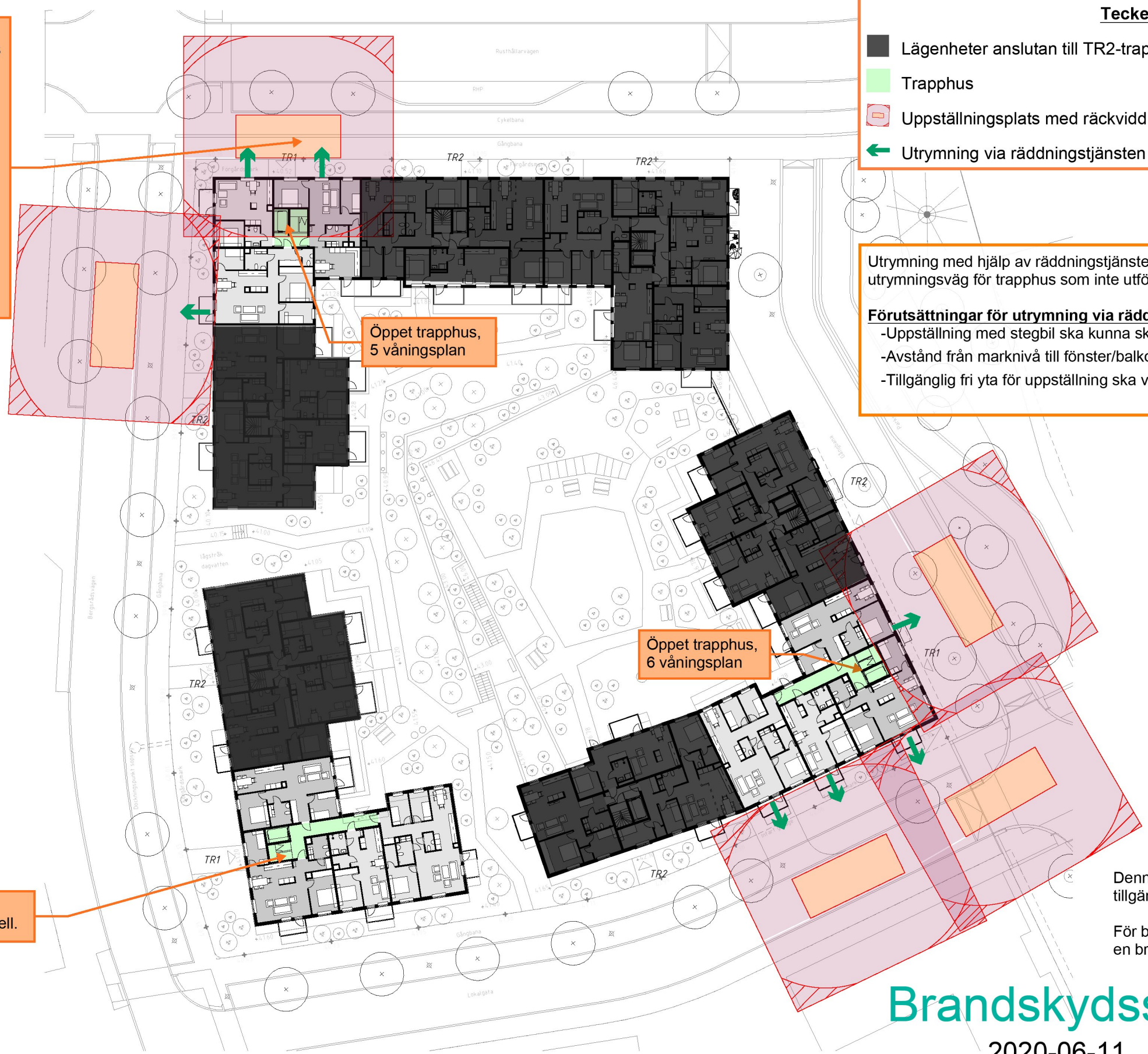
Uppställningsplats med räckvidd

Utrymning via räddningstjänsten möjlig

Utrymning med hjälp av räddningstjänstens stegbil används som alternativ utrymningsväg för trapphus som inte utförs som Tr2.

Förutsättningar för utrymning via räddningstjänstens stegbil:

- Uppställning med stegbil ska kunna ske inom högst 9 meter från fönster/balkong.
- Avstånd från marknivå till fönster/balkong får inte överstiga 23 meter.
- Tillgänglig fri yta för uppställning ska vara minst 5 meter bred och 12 meter lång.



Trapphus utförs som TR2, utrymning med hjälp av räddningstjänst är ej aktuell.

Denna skiss behandlar enbart räddningstjänstens tillgänglighet för stegutrymning med maskinstege.

För byggnadernas övergripande brandskydd ska en brandskyddsbeskrivning upprättas.

Brandskydsskiss



Briab
The right side of risk

2020-06-11

Oskar Bälte / Björn Evers

Bergholmsbacken, Stockholm