

Uppdragsbeteckning	Dokumentbeteckning	
4105,000	FT4-01	
Status	Skapad	Sida
Slutlig	2017-05-23	1 (2)
Dokumentet upprättat av	Datum	Utgåva
Joakim Ardenmark	2017-05-23	1
Innehåll		
Brandtekniskt utlåtande		

# 1 Inledning

## 1.1 Bakgrund, syfte och mål

Detta utlåtande avser utgöra underlag för ny detaljplan inom skol-område på kv. Söderholmen 1 samt inom förskole-område på kv. Stallarholmen 17 i Stockholm stad.

# 2 Utlåtande

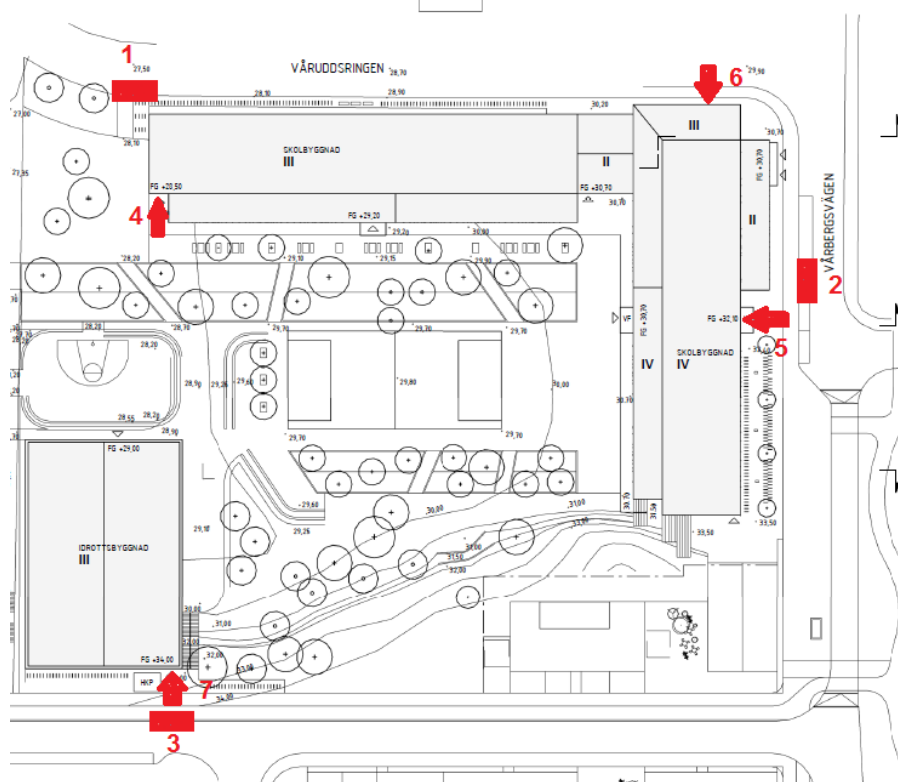
Uppställningsplats för släckbil ska vara belägen maximalt 50 meter från respektive byggnads angreppspunkter. Siffra inom parentes utgör hänvisning till ritning på sid. 2.

Uppställningsplatser utgörs enligt nedan:

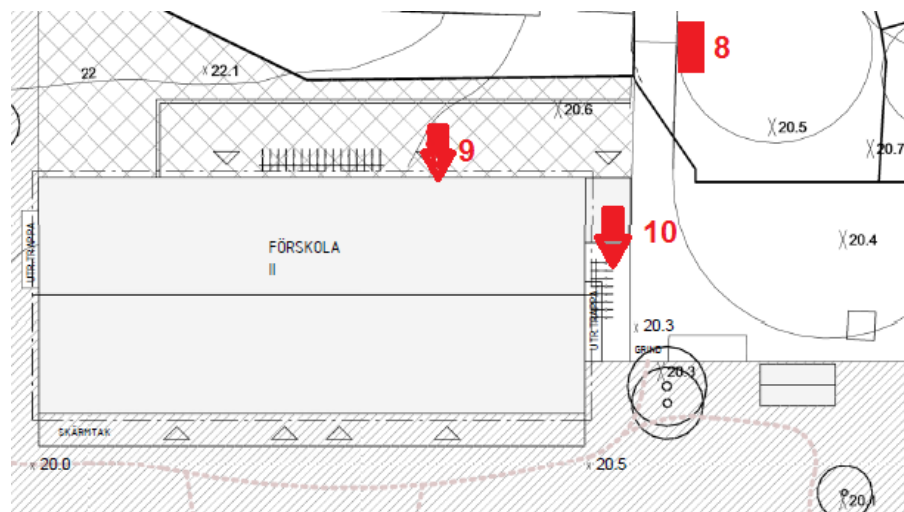
- För skolbyggnad III – Våruddsringen utgör räddningsväg samt uppställningsplats för släck- och höjdfordon (1).
- För skolbyggnad IV – Vårbergsvägen utgör räddningsväg samt uppställningsplats för släck- och höjdfordon (2).
- För Idrottsbyggnad III – Söderholmsgränd utgör räddningsväg samt uppställningsplats för släck- och höjdfordon (3).
- För förskolan – Torpglantan utgör räddningsväg samt vändzonen (8) utgör uppställningsplats för släck- och höjdfordon.

Tillträdesvägar utgörs enligt nedan:

- För skolbyggnad IV – Huvudentré utgör tillträdesväg till markplan (5) samt norra trapphus utgör tillträdesväg för plan 2-4 (6).
- För skolbyggnad III – Västra trapphus utgör tillträdesväg till plan 2-4 (4).
- För Idrottsbyggnad III – Huvudentré utgör tillträdesväg (7).
- För förskolan – Entré i norra fasaden (9) utgör tillträdesväg till bottenplan samt trappa i östra gaveln (10) utgör tillträdesväg till plan 2.



Figur 1, skolområde



Figur 2, förskola

Malmö 2017-05-23  
FireTech Engineering AB

Joakim Ardenmark, Brandingenjör