

NACKA KOMMUN
BYGGLOVENHETEN
2016-08-30
B2016-0290

FÖRKLARINGAR & FÖRESKRIFTER

Alla mått i millimeter (mm), plusshöjder i meter (m).
Höjdssystem RH2000,
koordinatsystem SWEREF 99.

TECKENFÖRKLARING

- FM Färdig mark
- FG Färdigt golv
- FT Färdigt tak
- TH Totalhöjd
- Fastighetsgräns
- Användningsgräns
- Huvudentré
- Sekundär entré
- Befintlig nivåkurva, inmätt dec 2015
- Befintlig nivåkurva som utgår
- Projekterad nivåkurva


MARKANSLUTNINGAR

Mot gata: Ansluter till projekterade höjder (från NCC).
Mot övriga sidor: Ansluter till befintlig mark i tomtgräns.

HÖJDANGIVELSER

Det är stora skillnader i höjdangivelser mellan å ena sidan Detaljplankartan, och å andra sidan Nybyggnadskartan, vår egna inmätning samt Gatukonsultens projekterade höjder. Mot gata redovisar vi de projekterade höjder som våra anslutande höjder förhåller sig till, mot övriga gränser redovisas befintliga inmätta höjder.

PROJH Projekterad höjd Gatukontoret
IH Inmätt höjd, dec 2015

REVÄNTAVSEENDE		SIGN	DATUM
FASTIGHET TOLLARE 1:460 HUS TOLLARE_HÄLLMARKEN ADRESS BARKERIVÄGEN, NACKA			
A	STROMBRO AB		+46 703 384 385
K	STROMBRO AB		+46 703 384 385
E	STROMBRO AB		+46 703 384 385
V	IMEK		+46 879 621 22
B	--		--
L	--		--
BYGGLOVSHANDLING			
RITNINGEN AVSER - Småhus - TOLLARE 1:460 - MARKPLANERING -		DISCIPLIN A BSAB BSAB	
ANSVARIG DF	HANDLÄGGARE NS	RITAD AV GS	
DATUM 2016/08/30	PROJEKTNUMMER		0001
SKALA 1 : 100 (A1)	RITNINGSNUMMER A-10.1-001		REV