

FÖRKLARINGAR

- +HÖJDER I METER. ÖVRIGA MÅTT I MILLIMETER
- MARK ANSLUTS TILL BEFINLIG I TOMTGRÄNS
- LUTNING PÅ TILLGÅNGLIGA YTOR UNDERSTIGER 2% UTOM RAMP TILL ENTRE
- = GRUSYTA TYP SLOTTSGRUS
- = ASFALT
- = UPPSTÄLLNINGSYTA FÖR STEGE
- ÖVRIGA YTOR GRÄS
- BEF HÖJDER XX.XX
- BLIVANDE HÖJDER +XX.X
- - - - BEF HÖJDKURVA SOM ÄNDRAS
- - - - BLIVANDE HUSLIV
- LOD UTFORS I ERFORDERLIG OMFATTNING

AREOR:
FASTIGHET: 1714 m²
BYGGRÄTT: 1714x 1/3= 571,3 m²
BYA: 462,8 m² ink. mätvärda balkonger
BTA: 1263 m²
BOA: 838,7 kvm

Number	Name	Area
1001	3 ROK	72,2 m ²
1002	3 ROK	72,2 m ²
1003	3 ROK	71,3 m ²
1004	2 ROK	48,7 m ²
1005	4 ROK	86,2 m ²
1101	2 ROK	48,8 m ²
1102	4 ROK	93,5 m ²
1103	3 ROK	72,2 m ²
1104	3 ROK	72,2 m ²
1105	3 ROK	71,3 m ²
1201	2 ROK	49,0 m ²
1202	4 ROK	81,0 m ²
Grand total:		12 838,7 m ²

12 lägenheter
Parkering: 12 p (1 p/lgh)
Cykelparkering: 30 st (2,5 /lgh)

C	Enl. Rev PM 2	2025-10-22	
B	Utsnitt Sitplan, Breddning av våg för Räddningstjänst	2025-05-05	JS
A	Enl. Rev PM 1	2025-03-14	JS
BET	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN

BYGGLOVSHANDLING

Furuhöjd 7
FURUHÖJD 7



PE Teknik & Arkitektur
Arkitekt
ps.se

UPPDRAGSNUMMER 11039717	RITADKONSTRUERAD AV JS	HANDLAGGARE JS
DATUM 2024-12-04	UPPDRAGSANSVARIG Jakob Seidal	

NYBYGGNAD AV FLERBOSTADSHUS
SITUATIONSPLAN

SKALA A1 1:100 A3 1:200	NUMMER A-01-0-002	BET C
-------------------------------	----------------------	----------

