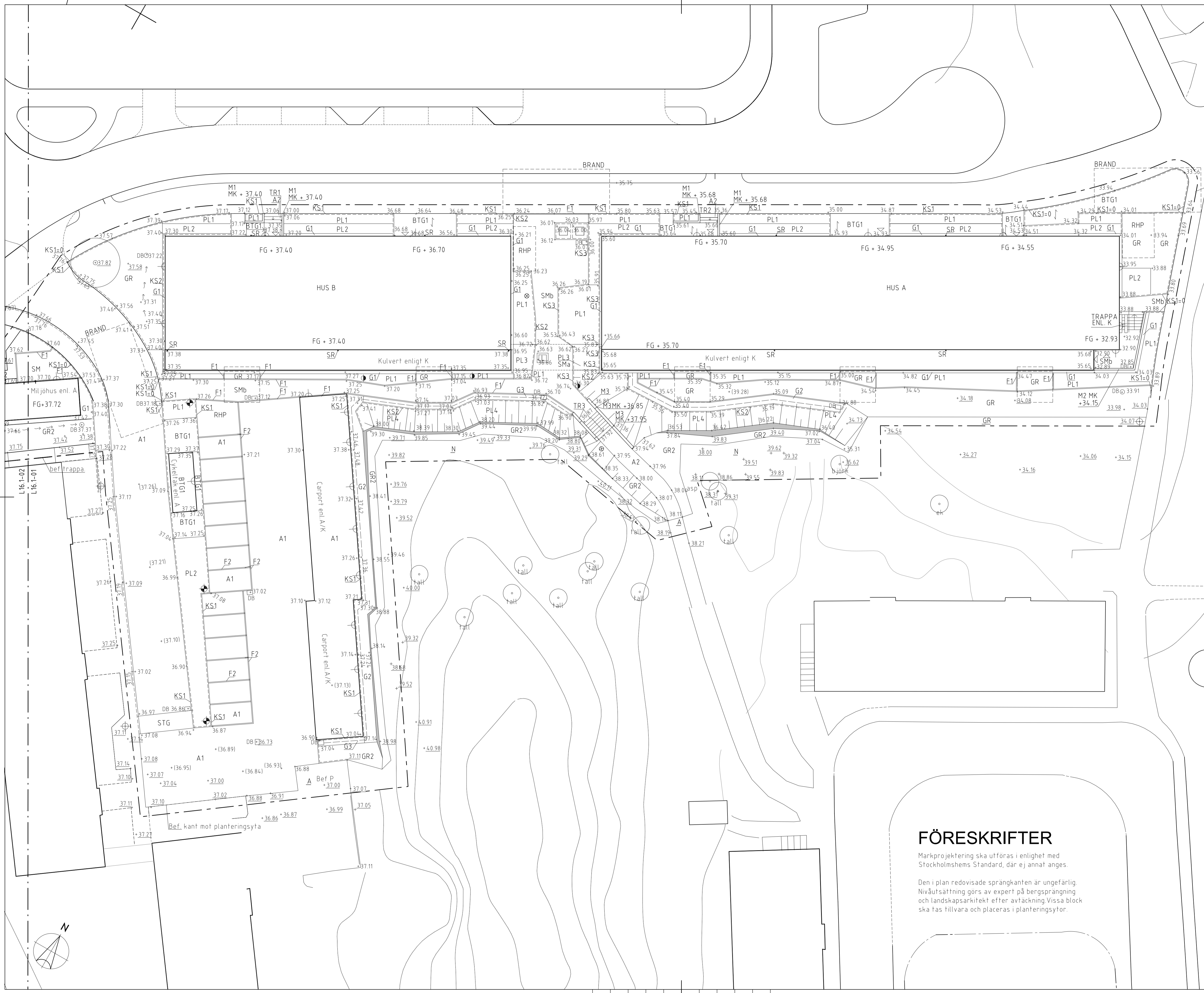


FÖRKLARINGAR

- Arbetsområdesgräns, 1m utanför
- - - - - Konnektionslinje
- Gräns kulvert
- +00.00 Markhöjd
- +100.00 Markhöjd som utgår
- +00.00 Befintlig markhöjd som behålles
- Slänt
- MK+00.00 Nivå murkrön
- DB+00.00 Dagvattenbrunn, gallerbeteckning
- DB-00.00 Dagvattenbrunn, kupolsil
- Täckt drandike, ansluts till dagvattenledn.
- Lutningsriktning, lägpunktslinje
- N Befintlig Naturmarksyta
- A1/A2 Asfaltyta, körbar
- A Befintlig asfaltyta
- BTG1 Befotmarkssten
- STG Smågatsten
- SMA,b Grusyta typ stenmjöl a: ovan kulvert, b: på mark
- PL1 Planteringsyta perenner/buskar
- PL2 Planteringsyta häck
- PL3 Planteringsyta perenner på kulvert
- PL4 Planteringsyta typ perennmatta
- GR Grästorr, typ färdigt gräs
- GR2 Gräsfrobländning
- GR Befintlig gräsyta
- G1 Grusyta typ makadam
- G2/G3 Grusyta typ kross
- F1 Befintligt träd
- F2 Fris av storgatsten
- F2 Fris av smågatsten
- KS1 Granitkantsstöd, synlig höjd 10cm enl. mpl
- KS2 Stålkantsstöd, synlig höjd enl. mpl
- KS3 Stålkantsstöd, synlig höjd enl. mpl
- M1/M3 Mur av granitblocksten
- M2 Mur av betong enl. K riktning
- TR Trappa med handledare, granitblocksteg
- L Inspektionslucka enl. K, anslut omgivande markhöjder
- Berg i dagen/sprängkant
- RHP Parkering för rörelsehindrad anläggs vid behov
- SR Stupror enl. A
- Fundament för bel.stolpe, enl. E-handl.
- Fundament för bel.stolpe, enl. Sthlm stad
- Fasadmonterad belysning enl. E/A-handl.
- Fundament för bel.pollare, enl. E-handl.
- Belysning, befintlig, ej inmätt
- Fogriktning i markbeläggning
- BRAND Brandhoppställningsplats



FÖRESKRIFTER

Markprojektering ska utföras i enlighet med Stockholmsshems Standard, där ej annat anges.

Den i plan redovisade sprängkanten är ungefärlig. Nivåutsättning görs av expert på bergsprängning och landskapsarkitekt efter avtäckning. Vissa block ska tas tillvara och placeras i planteringsytor.

BET	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN																		
FÖRFRÅGNINGSUNDERLAG																					
Stockholmshem																					
FASTIGHET OCH PROJEKTNAMN																					
SOLBERGA BOLLPLAN																					
PROJEKTNUMMER																					
P13268																					
LOKALISERINGSFIGUR																					
<table border="1"> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>ARKITEKTER ENGSTRAND OCH SPEEK AB</td> <td>08-545 684 60</td> </tr> <tr> <td>K</td> <td>KÄVER & MELLIN AB</td> <td>08-121 306 00</td> </tr> <tr> <td>V</td> <td>WSP VVS TEKNIK</td> <td>010-722 85 37</td> </tr> <tr> <td>VA</td> <td>WSP SVERIGE AB</td> <td>010-722 87 93</td> </tr> <tr> <td>E</td> <td>WSP ELTEKNIK</td> <td>010-722 85 15</td> </tr> <tr> <td>LA</td> <td>LANDSKAPSLAGET AB</td> <td>08-442 48 20</td> </tr> </tbody> </table>				A	ARKITEKTER ENGSTRAND OCH SPEEK AB	08-545 684 60	K	KÄVER & MELLIN AB	08-121 306 00	V	WSP VVS TEKNIK	010-722 85 37	VA	WSP SVERIGE AB	010-722 87 93	E	WSP ELTEKNIK	010-722 85 15	LA	LANDSKAPSLAGET AB	08-442 48 20
A	ARKITEKTER ENGSTRAND OCH SPEEK AB	08-545 684 60																			
K	KÄVER & MELLIN AB	08-121 306 00																			
V	WSP VVS TEKNIK	010-722 85 37																			
VA	WSP SVERIGE AB	010-722 87 93																			
E	WSP ELTEKNIK	010-722 85 15																			
LA	LANDSKAPSLAGET AB	08-442 48 20																			
UPPDRAGS NR																					
150790																					
RITAD/KONSTR AV																					
K1/CV																					
HANDLÄGGARE																					
Klara Isling																					
ANSVARIG																					
Annetie Landin																					
DATUM																					
2016-01-29																					
RITNINGENS INNEHÅLL																					
Markplaneringsplan																					
SKALA																					
A1 1:200																					
A3 1:400																					
NUMMER																					
L16.1-01																					
BET																					