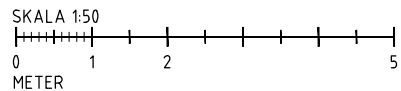
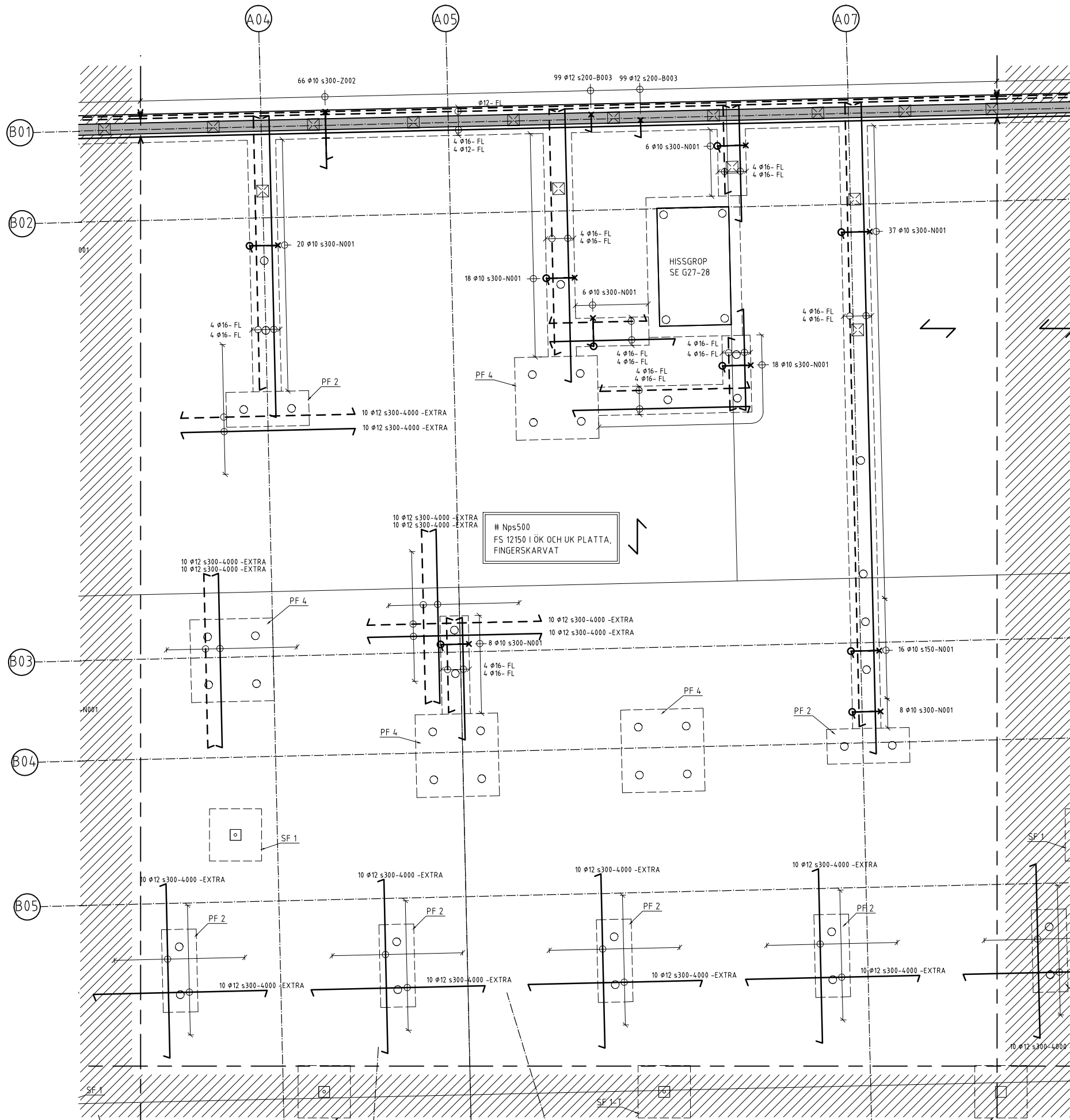


XREFS: k-15-p-001.dwg
..\\modell\\vaggselevationer från revit\\section-veiloramp.dwg
..\\modell\\vaggselevationer från revit\\section-veiloramp.dwg

© BJERKING AB



FÖRKLARINGAR

BETECKNINGAR MM ENL
BYGGHANDLINGAR 90

ALLA MÅTT I [mm]

HÖJDER I [m]

FG AVSER FÄRDIGT GOLV.

UK AVSER UNDERKANT BTG.

ARM. I UK

ARM. I ÖK

ANGER HUVUDBÄRRIKTNING PÅ PLATTA
ARMERING I PILENS RIKTNING ILÄGGES
ÖVERST FÖR JÄRN I ÖK, RESP UNDERST
FÖR JÄRN I UK

PF : PÅLFUNDAMENT, ARMERAS ENL. SEP.

DETALJER. SE RITN. K-15-6-0001--0006

F : FUNDAMENT, ARMERAS ENL. SEP. DET.

SE RITN. K-15-6-0001--0006

PLINT : BETONGPLINT TILL BERG ENL. SEP.

DET. SE RITN. K-15-6-0006

SF 1: STAGFUNDAMENT, ARMERAS ENL. SEP.

DETALJER. SE RITN. K-15-6-0006

SF 1-T: STAGFUNDAMENT, ARMERAS ENL. SEP.

DETALJER. SE RITN. K-15-6-0006

FÖRESKRIFTER

ALLMÄNNA FÖRESKRIFTER

SE RITNING K-01-0-0000.

HELA BETONGPLATTAN SKALL VARA

VATTENTÄT OCH SKYDDAS MED MEMBRAN,

CETCO VOLCLAY VOLTEX DS ENL. SEP.

DETALJER, SE RITN. K-15-6-1001, SAMT

FÖLJ LEV. ANVISNINGAR.

HÄNVISNINGAR

GRUNDPLANER

K-15-1-0001--0012

GOLVTYPER:

K-20-6-0001

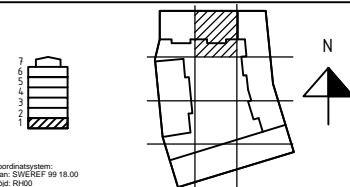
TÄTSKIKTSSYSTEM, VOLCLAY K-15-6-1001

TILLHÖRANDE ARM.SPECIFIKATIONER FINNS,

SE RITNINGSFÖRTECKNING

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
-----	-----	-----------------	------	-------

RELATIONSHANDLING



Koordinatsystem:
Plan: SWEREF 99 18.00
Höjd: RM00

Kv. Liljekonvaljen
JÄRVASTADEN, SOLNA

SKANSKA

A	Skanska Teknik	Tel. 010-448 00 00
K	Björking	Tel. 010-211 80 00
E	Resista AB	Tel. 08-594 970 70
V	Energipavats	Tel. +37167112350
W	AF Infrastruktur AB	Tel. 010 505 00 00
L	Landskapslaget AB	Tel. 08-442 48 20

UPPRISNING NR	RITAD AV	UPPRISNINGENS NR
13U22880	GRN	MJN
DATUM	GRANSAD AV	
2015-02-15	MJN	

NYBYGGNAD FLERBOSTADSHUS

ARMERINGSRITNING
DELPLAN 2

SKALA A1: 1:50 A3: 1:100	NUMMER K-22-1-0002	I BET
--------------------------------	-----------------------	-------

LAGER:

PLG: 2016-02-04, 14:07, K:\UPPRAG\L\NAVET\13U22880\K\GRN\MODELL\K-22-P0001DWG.grn