

P-HUS

PKT	X	Y
1	156267,4	6569822,9
2	156270,6	6569822,5
3	156271,0	6569834,1
4	156289,4	6569834,1
5	156289,3	6569829,0
6	156291,3	6569830,1
7	156291,1	6569835,1
8	156297,3	6569835,1
9	156297,2	6569830,5
10	156299,2	6569829,5
11	156335,5	6569835,2
12	156337,5	6569834,8
13	156336,9	6569831,6
14	156334,7	6569832,0
15	156335,0	6569822,2
16	156327,0	6569823,0

FASADRITN.: A-40.3-01
A-40.3-02
A-40.3-03

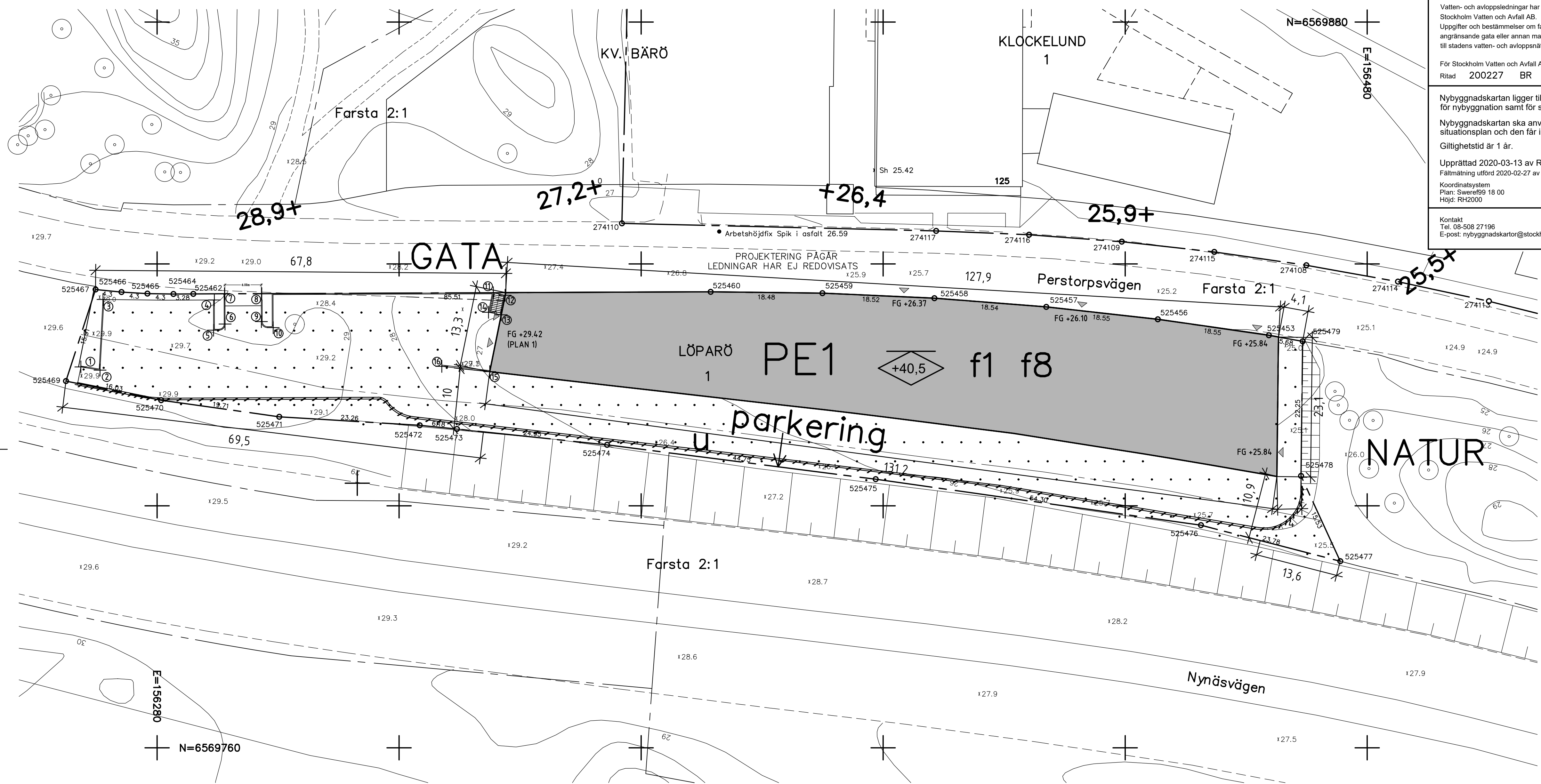
ET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN
----	-----	-----------------	-------	------

BH	STOCKHOLMS STADS PARKERINGS AB
A	GRAVITY GROUP AB
K	PE TEKNIK & ARKITEKTUR AB
LA	PE TEKNIK & ARKITEKTUR AB

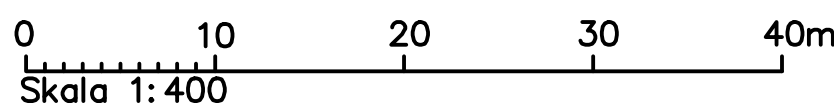
PPDRAG.NR 165	RITAD/KONSTR AV PR	HANDLÄGGARE O. ISTA
DATUM 2023-01-16	ANSVARIG S.ÅDELQVIST	

P-HUS KLOCKELUND
KV. LÖPARÖ 1
NYBYGGNADSKARTA

KALA	NUMER	BE
1:400. A1	A-10.1-00	



TILL KARTAN H\R VA-BILAGA



PLANBESTÄMMELSER: Se medföljande detaljplan och skriftliga bestämmelser!

			<p>Parkering Elnätstation får finnas inbyggd i bottenväring.</p> <p>Byggnad får ej uppföras.</p> <p>Parkering får finnas.</p> <p>Högsta rockhöjd i meter över nollplanet.</p> <p>Föreskriven höjd över nollplanet.</p>	<p>f1 Byggnad ska i huvudsak utformas enligt sektion A på plankarten samt i enlighet med illustrationer på sidan 37 i planbeskrivningen.</p> <p>f8 Fasader ska utföras i trä.</p> <p>u Marken ska vara tillgänglig för korsdike och allmännyttiga underjordiska ledningar.</p>
--	--	--	---	---

XREF:..\Modell\slipstext.dwg ..\Modell\2003324 nk b2.dwg

LAGER: SB11

2023-01-17 16:25 G:\SHARED DRIVES\A GRAVITY\05 PROJEKT\1165 P-HUIS K1\CKE1\IND NCC\02 PROJEKTERING\A\04 BYGGI OVSHANDLING\RIITOFF\A-10 1-00 DWG PAVE