



FÖRKLARINGAR

- D - DAGVATTENLEDNING
- S - SPILLVATTENLEDNING
- K - KOMBINERAD DAG- OCH SPILLVATTENLEDNING
- TB - TILLSYNSBRUNN
- NB - NEDSTIGNINGSBRUNN
- PB - PROVTAAGINGSBRUNN
- DRB - DRÄNERINGSBRUNN
- PP - RÖR AV PP-PLAST (MARKRÖR)
- PE - RÖR AV PE-PLAST
- DR - DRÄNERINGSRÖR AV PP-PLAST
- BTG - BERONGRÖR
- FA - MAT- OCH FETTAVSKILJARE
- RA - RENSANORDNING
- RF - RÖR AV ROSTFRITT STÅL
- SEG - RÖR AV SEGJÄRN

+ HÖJDER I ANSLUTNINGSPUNKTER

S1=+12.81
S2=+12.86
S3=+12.77
S4=+11.90
S5=+11.90
S6=+11.86

D1=+13.50
D2=+13.50
D3=+12.63

DR1=+10.08
DR2=+9.930
DR3=+9.900
DR4=+10.07
DR5=+9.890
DR6=+9.780
DR7=+9.700
DR8=+10.00

V1=+13.02
V2=+12.18

REV	ÄNDRING AVSER	DATUM	SIGN
RELATIONSHANDLING			
HUMLEGÅRDEN			
PROJ: Mitokondrien 1		Norra Stationsgatan / Dalagatan, Stockholm	
	PQ	PQ PROJEKTLEDNING AB	+46 70 366 19 70
	A	HENNING LARSEN ARCHITECTS A/S	+45 8233 3000
X	VVS	TQI	+46 08 56 70 21 00
	BR	BRANDKONSULTEN AB	+46 08 505 344 00
	EL	VINNERGI	+46 033 20 56 90
	K	HILLSTATIK	+46 08 644 90 10
	X	DISCIPLIN 7	PHONE
INRAD:			
VA. INST. I MARK			
DATUM: 2023-02-02		REV DATUM: -	
RITAD: Sjn		KONT: FSm	GODK: FSm
SKALA: 1:100	PROJNR: 201822502	RITNR: VA-53.1-001	REV: -

