

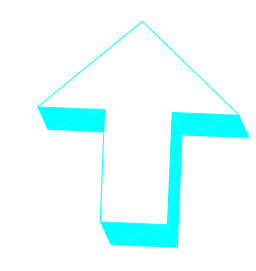


färgmarkering på stödmur
+14,8

GA: 56



0 2 10 20 m



KOORDINATSYSTEM
PLAN: SWEREF 99 1800
HÖJD: RH2000

TECKENFÖRKLARING

- BEFINTLIG SPILLVATTENLEDNING
- BEFINTLIG DAGVATTENLEDNING
- BEFINTLIG VATTENLEDNING
- NY DAGVATTENLEDNING
- NY SPILLVATTENLEDNING
- NY VATTENLEDNING
- NY VVS KULVERT
- NY EL KABEL
- NY FJÄRRVÄRME

HÄNVISNING:
FÖR EL-KABLAR HÄNVISAS TILL RITNINGE-611-00001
OCH E60.0-00001
FÖR VA-LEDNINGAR HÄNVISAS TILL RITNING, R-511-01
FÖR SEKTIONSSNITTENA HÄNVISAS TILL RITNING,
R-512-01

V52_1_110.dwg
Sörmlandsplan + Boortplan R-51_7-01.dwg
Förslag FV 2016-10-10.dwg
A-40-P-0100.dwg

XREFS:
U-10_P101.dwg
L-31-P-1.dwg
R19-T-143.dwg
E-60-F00M.DWG
R14_P410.dwg
E-63-F00.dwg
E-60-F00.dwg

LAGER:

C	Fjärrvärme	2016-11-10	KLL	
B	Uppdatering vvs	2016-09-28	KLL	
A	BYTE FÄRG, ELKABLAR	2016-04-13		
BET	ANT	ÄNDRING AVSER	DATUM	Sign.

BYGGHANDLING
TURBINHALLEN



BYGGHERRE	SSM BYGG & FASTIGHETS AB
A	ETTELVA ARKITEKTER AB 08-785 05 60
K	KONKRET STOCKHOLM 08-402 38 80
E	J&H ELTEKNIK 018-59 02 04
V	TQI CONSULT VVS AB 08-567 021 00
Br	BRIAB AB 08-410 102 50
L	BJERKING AB 010-211 80 00

UPPDRAG NR	RITAD AV	HANDLÄGGARE
15U28124	KLL	KLL
Datum	ANSVARIG	
2016-06-17	Ulla Larsson	

Centralkvarteret Nacka, Järsla Sjö
Ledningsamordningsplan

SKALA A1	NUMMER	BET
1:400 (A1)	R-51.7-01	C
1:800 (A3)		