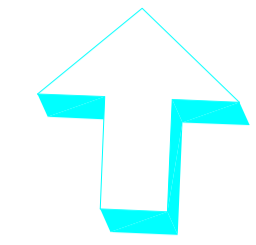




färgmarkering på stödmur
+14,8

GA: 56



KOORDINATSYSTEM

PLAN: SWREF 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

V52-1-10.dwg
S2-1-10.dwg
S3-1-10.dwg
S4-1-10.dwg
S5-1-10.dwg
S6-1-10.dwg
S7-1-10.dwg
S8-1-10.dwg
S9-1-10.dwg
S10-1-10.dwg
S11-1-10.dwg
S12-1-10.dwg
S13-1-10.dwg
S14-1-10.dwg
S15-1-10.dwg
S16-1-10.dwg
S17-1-10.dwg
S18-1-10.dwg
S19-1-10.dwg
S20-1-10.dwg
S21-1-10.dwg
S22-1-10.dwg
S23-1-10.dwg
S24-1-10.dwg
S25-1-10.dwg
S26-1-10.dwg
S27-1-10.dwg
S28-1-10.dwg
S29-1-10.dwg
S30-1-10.dwg
S31-1-10.dwg
S32-1-10.dwg
S33-1-10.dwg
S34-1-10.dwg
S35-1-10.dwg
S36-1-10.dwg
S37-1-10.dwg
S38-1-10.dwg
S39-1-10.dwg
S40-1-10.dwg
S41-1-10.dwg
S42-1-10.dwg
S43-1-10.dwg
S44-1-10.dwg
S45-1-10.dwg
S46-1-10.dwg
S47-1-10.dwg
S48-1-10.dwg
S49-1-10.dwg
S50-1-10.dwg
S51-1-10.dwg
S52-1-10.dwg
S53-1-10.dwg
S54-1-10.dwg
S55-1-10.dwg
S56-1-10.dwg
S57-1-10.dwg
S58-1-10.dwg
S59-1-10.dwg
S60-1-10.dwg
S61-1-10.dwg
S62-1-10.dwg
S63-1-10.dwg
S64-1-10.dwg
S65-1-10.dwg
S66-1-10.dwg
S67-1-10.dwg
S68-1-10.dwg
S69-1-10.dwg
S70-1-10.dwg
S71-1-10.dwg
S72-1-10.dwg
S73-1-10.dwg
S74-1-10.dwg
S75-1-10.dwg
S76-1-10.dwg
S77-1-10.dwg
S78-1-10.dwg
S79-1-10.dwg
S80-1-10.dwg
S81-1-10.dwg
S82-1-10.dwg
S83-1-10.dwg
S84-1-10.dwg
S85-1-10.dwg
S86-1-10.dwg
S87-1-10.dwg
S88-1-10.dwg
S89-1-10.dwg
S90-1-10.dwg
S91-1-10.dwg
S92-1-10.dwg
S93-1-10.dwg
S94-1-10.dwg
S95-1-10.dwg
S96-1-10.dwg
S97-1-10.dwg
S98-1-10.dwg
S99-1-10.dwg
S100-1-10.dwg

XREFS:
U-10_E101.dwg
I-31-E-1.dwg
I-31-E-2.dwg
I-31-E-3.dwg
I-31-E-4.dwg
I-31-E-5.dwg
I-31-E-6.dwg
I-31-E-7.dwg
I-31-E-8.dwg
I-31-E-9.dwg
I-31-E-10.dwg
I-31-E-11.dwg
I-31-E-12.dwg
I-31-E-13.dwg
I-31-E-14.dwg
I-31-E-15.dwg
I-31-E-16.dwg
I-31-E-17.dwg
I-31-E-18.dwg
I-31-E-19.dwg
I-31-E-20.dwg
I-31-E-21.dwg
I-31-E-22.dwg
I-31-E-23.dwg
I-31-E-24.dwg
I-31-E-25.dwg
I-31-E-26.dwg
I-31-E-27.dwg
I-31-E-28.dwg
I-31-E-29.dwg
I-31-E-30.dwg
I-31-E-31.dwg
I-31-E-32.dwg
I-31-E-33.dwg
I-31-E-34.dwg
I-31-E-35.dwg
I-31-E-36.dwg
I-31-E-37.dwg
I-31-E-38.dwg
I-31-E-39.dwg
I-31-E-40.dwg
I-31-E-41.dwg
I-31-E-42.dwg
I-31-E-43.dwg
I-31-E-44.dwg
I-31-E-45.dwg
I-31-E-46.dwg
I-31-E-47.dwg
I-31-E-48.dwg
I-31-E-49.dwg
I-31-E-50.dwg
I-31-E-51.dwg
I-31-E-52.dwg
I-31-E-53.dwg
I-31-E-54.dwg
I-31-E-55.dwg
I-31-E-56.dwg
I-31-E-57.dwg
I-31-E-58.dwg
I-31-E-59.dwg
I-31-E-60.dwg
I-31-E-61.dwg
I-31-E-62.dwg
I-31-E-63.dwg
I-31-E-64.dwg
I-31-E-65.dwg
I-31-E-66.dwg
I-31-E-67.dwg
I-31-E-68.dwg
I-31-E-69.dwg
I-31-E-70.dwg
I-31-E-71.dwg
I-31-E-72.dwg
I-31-E-73.dwg
I-31-E-74.dwg
I-31-E-75.dwg
I-31-E-76.dwg
I-31-E-77.dwg
I-31-E-78.dwg
I-31-E-79.dwg
I-31-E-80.dwg
I-31-E-81.dwg
I-31-E-82.dwg
I-31-E-83.dwg
I-31-E-84.dwg
I-31-E-85.dwg
I-31-E-86.dwg
I-31-E-87.dwg
I-31-E-88.dwg
I-31-E-89.dwg
I-31-E-90.dwg
I-31-E-91.dwg
I-31-E-92.dwg
I-31-E-93.dwg
I-31-E-94.dwg
I-31-E-95.dwg
I-31-E-96.dwg
I-31-E-97.dwg
I-31-E-98.dwg
I-31-E-99.dwg
I-31-E-100.dwg

LAGER:

0 2 10 20 m

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



BYGG-HERRE	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

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