

# Tegningsliste

Prosjekt UIS, Bygg 8 ombygning	Prosjektnummer 26893001
-----------------------------------	----------------------------

## Nedtrekksmenyer

Fase	Fag	Dokumenttype	Dokumentnr.	Dokumentnavn	Dato
Eksisterende	Elektro	Tegning, topologi	+113931-560-70-001	Topologi skjema	
Eksisterende	Automatikk	Tegning, detaljer	24740038-1-24-5 G1A	tac-kretsskjema over eksist. Anlegg	22.06.2006
Eksisterende	Automatikk	Tegning, detaljer	24740038-1-17-5 G2A	tac-kretsskjema over eksist. Anlegg	20.06.2006
Eksisterende	Automatikk	Tegning, detaljer	24740038-1-30-5 GU2A	tac-kretsskjema over eksist. Anlegg	06.11.2006
Eksisterende	Automatikk	Tegning, detaljer	24740038-1-22-5 T1A	tac-kretsskjema over eksist. Anlegg	20.06.2006
Eksisterende	Automatikk	Tegning, detaljer	24740038-1-23-5 T1B	tac-kretsskjema over eksist. Anlegg	20.06.2006
Eksisterende	Automatikk	Tegning, detaljer	24740038-1-14-5 T2A	tac-kretsskjema over eksist. Anlegg	20.06.2006
Eksisterende	Automatikk	Tegning, detaljer	24740038-1-15-5 T2B	tac-kretsskjema over eksist. Anlegg	20.06.2006
Eksisterende	Automatikk	Tegning, detaljer	24740038-1-10-5 T3A	tac-kretsskjema over eksist. Anlegg	20.06.2006
Eksisterende	Automatikk	Tegning, detaljer	24740038-1-11-5 T3B	tac-kretsskjema over eksist. Anlegg	22.06.2006
Eksisterende	Automatikk	Tegning, detaljer	24740038-1-8-5 T4B	tac-kretsskjema over eksist. Anlegg	21.06.2006
Eksisterende	Automatikk	Tegning, detaljer	24740038-1-X-5 TU1A	tac-kretsskjema over eksist. Anlegg	21.06.2006
Eksisterende	Automatikk	Tegning, detaljer	24740038-1-31-5 TU2A	tac-kretsskjema over eksist. Anlegg	28.01.2005
Eksisterende	Automatikk	Tegning, detaljer	24740038-1-21-5 V1A	tac-kretsskjema over eksist. Anlegg	20.06.2006
Eksisterende	Automatikk	Tegning, detaljer	24740038-1-13-5 V2A	tac-kretsskjema over eksist. Anlegg	20.06.2006
Eksisterende	Automatikk	Tegning, detaljer	24740038-1-9-5 V3A	tac-kretsskjema over eksist. Anlegg	20.06.2006
Eksisterende	Automatikk	Tegning, detaljer	24740038-1-33-5 VU1A	tac-kretsskjema over eksist. Anlegg	20.06.2006
Eksisterende	Automatikk	Tegning, detaljer	24740038-1-29-5 VU2A	tac-kretsskjema over eksist. Anlegg	22.06.2006
Eksisterende	Automatikk	Tegning, detaljer	24740038-1-20-5 VU2C	tac-kretsskjema over eksist. Anlegg	25.09.2009
Eksisterende	Automatikk	Tegning, detaljer	24740038-1-25-5 Ø1A	tac-kretsskjema over eksist. Anlegg	22.06.2006
Eksisterende	Automatikk	Tegning, detaljer	24740038-1-27-5 Ø1B	tac-kretsskjema over eksist. Anlegg	20.06.2006
Eksisterende	Automatikk	Tegning, detaljer	24740038-1-28-5 Ø1C	tac-kretsskjema over eksist. Anlegg	20.06.2006
Eksisterende	Automatikk	Tegning, detaljer	24740038-1-16-5 Ø2A	tac-kretsskjema over eksist. Anlegg	20.06.2006
Eksisterende	Automatikk	Tegning, detaljer	24740038-1-12-5 Ø3A	tac-kretsskjema over eksist. Anlegg	20.06.2006
Eksisterende	Automatikk	Tegning, detaljer	24740038-1-35-5 ØU1A	tac-kretsskjema over eksist. Anlegg	21.06.2006
Eksisterende	Automatikk	Tegning, detaljer	24740038-1-32-5 ØU2A	tac-kretsskjema over eksist. Anlegg	22.06.2006
Eksisterende	Automatikk	Tabell		Etasje fordeling -signaloversikt	
Eksisterende	VVS	Tegning	03481-008-U2_V_300_20_901_B2_01_G	Ventilasjon Plan U2	12.01.2014
Eksisterende	VVS	Tegning	03481-008-U1_V_300_20_901_B2_01_G	Ventilasjon Plan U1	12.01.2014
Eksisterende	VVS	Tegning	03481-008-01_V_300_20_901_B2_01_G	Ventilasjon Plan 1	12.01.2014
Eksisterende	VVS	Tegning	03481-008-02_V_300_20_901_B2_01_G	Ventilasjon Plan 2	12.01.2014
Eksisterende	VVS	Tegning	03481-008-03_V_300_20_901_B2_01_G	Ventilasjon Plan3	12.01.2014
Eksisterende	VVS	Tegning	03481-008-04_V_300_20_901_B2_01_G	Ventilasjon Plan 4	12.01.2014
Eksisterende	VVS	Tegning	03481-008-V_3_700_605_B2_0_G	Skjema VAV	12.01.2014
Eksisterende	VVS	Tegning	03481-008-V_300_70_601_B3_5_G	Skjem aggregat 01	12.01.2014
Eksisterende	VVS	Tegning	03481-008-V_300_70_602_B3_5_G	Skjem aggregat 02	12.01.2014
Eksisterende	VVS	Tegning	03481-008-V_300_70_603_B3_5_G	Skjem aggregat 03	12.01.2014
Eksisterende	VVS	Tegning	03481-008-V_300_70_604_B3_5_G	Skjem aggregat 04	12.01.2014
Eksisterende	VVS	Tegning	03481-008-V_300_70_2_x_1_G	Varme /kjøle anlegg systemskjema	01.06.2013