

31  
 Demonteres:  
 2 servanter  
 Plugg 2 avløp i vegg  
 Plugg 4 veggbokser i vegg  
 Koble fra 4 pexrør i fordelerskap  
 Plugg 2 fordelere som ikke skal brukes

31  
 Monteres:  
 1 servant  
 Avløp servant  
 pexrør kv/v

K04.001 og K04.002 blir ett rom.  
 Aktuatorer programmeres om til en  
 felles på SD anvisning. Felser i 001  
 benyttes. 002 må kobles fra  
 systemet.

Fordelerskap  
 Fordeler med 3kv og 3vV.  
 Magnetventiler og  
 deteksjon i skap.

Kobberrør Cu15 KV og  
 VV til fordelerskap

Ny plassering vask.  
 Avløp ned gjennom  
 dekket medfører  
 arbeider i plan 3.

Nye skjoter monteres på KV  
 og VV for å erstatte tidligere  
 rørfør og unngå dødpunkter  
 på forbruksvannet

**RAMBOLL**

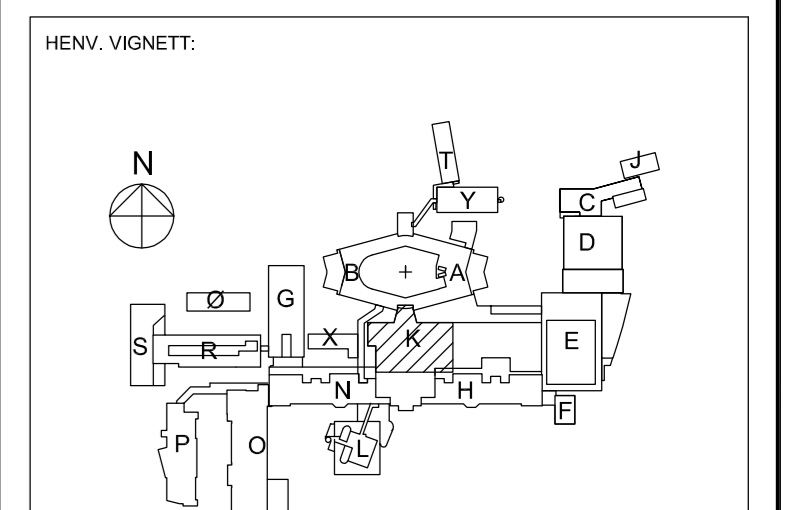
29.06.23

Skissert løsning

CAGR

Y	NO	AV	ETG	LN	FA	REV.
1	01	01	01	01	01	01
2	02	02	02	02	02	02
3	03	03	03	03	03	03
4	04	04	04	04	04	04
5	05	05	05	05	05	05
6	06	06	06	06	06	06
7	07	07	07	07	07	07
8	08	08	08	08	08	08
9	09	09	09	09	09	09
10	10	10	10	10	10	10
11	11	11	11	11	11	11
12	12	12	12	12	12	12
13	13	13	13	13	13	13
14	14	14	14	14	14	14
15	15	15	15	15	15	15
16	16	16	16	16	16	16
17	17	17	17	17	17	17
18	18	18	18	18	18	18

FASE: DETALJPROSJEKT  
 FAG TYPE: FLYT ETG LN/R FAG REV.  
**V 300P - K0 - 04 - 201 Y.01**



NORLANDSSYKEHUSET BODØ  
 SOMATIKK

PROSJEKTERENDE:  
 RÅTTO ARCHITECTS AS, DRAMMENVEIEN 130 CL, 0277 OSLO  
 RÅTTO ARCHITECTS AS, OTTO NELSENS VEI 12, 7414 TRONDHEIM  
 RÅTTO ARCHITECTS AS v/ BJØRREK & LINCHEN AS

**COWI**  
 PROSJEKT NR.: 128559  
 FLØY K - DEL 1  
 PLAN 04 ETG.  
 RØRTEKNIKK

MÅL: 1:50  
 FAG TYPE: FLYT ETG LN/R FAG REV.  
**V 300P - K0 - 04 - 201 Y.01**