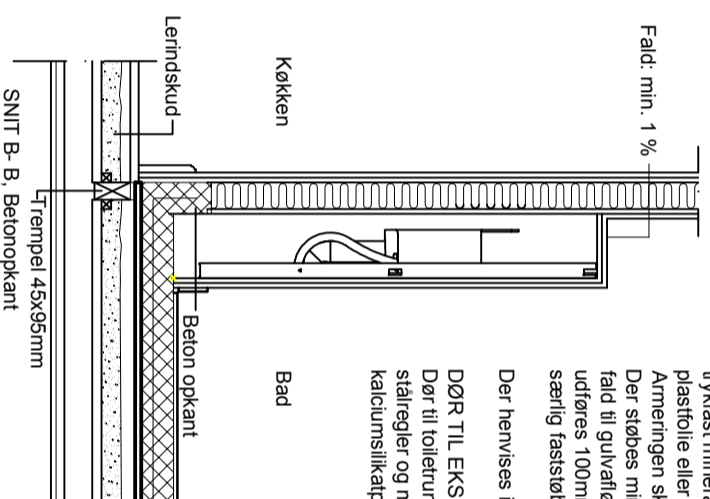
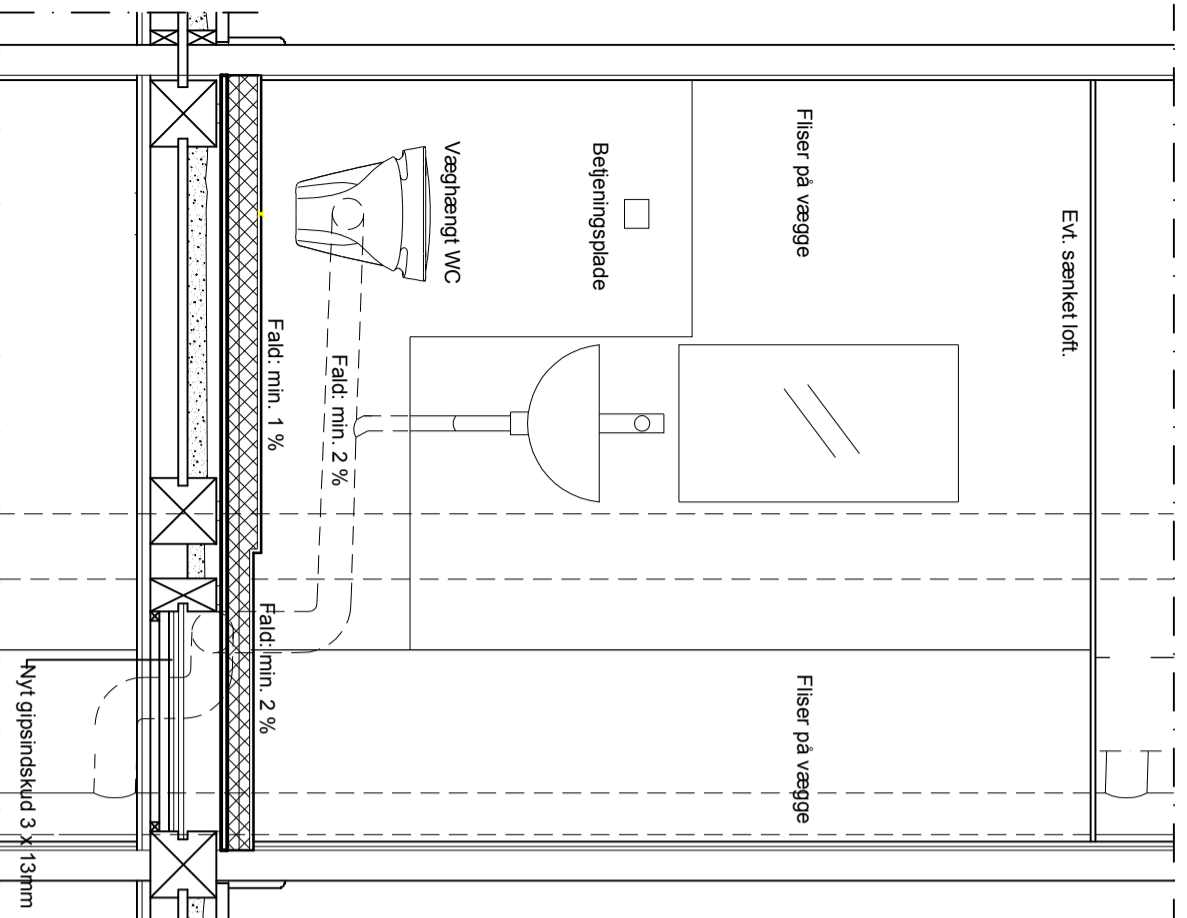


SNIT AA



Nyt badeværelse etableres ved at inddrage en del af køkkenet, hvor der etableres toilet og vask. I gammelt toilet rum etableres bruseniche.

**NEDRIVNING:**

Tynd slaggevæg mellem wc og køkken fjernes mellem skorsten og udluftningskanaler. Murvringe og evt. hjørne af skorsten og udluftningskanaler afhugges/tilpasses på 4. sals højde, se tegning. På lavere etager vil det kun være nødvendigt at fjerne murvringe.

**GULV:**

Gulvbrædder optages. Der etabl. trempler ml. bjælker under nye vægge af 45x95 mm som fastgøres til bjælker med vinkler eller bjælkesko. Der opbygges fald mod gulvafløb.

22 mm x-finer n. før og not monteres, fastgøres til bjælkebjælger, trempler.

Litexplade monteres på x-finer i.h.t. til producentens anvisninger.

Indskudslær fjernes, der udføres 3 lag gips på indskudsbrædder og isoleres med mineraluld.

Alternativt fjernes indskudslær, og støbeunderlag etableres ved isolering med trykfast mineraluld på indskudsbrædder til overkant bjælker. Der udlægges plastfolie eller Lewis-svælehalteplader og monteres armering 100\*100\*5mm net. Armeringen skal lodes af EI-instalator. Armering føres op i betonopkanten. Der støbes min. 60 mm armeret betongulv. Herpå etableres 30 mm afretning med fald til gulvafløb (GA). Afretningen kan evt. udføres sammen med støbningen. Der udføres 100mm opkant ved nye vægge og 20mm opkant ved dør. Bemærk krav om særlig faststøbning af gulvafløb jf. leverandøranvisning og SBI-anvisning 252.

Der henvises løvrigt til SBI-anvisning 252 som skal overholdes.

**DØR TIL EKSISTERENDE WC RUM:**

Dør til toilet rum fjernes og hullet lukkes med en let konstruktion bestående af stålregler og mineraluld med 2 lag gips på udvendig side mod gang, og 2\*13 mm kalciumsilikatplader eller vådrumsgips indvendig.

**Bad**

**VÆGGE:**

Eksisterende vægge af koks eller pudset bræddeskille rum i busserum og forrum beklædes med plastfolie og 13 mm kalciumsilikatplader. Alternativ kan anvendes system som Litex. Bemærk at systemernes MK-godkendelser skal være gældende på etableringsstidspunktet. Vægge udføres med vådrumssikring og beklædes med fliser.

Ny væg mod køkken etableres, med 2 lag vådrumsgips mod badeværelse, 70 mm stålskælet og 2 lag alm. 13 mm gips mod køkken.

**VANDTÆTNING:**

Gulv og vægge udføres med vådrumssikring som system Deltermann, LIP eller tilsvarende. Bemærk at systemernes MK-godkendelser skal være gældende på etableringsstidspunktet.

**GULV:**

Gulv udføres med vådrumssikring og beklædes med klinker.

**LOFT:**

Gammelt pudset loft reparereres ved at der pudses glat og lukkes omkring rør, nedfaldet puds og rørvæv.

Ny sænket færdigmaliet gipspladeloft som Danogips Korridorloft etableres i underliggende badeværelse/berørt del af køkken fo at skjule afløbsinstallation. Loftet kan evt. også monteres i eget badeværelse for at skjule vandinstallation.

**VAND & AFLØB:**


Brugsvand tilkobles stigtstrøge i køkken via fordelerrør og Pex-rør i tomrør over eget nedhængt loft og føres ned skjult i vægge til dæser. Dimension skal svare til eksisterende indvendige mål.

Afløb udføres med gulvafløb som Easydrain 600, afløb fra toilet og håndvask, føres i væg og gulv i støbejernrør. Afløb fra gulvafløb føres i etageadskillelse til faldstamme i toilet rum.

**VENTILATION:**

Udluftning er genbrug af eks. naturlig ventilation, som forlænges gennem sænket loft til fremtidig bruseniche. Bemærk at der ikke må være vandrette rørtræk fladere end 30° med lodret.

REV.:	Vandlas på faldstamme (WC), færet	INT.:	FL/h	DATO:	12.09.2016	REV.:	C
-------	-----------------------------------	-------	------	-------	------------	-------	---

 <p><b>BYGERÅDGIVNING</b></p>	EMNE:	PLAN & SNIT	REV.:	D	TEGN NR.:	(99) 4.01
	SAG:	Etablering af badeværelse Eks. & Fremt. forhold	12.09.2016	FL/NAVN:	08086	99-401.dwg
MATR.:	Peter Fabers Gade 5-19.	2-værelse lejligheder - tv	SAG NR.:	08086	DATO:	01-01-2011
www.is-b.dk	LARSEN & SØNDERGAARD	BYGERÅDGIVNING A/S	INT.:	FL/su	MAL:	1:20
	H. C. ØRSTEDS VEJ 33	TELEFON 33 24 34 70			TELEFAX 33 21 80 71	
	1879 FREDERIKSBERG C					