

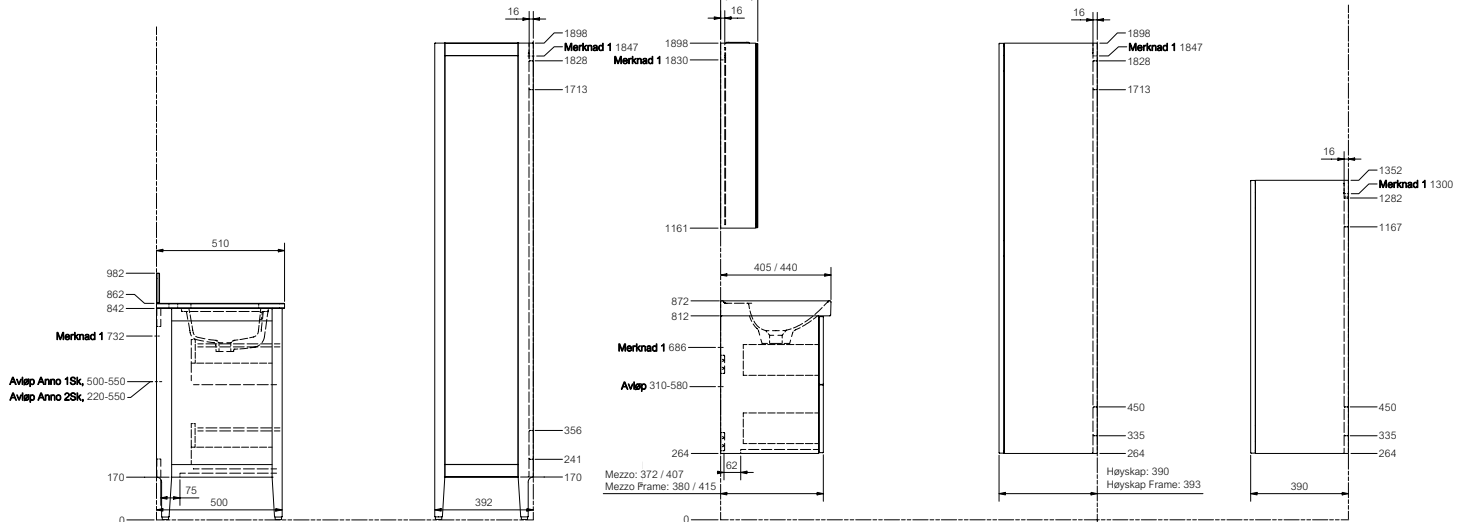
Planlegg baderommet ditt

OPPHENGING

Alle skap leveres montert og klare for oppsetting fra Vedum. Servantplater og noen deler leveres separat for installasjon på stedet. Se hver serie for spesifikk informasjon. For å få et solid og sikkert oppheng er de fleste av skapene våre utstyrt med praktiske opphengsskinner. Når du planlegger veggene i baderommet ditt, må du beregne hvor mange spikerslag du trenger. I spikerslagene fester du tung innredning som for eksempel underskap. Hvis du bruker finérplater eller OSB-plater bak gipsplatene, er det ikke nødvendig å lage spikerslag. Hvis du vil ha mer informasjon om spikerslaghøyder og installasjonsmål på alle produktene, kan du gå til www.vedum.no/bad/bad og monteringsanvisningen for produktet.

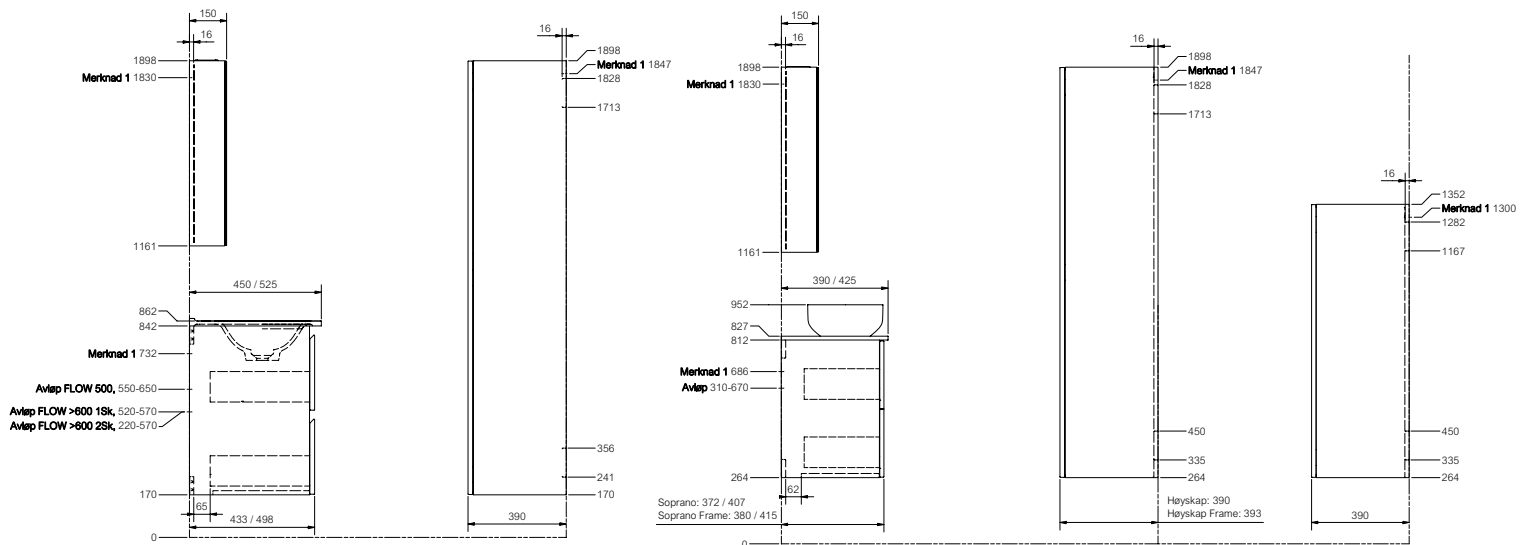
ANNO

MEZZO



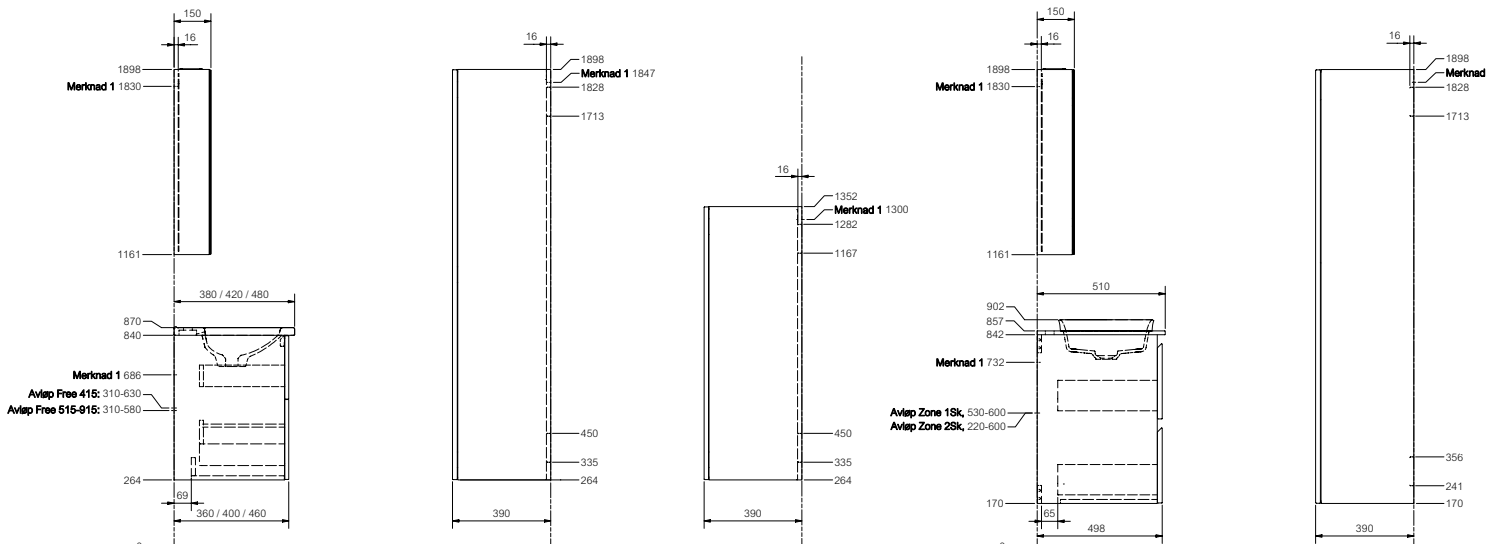
FLOW

SOPRANO



FREE

ZONE



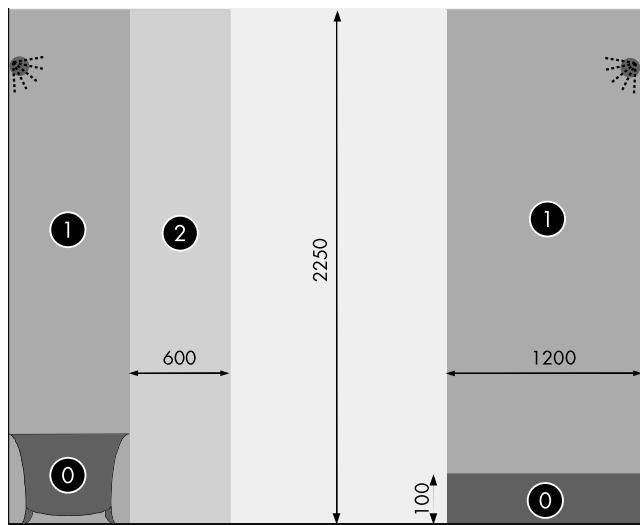
Merknad 1: C/C-mål for stendere i vegg og borehull for veggskinne.

ELEKTRISKE INSTALLASJONER OG BELYSNING

Lys er viktig for innredningen. Du trenger ofte flere ulike lyskilder i et bad, for eksempel allmennlys i taket, et mer rettet lys ved speil og kanskje også stemningsbelysning. Husk at de armaturene du bruker, må være tilpasset våtrom. Lysets fargetemperatur måles i antall Kelvin, altså absolutte grader. Belysningen vår har lystemperatur 3000K, bortsett fra lyskilden som leveres med Dala (2700K).

ELINSTALLASJON

For å kunne planlegge badet ditt er det viktig å kjenne til noen av grunntrekkene i de reglene og anbefalingene som finnes for våtrom. Når det gjelder installering av strøm, må du alltid bruke en godkjent elektriker. I tabellen nedenfor ser du hvilke mål som gjelder for montering og elinstallasjoner for produkter fra Vedum. All belysning fra oss har minimum kapslingsgrad IP24 (bortsett fra skuffebelysning Lexby IP20). Reglene er ikke enhetlige for hele badet. Det som kan monteres, avhenger av avstanden til dusj eller badekar. Derfor deles badet inn i områder som vist i tegningen nedenfor. 230 V stikkontakter og skuffebelysning skal plasseres i uklassifisert område og være koblet til jordfeilbryter.



Badekar eller dusj med kar.

Dusj uten kar.

Område 0: Krever minst IPX7

Område 1: Krever minst IPX4

Område 2: Krever minst IPX4

Uklassifisert område: Her kan det plasseres 230 V stikkontakter som er koblet til jordfeilbryter.

MÅL FOR ELEKTRISK INSTALLASJON TIL KONTAKTER I SKUFFER/SKUFFEBELYSNING

230 V stikkontakt finnes som tillegg til alle serier. Den leveres montert i skuffen, med ledning og støpsel, og koples til veggkontakt som plasseres bak underskapet. Skuffebelysning er tilgjengelig som tilbehør til alle serier. Utgang for el-installasjoner ser du i tabellen til høyre.



HØYDE OVER GULV: UTGANG ELINSTALLASJON FOR 230 V STIKK-KONTAKT I SKUFF/SKUFFEBELYSNING

Anno/Flow/Zone servantpakke med én skuff	530–630 mm
Anno/Flow/Zone servantpakke med to skuffer	250–630 mm
Free servantpakke	388–648 mm
Mezzo servantpakke	360–580 mm
Soprano servantpakke	360–645 mm

MÅL FOR ELEKTRISK INSTALLASJON FOR SPEIL OG SPEILSKAP

Egnet utgang for el-installasjoner ser du i tabellen. Målene er høydemål fra gulvet. Målet gjelder skjult tilkobling bak belysning, speilskap og speil. De kan også tilkobles ovenfra.

Skapbelysning Karleby, Tornum (i kombinasjon med speilskap)	1335–1770 mm
Speilbelysning Leaby	1910 mm
Speilskap Basic	1335–1770 mm
Speilskap Grann	1240–1810 mm
Speilskap Fryken, Stråken og Viken	1215–1770 mm
Speil Anten Ø600	1500–1700 mm
Speil Anten Ø720	1410–1680 mm
Speil Anten Ø900	1350–1750 mm
Speil Billan	1230–1780 mm
Speil Dofsan	1260–1690 mm
Speil Grann	1200–1800 mm
Speil Lidan	1580/1830 mm
Speil Mjörn	1430–1770 mm
Speil Roxen	1830–1895 mm
Speil Sommen	1400–1695 mm
Speil Säven	1480–1720 mm

Felles elsenhøyde 1500–1680 mm for alle speil og speilskap. Unntatt speilene Unden, Lidan og Roxen samt frittstående belysning som Broby og Dala. Se www.vedum.no/bad/bad og produktets monteringsanvisning for nøyaktige mål for hvert enkelt produkt. Lidan har to faste strømninganger.

MÅL FOR INSTALLASJON AV AVLØP I VEGG

Når det gjelder installasjon av vann og å gjøre gulv og vegger vanntette, anbefaler vi at du bruker profesjonell hjelp. Hvis servanten ikke har overløp, anbefales en åpen bunnventil og sluk i gulvet.



UTGANG AVLØP I VEGG, HØYDE OVER GULV:

Anno, én skuff	500–550 mm
Anno, to skuffer	220–550 mm
Flow 500	550–650 mm
Flow 600–2000, én skuff	520–570 mm
Flow 600–2000, to skuffer	220–570 mm
Free 415	310–630 mm
Free 515–915	310–580 mm
Mezzo	310–580 mm
Soprano	310–670 mm
Zone, én skuff	530–600 mm
Zone, to skuffer	220–600 mm

For mer informasjon om installasjonsmål se www.vedum.no/bad/bad og produktets monteringsanvisning.