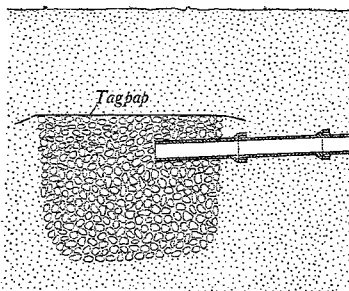
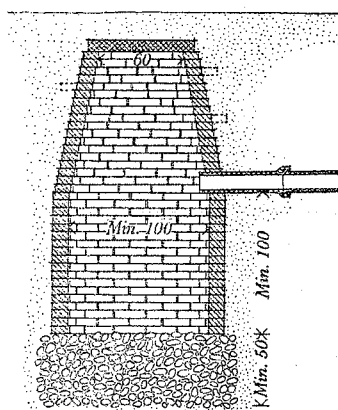


4	41	414				414.4
Installationer	Bygningshygiejne	Kloak				Afløb uden Hovedkloak

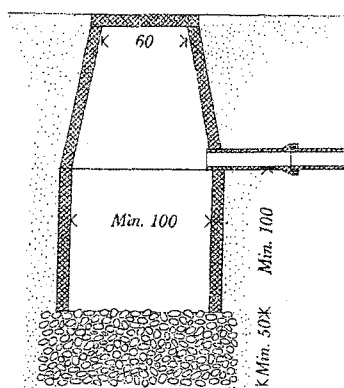
Maj 1948



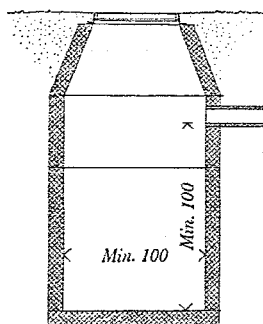
Faskine, Maal 1:50



Sivebrønd af Mursten, Maal 1:50



Sivebrønd af Betonringe, Maal 1:50



Samlebrønd, Maal 1:50

Faskine.

Anvendelsesomraade: Faskine eller Stendræn anvendes under landlige Forhold, og kan benyttes, selv hvor der findes Hovedkloak.

Tilløb: Tilladt i København ogsaa ved mere bymæssige Bebyggelser, hvor der ikke findes Hovedkloak, eller andre særlige Forhold gør sig gældende.

Tilløb: Fra Kældernedgange, Lyskasser og Tagnedløb, der ligger ubekvem placeret i Forhold til Kloaken. Hvor der ikke er Fare for nedfaldne Blade o. lign., kan Afløbet tilsluttes Faskinen uden at passere Nedløbsbrønd.

Materiale: Renvaskede Singels, Murstensskærver eller renharpede Slagger.

Dimensioner: 0,5-1,0 m³.

Bemærkning: Faskinen skal ligge over Grundvandstanden i et for Vand gennemtrængeligt Jordlag. Den bør være afdækket med Tagpap for at hindre den overliggende Jord i at trænge ned i Faskinen ved Overfladevandets Nedsivning. Faskinen skal ligge indenfor Byggelinien og mindst 2 m fra Bygning og Naboskel.

Sivebrønd.

Anvendelsesomraade: Sivebrønd anvendes under landlige Forhold og hvor der ikke findes Hovedkloak.

Tilløb: Tagvand, Overfladevand, Afløb fra Køkken og Badeværelse samt undertiden Afløb fra Klaringsanlæg. Ikke fra Afløbsinstallationer beliggende under Terræn.

Materiale: Samles af færdigstøbte Betonringe, Godstykkelse 6-10 cm (se Nedgangsbrønde) eller opbygges af tørre Mursten. Anbringes paa et 50 cm tykt Lag renvaskede Singels, Murstensskærver eller renharpede Slagger.

Dimensioner: Indvendig Diameter 1,0-1,5 m, største tilladte Dybde 2,75 m. Afdækkes med Støbejernsdæksel i Karm, karbolineret Plankedæksel eller færdigstøbt Betondæksel.

Bemærkning: Sivebrønden skal anbringes paa et for Vand gennemtrængeligt Jordlag og maa ikke være nærmere end 300 m fra anerkendt Vandvindingsanlæg. Tilløb, der ikke kommer fra Klaringsanlæg, bør have passeret en Nedløbsbrønd. Sivebrønden skal ligge mindst 5 m fra Naboskel og mindst 8 m fra Beboelsesbygning. Ang. Afstand fra Drikkevandsbrønd henvises til de enkelte Kommuner's Krav. Nogle Steder foreskrives 30 m som Minimumsafstand.

Nogle Steder bl. a. i København skal Dækslet anbringes i Terrænhøjde.

Samlebrønd.

Anvendelsesomraade: Kun for 1- og 2-Familiehuse. Samlebrønd anvendes, hvor der ikke findes Hovedkloak, og hvor det er forbudt eller umuligt at anvende Sivebrønd.

Tilløb: Alle Arter af Spildevand med Undtagelse af Afløb fra W. C.. Overfladevand og Tagvand føres til Faskiner eller Grøft.

Materiale: Udføres af færdigstøbte Betonringe med 10 cm Godstykkelse (se Nedgangsbrønde) eller støbes af Beton i Blandingsforholdet 1:2:3. Kan ogsaa opmures af Klinker i Cementmørtel. Bund og Sider vandtætte. Afdækkes med Støbejernsdæksel, karbolineret Plankedæksel eller færdigstøbt Betondæksel.

Dimension: Indvendig Diameter mindst 1,0 m. Dybde under Tilløb mindst 1,0 m.

Bemærkning: Indholdet skal spredes paa Ejerens Grund, paa Tider hvor det er til mindst Ulempe for Beboerne og omboende. Tilløbsledningerne skal have tætte Samlinger. Samlebrønden skal ligge mindst 5 m fra Naboskel og mindst 8 m fra Beboelsesbygning. Tilløb, der ikke kommer fra Klaringsanlæg, bør have passeret Nedløbsbrønd.