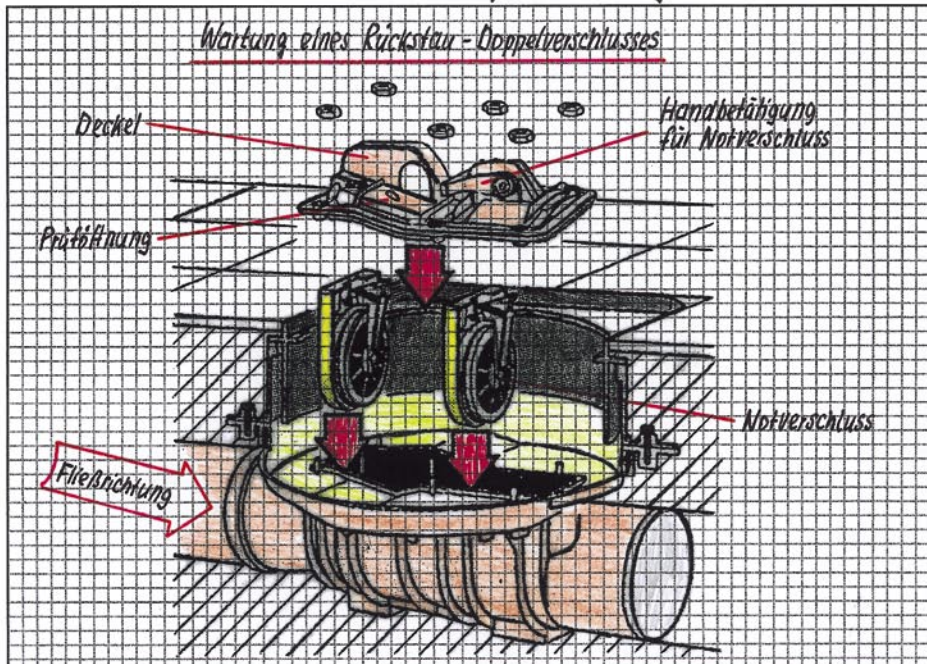


Fachbericht (Beschreibung, Skizze) Name: Siegfried Schönberg



Austretendes Abwasser stellt eine Gefahr für Personen, Gebäude u. Umwelt dar!

Arbeitsschritte:

- Deckel aufschrauben und Einschubteile herausziehen
- Einschubteile reinigen, Dichtungen überprüren und einfetten
- Rohrleitung vor und hinter dem Verschluss kontrollieren, ggf. Verunreinigungen entfernen
- Einschubteile wieder einbauen und Deckel aufschrauben
- Notverschluss per Hand schließen, Prüföffnung aufschrauben und Trichter anbringen
- Wasser einfüllen, bis Wasserstand 10 cm erreicht hat, Wasserspiegel 10 Minuten lang durch nachfüllen von Wasser halten (→ O.K., wenn nicht mehr als 0,5 l nachgefüllt wurde)
- Trichter entfernen, Prüföffnung wieder schließen und Notverschluss wieder öffnen

Werkzeuge und Hilfsmittel:

- | | |
|----------------------|-------------------------------|
| - Schraubendreheratz | - Putzlappen |
| - Kranensatz | - Wassereimer |
| - Gummihandschuhe | - Prüfrichter |
| - Anmutorenfett | - Messbecher mit 0,5 l Wasser |