

ENTMISTUNG – PENDEL- UND FALTSCHIEBER

Emissionsmindernde Maßnahmen:

Entmistung mit Pendelschieber VARIO SCHWER:



Mit Entwässerungsrinne
und Räumerklappe



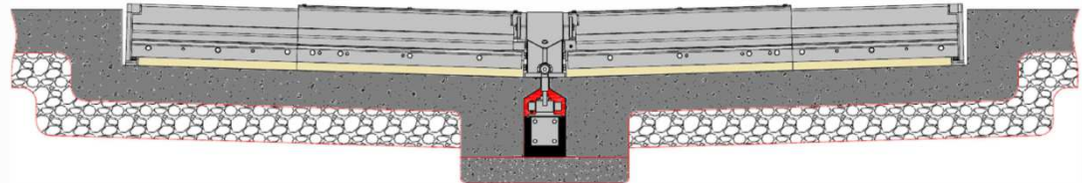
Ohne Entwässerungsrinne



ENTMISTUNG – PENDEL- UND FALTSCHIEBER

Vorteile:

- ✓ weniger Fahrten
- ✓ trockene Lauffläche
- ✓ Ammoniakreduktion
- ✓ gesunde Klauen
- ✓ Einsparungen (Tierarzt, Strom etc.)

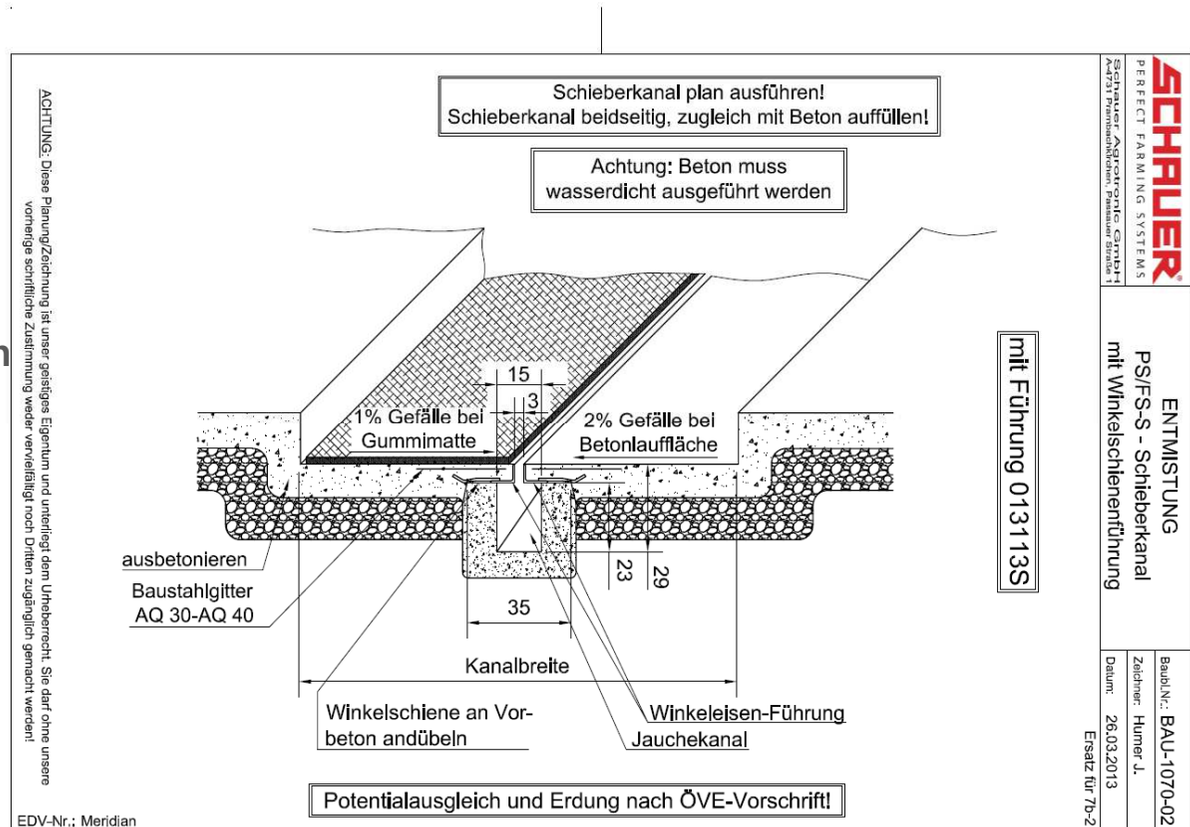


ENTMISTUNG – PENDEL- UND FALTSCHIEBER

Führungen bzw. Entwässerungsrinnen:

Winkelschienenführung:

- L-Profil 80/60/6x6000mm
- Stahl verzinkt, 6m Stangen
- Zum Andübeln und Einbetonieren

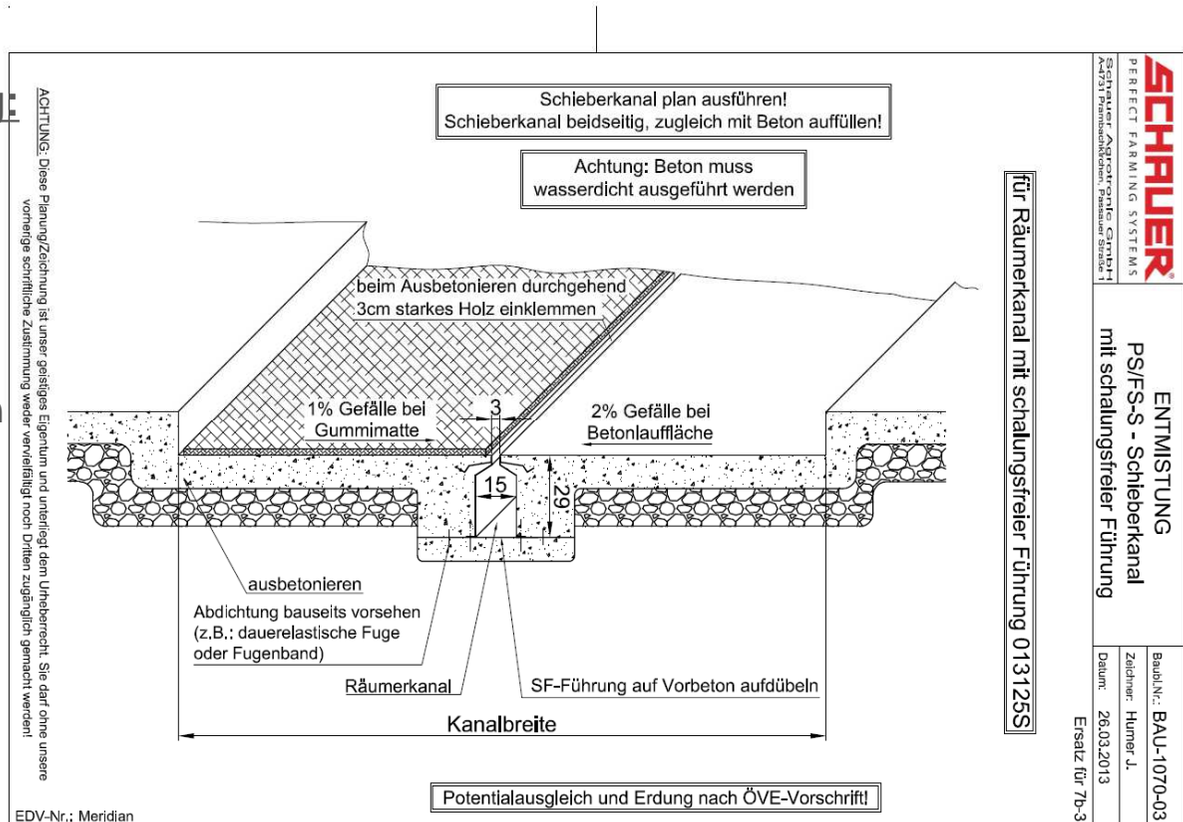


ENTMISTUNG – PENDEL- UND FALTSCHIEBER

Führungen bzw. Entwässerungsrinnen:

„Schalungsfreie“ („SF“) Führung:

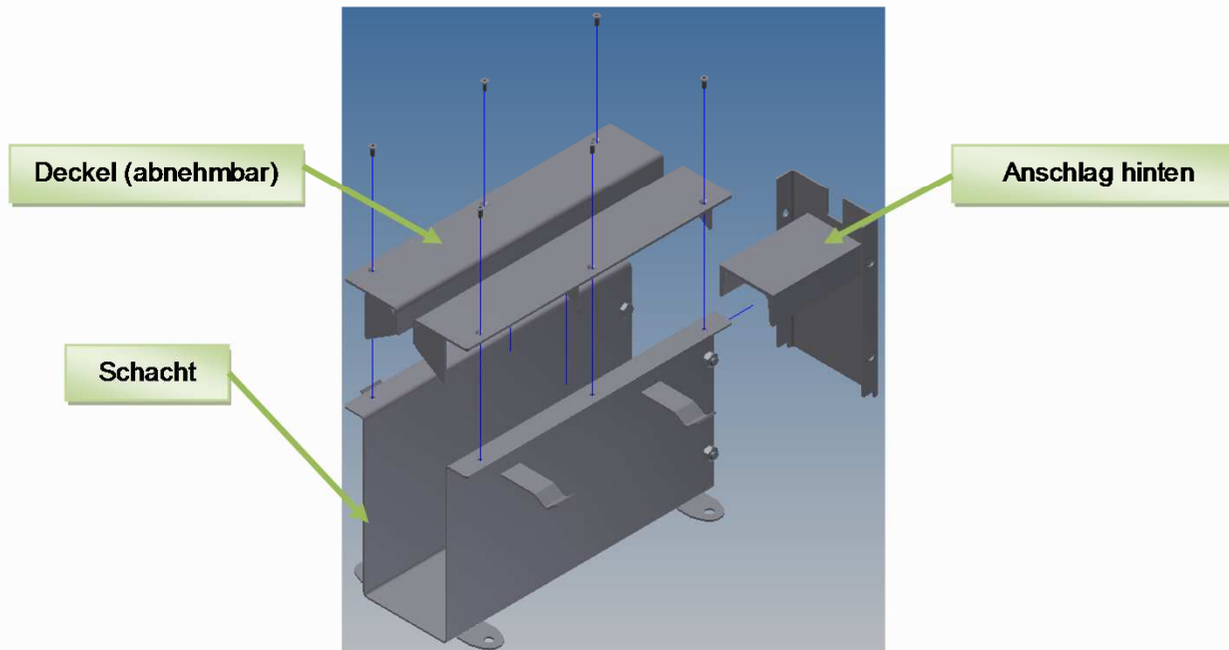
- Abgekantetes Blechprofil
- Stahl verzinkt oder NIRO
- 3m Profile, zusammensteckbar
- Zum Andübeln und Einbetonieren



ENTMISTUNG – PENDEL- UND FALTSCHIEBER

1.1 PS/FS-S – Kontrollschacht zum Einbetonieren für Winkelschienen- oder schalungsfreie Führung – Preislistennummer: 013134

Anstatt des bislang zu schalenden Kontrollschachtes gibt es ab sofort einen verzinkten Kontrollschacht zum Einbetonieren inklusive Abdeckung und integriertem hinterem Anschlag für den Pendel- oder Faltschieber. Dadurch fällt auch die Preislistennummer 013133 (Deckel verz. mit Rahmen für Kontrollschacht) weg und es muss künftig keine Montageplatte 20x20cm für das Anschweißen des hinteren Anschlags vorgesehen werden. Außerdem kann der neue Kontrollschacht bei Bedarf auch mitten in der Bahn montiert werden (→Weglassen des Anschlags hinten) und es besteht die Möglichkeit zum Anschluss eines Entwässerungsrohres $\varnothing 10\text{cm}$ in der Mitte des Schachtbodens.



Preislistennummer:

013134 – KONTROLLSCHACHT MIT DECKEL BEI RÄUMERKLAPPE

