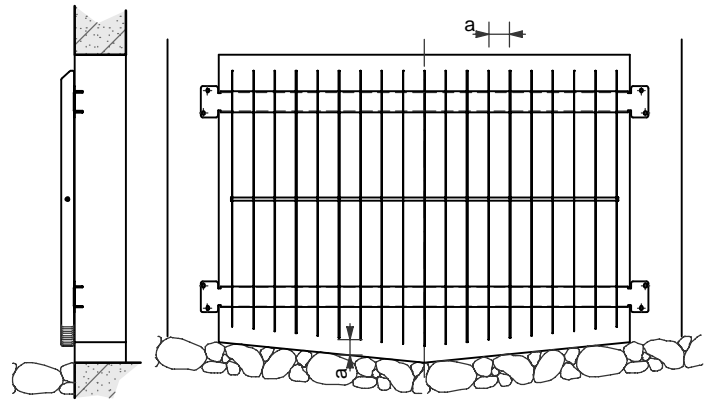


Grobrechen für ortsfeste Dübelmontage

Grobrechen für senkrechte oder geneigte ortsfeste Dübelmontage vor eine Zulauföffnung. Grobrechen bestehend aus Flachstählen, aufgeschweißt im gewünschten Abstand auf tragende U-Profile. U-Profile mit seitlichen Dübellaschen.

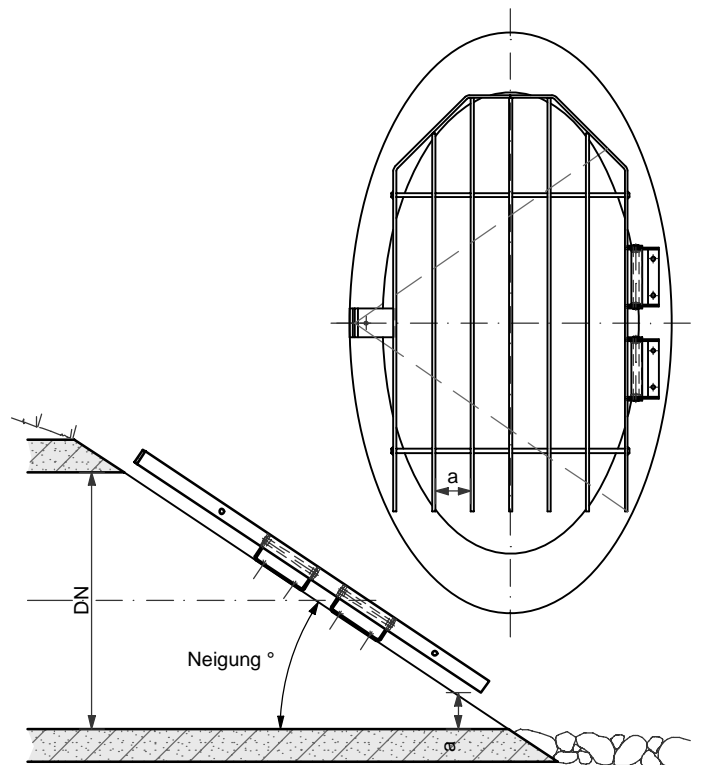
Grobrechen aus Stahl feuerverzinkt, bzw. aus Edelstahl V2A oder V4A, gebeizt.



Rechengitter für Böschungsstücke

Rechengitter für Böschungsstücke aufklappbar. Rechengitter bestehend aus Flachstählen, eingeschweißt im gewünschten Abstand in eine Einfassung. Rechengitter mit Scharnieren zum Andübeln, mit Vorrichtung für Vorhangschloß.

Rechengitter für diverse Nennweiten, angepasste an die Neigung des Böschungsstückes, aus Stahl feuerverzinkt, bzw. aus Edelstahl V2A oder V4A, gebeizt, auf Anfrage lieferbar.



Grobrechen, Feinrechen und Rechenkörbe

Rechenanlagen mit groben oder feinem Stababstand, als gerade Felder oder als vierseitig verschlossene Rechenkörbe, mit oder ohne aufklappbaren Feld als Zugang sind aus den Werkstoffen Stahl feuerverzinkt, bzw. aus Edelstahl V2A oder V4A, gebeizt, in beliebigen Abmessungen auf Anfrage lieferbar.

