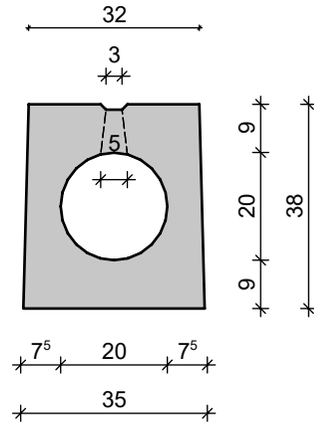
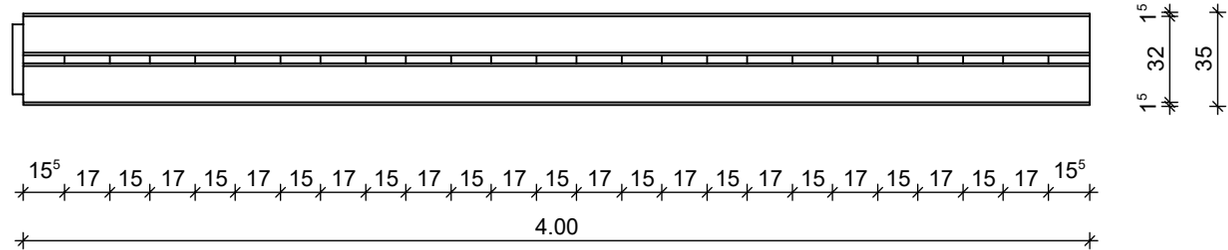


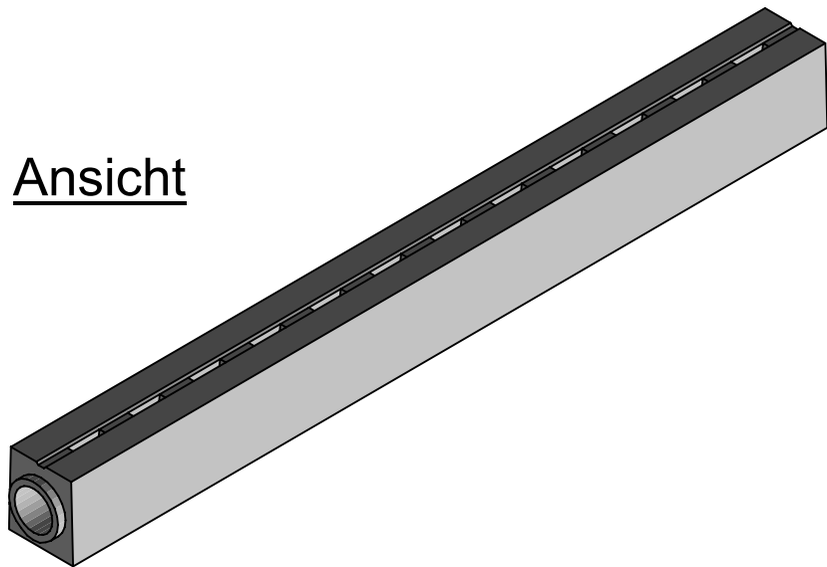
## Querschnitt M 1:10



## Draufsicht M 1:20



## Ansicht



### Technische Merkmale:

- Abflussquerschnitt: DN200, A  $q_s = 314 \text{ cm}^2$
- Innengefälle: Nein
- Oberfläche: oben eben
- Schlitzart: Unterbrochener Schlitz 3/5cm
- Belastungsklasse: F 900
- Betongüte: C80/95
- Expositionsklassen: XC4, XA2, XD3, XF4
- Verbindung: Keilgleitdichtung SBR  
EN 681,1/QR 4060, lose
- Einbaubedingungen: Nach Herstellervorgabe



88353 KISSLEGG / ALLGÄU  
STOLZENSEEWEG 9  
TELEFON: 07563 / 932-0  
TELEFAX 07563 / 3072  
E-MAIL: schlitzrinnen@rinninger.de

Bezeichnung:

**Schlitzrinne  
SR 20 U - 32x38 - oben eben  
Klasse F 900**

Katalog-Nr. 700075 DWSR

Allgemeintoleranzen nach  
DIN EN 1433

Format DIN A3

	Datum	Name	CAD-Gewicht	0,96 to	Auftragsnummer
Erst - Erstellung	01.02.2016	fh	CAD-Volumen	0,38 m <sup>3</sup>	-----
Freigabe - Technik	01.02.2016	hr	Änderung		Maßstab
Freigabe - Produktion	01.02.2016	rs			1 : 20 / 1 : 10