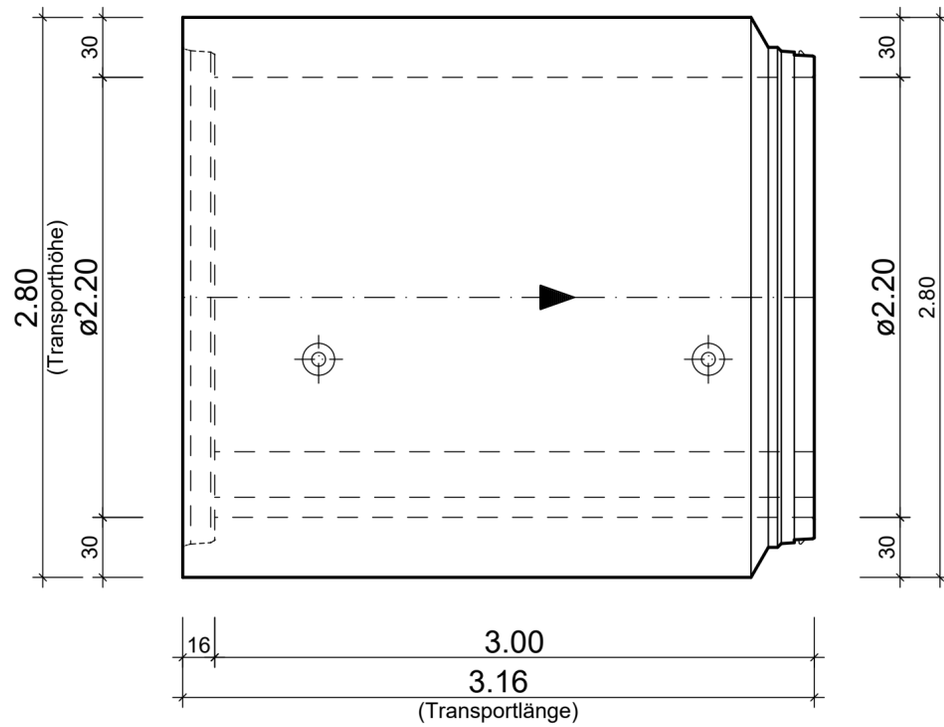


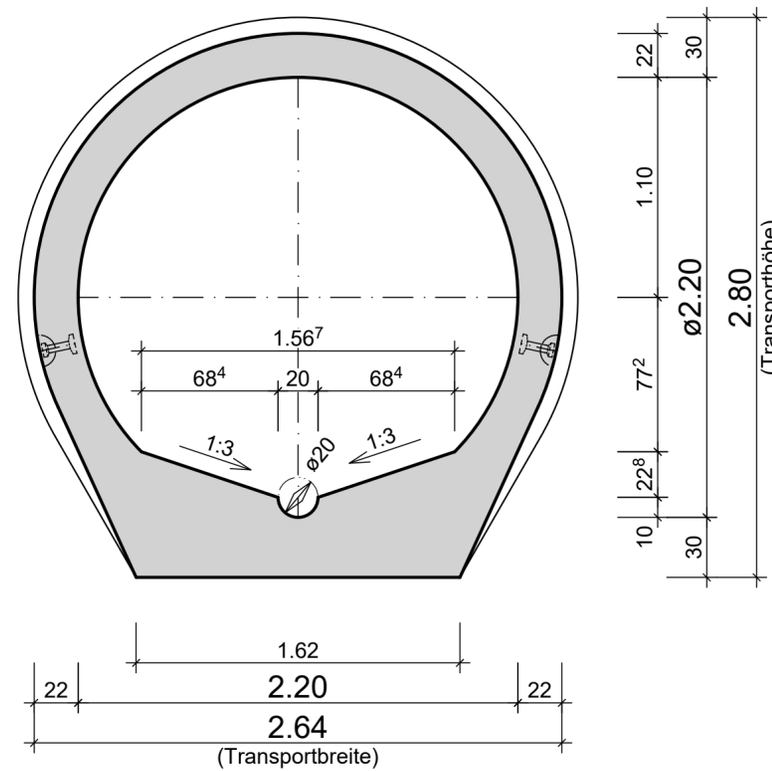
## Seitenansicht

Maßstab= 1:25



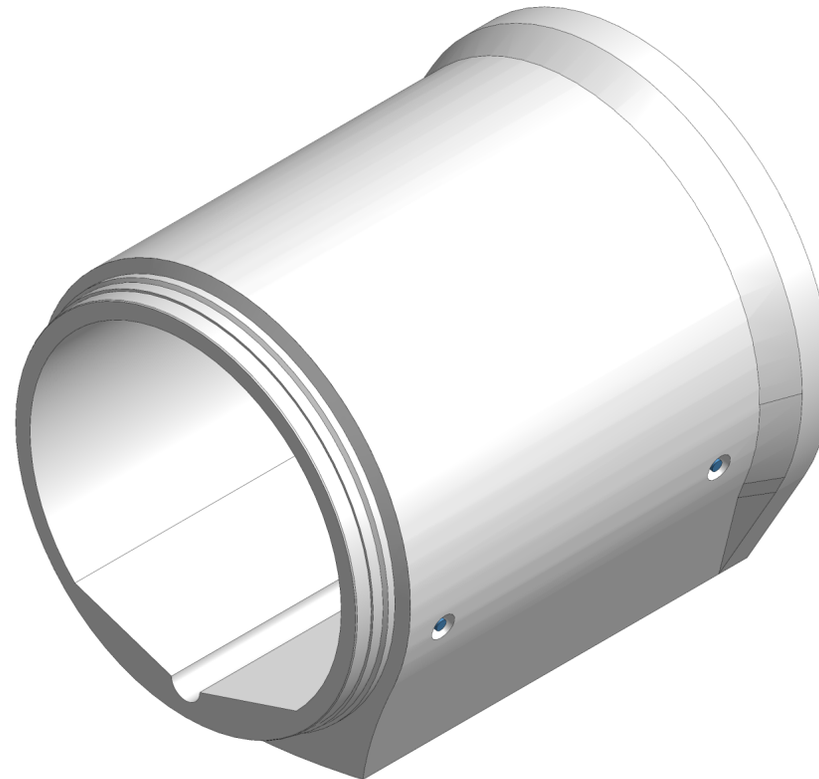
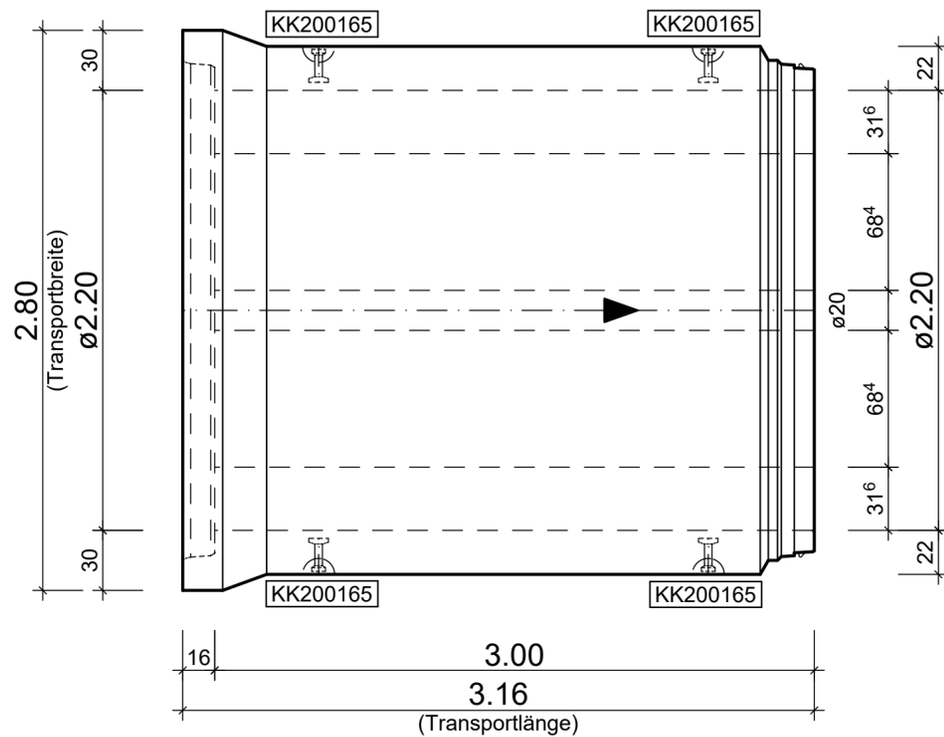
## Querschnitt

Maßstab= 1:25



## Draufsicht

Maßstab= 1:25



### FERTIGTEILE ERFÜLLEN DIE FOLGENDEN ANFORDERUNGEN:

C 50 / 60	Betonfestigkeit nach DIN EN 1992-1-1
XC 4 / XF 3 / XA 2	Expositionsklasse nach DIN EN 1992-1-1
w= 0,15 mm	Beschränkung der Rissbreite nach DIN V 1201
B 500 A	Betonstahl nach DIN 488-3
SLW 60	Belastung nach DIN 1072
Maße	Maße und Toleranzen nach DIN EN 1916, DIN V 1201 und FBS-Qualitätsrichtlinie

### FREIGABE ZUR PRODUKTION:

Mit Ihrer Unterschrift bestätigen Sie die Richtigkeit dieser Zeichnung(en) und erteilen die Freigabe zur Produktion. Für die weitere Bearbeitung benötigen wir die unterschriebene Genehmigungszeichnung und die Freigabe-Unterlagen.

Datum \_\_\_\_\_ Unterschrift \_\_\_\_\_ Stempel \_\_\_\_\_

### BAUTEILE:

Nr.	ca.	Bauteil
	16,5 t	Stahlbetonrohr mit Trockenwetterrinne

### EINBAUTEILE:

Pos.	Stck	Bezeichnung
KK200165	4	Kugelkopfransportanker, 20t, l=165mm

**bieren** betonwerk

Auftraggeber:	
Bauunternehmer:	
Bauvorhaben:	
AB-Nr.:	Projekt-Nr.:
Art der Zeichnung: Genehmigungsplan	
Bez.: Stahlbetonrohr SB-KF-FM 2200 x 3000 PERFEKT mit TWR 200, 1:3	
Zeichnungs-Nr.:	Datum: 17.04.2023
Bearbeiter/in:	Index:
Linda Falk Tel.: 05731/7409-74 Fax: 05731/7409-45 l.falk@betonwerk-bieren.de	Betonwerk Bieren GmbH Werster Str. 225 32549 Bad Oeynhausen www.betonwerk-bieren.de