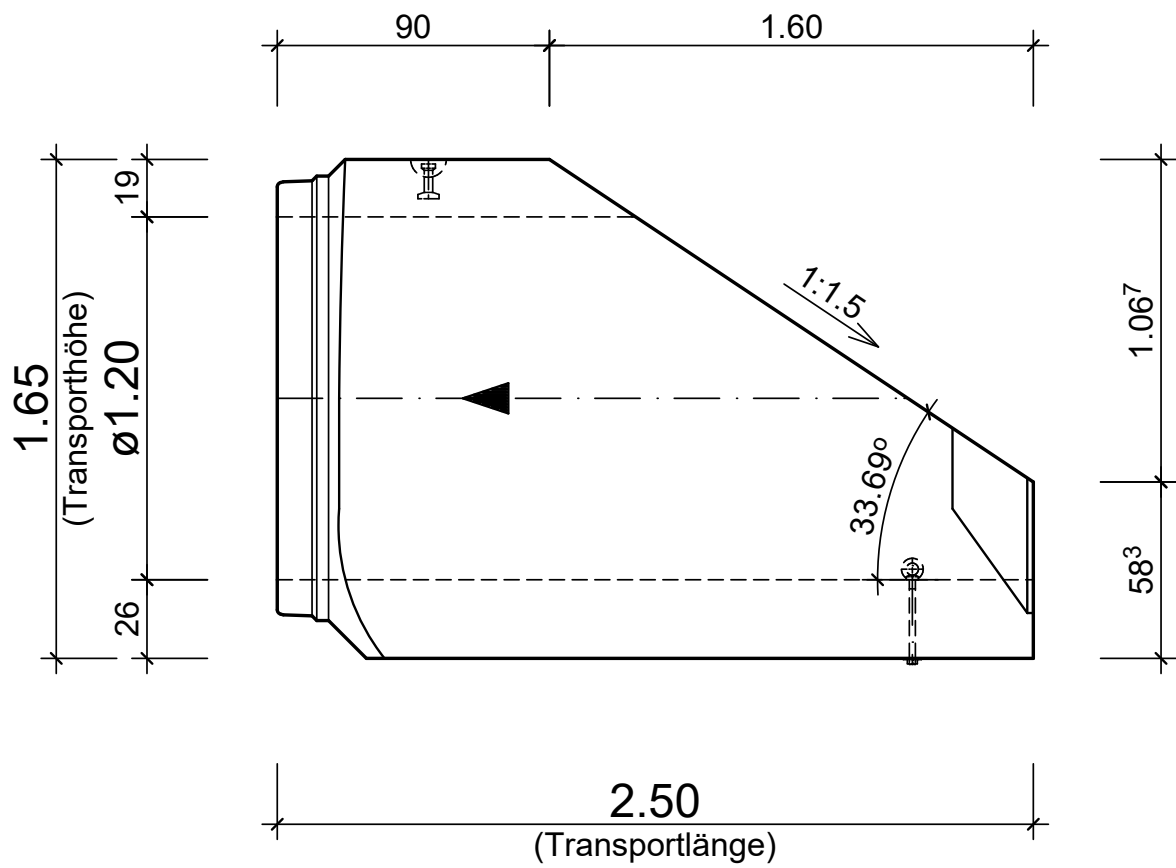


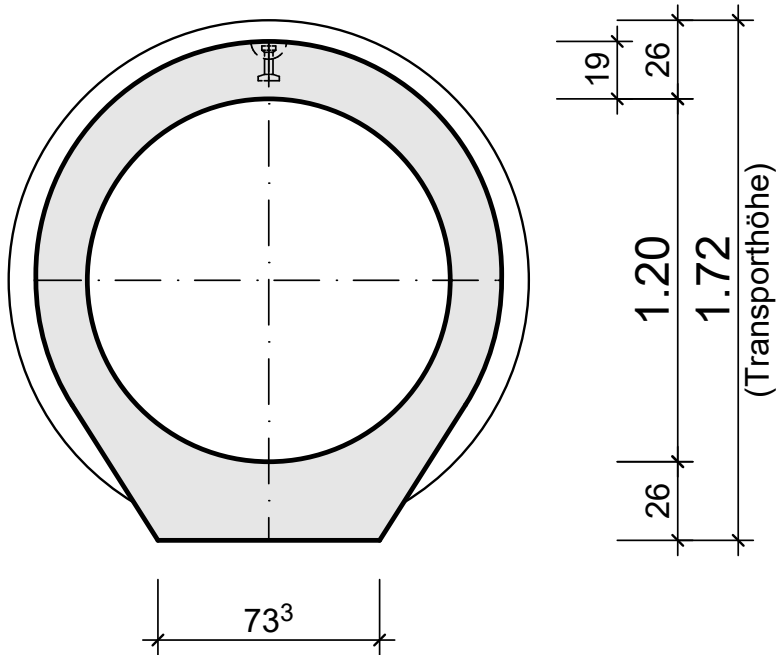
Seitenansicht

Maßstab= 1:25



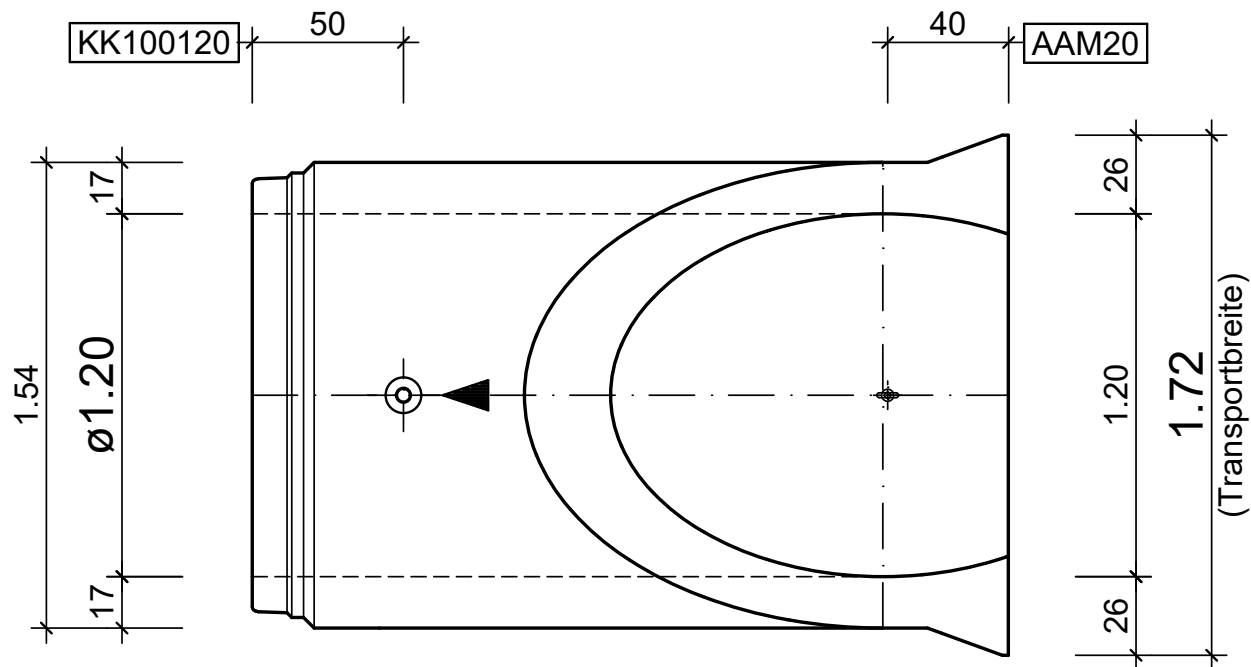
Querschnitt

Maßstab= 1:25



Draufsicht

Maßstab= 1:25



FERTIGTEILE ERFÜLLEN DIE FOLGENDEN ANFORDERUNGEN:	
C 40 / 50	Betondruckfestigkeit 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
	4.3 t	Böschungsstück mit Neigung 1:1,5

EINBAUTEILE:

Pos.	Stck	Bezeichnung
AAM20	1	Augenanker mit Gewindeschraube M20
KK100120	1	Kugelpkopftransportanker, 10,0t, l=120mm

betonwerk

bieren

Auftraggeber:

Bauunternehmer:

Bauvorhaben:

AB-Nr.:

Art der Zeichnung:

Bez.:

Zeichnungs-Nr.:

Bearbeiter/in:

Projekt-Nr.:

Genehmigungsplan

SB-KF-GM 1200 x 2500

Böschungsstück geschnitten als Einlauf

Datum: 14.01.2022

Index:

Betonwerk Bieren GmbH

Werster Str. 225

32549 Bad Oeynhausen

www.betonwerk-bieren.de