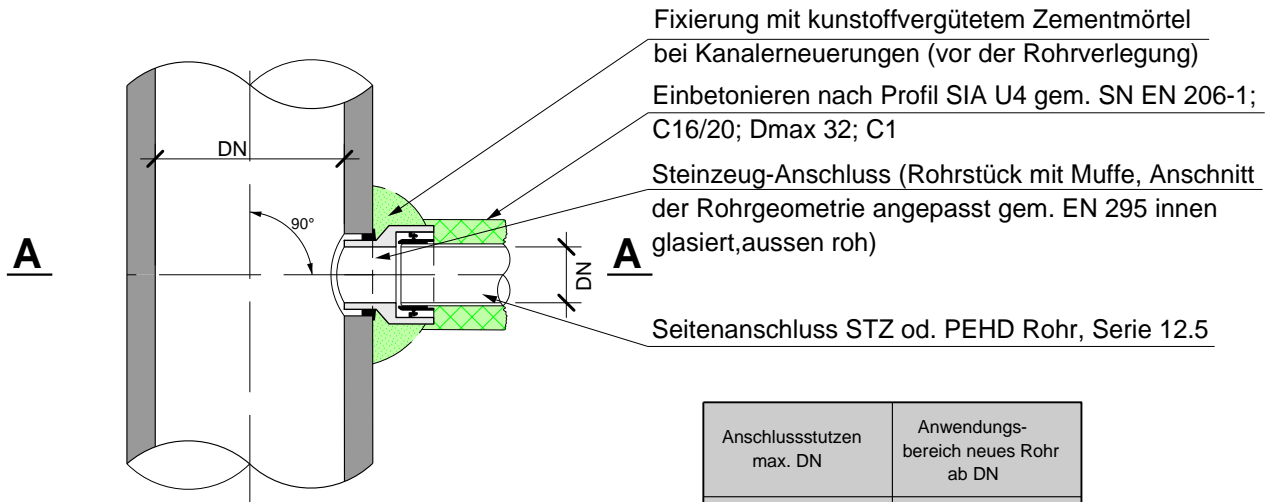


### Grundriss 1:20

alle Masse in cm

Anwendung: Anschluss bei Kanalerneuerung



Fixierung mit kunststoffvergütetem Zementmörtel bei Kanalerneuerungen (vor der Rohrverlegung)

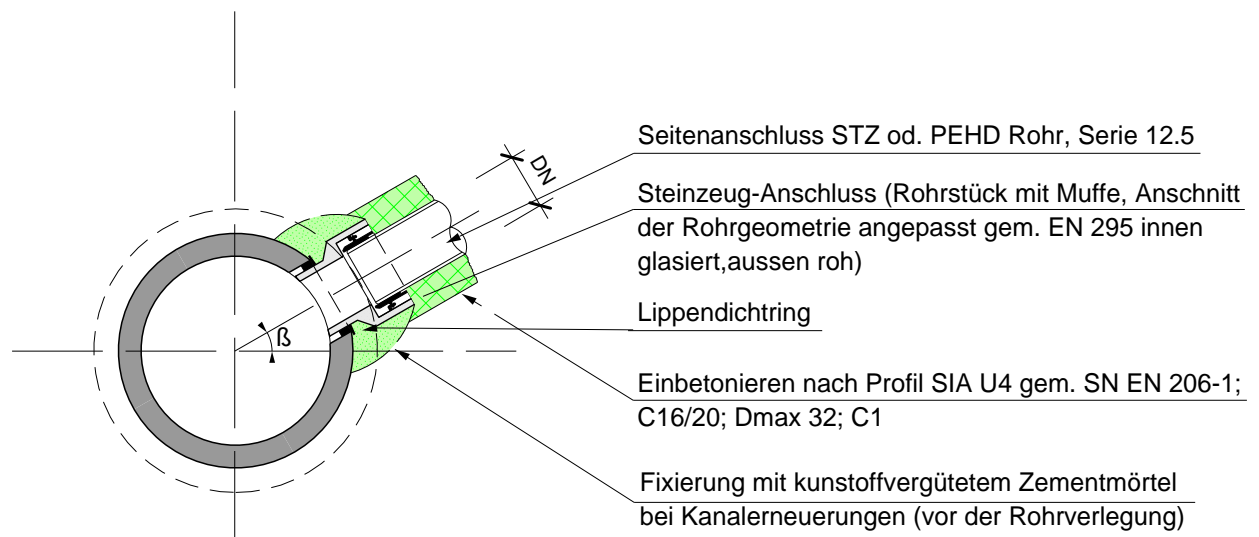
Einbetonieren nach Profil SIA U4 gem. SN EN 206-1; C16/20; Dmax 32; C1

Steinzeug-Anschluss (Rohrstück mit Muffe, Anschnitt der Rohrgeometrie angepasst gem. EN 295 innen glasiert, aussen roh)

Seitenanschluss STZ od. PEHD Rohr, Serie 12.5

Anschlussstutzen max. DN	Anwendungsbereich neues Rohr ab DN
mm	mm
150	300
200	400

### Schnitt A - A 1:20



Seitenanschluss STZ od. PEHD Rohr, Serie 12.5

Steinzeug-Anschluss (Rohrstück mit Muffe, Anschnitt der Rohrgeometrie angepasst gem. EN 295 innen glasiert, aussen roh)

Lippendichtring

Einbetonieren nach Profil SIA U4 gem. SN EN 206-1; C16/20; Dmax 32; C1

Fixierung mit kunststoffvergütetem Zementmörtel bei Kanalerneuerungen (vor der Rohrverlegung)

#### Bezeichnungen:

$\beta$  = Anschlusswinkel 2° - 80°

DN = Nomineller Durchmesser

**Das Anbohren des Kanalrohres darf nur durch einen von ESG konzessionierten Unternehmer durchgeführt werden.**