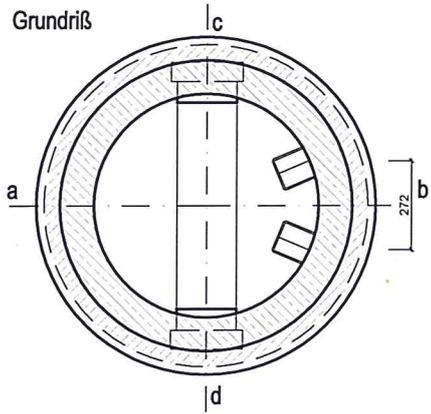
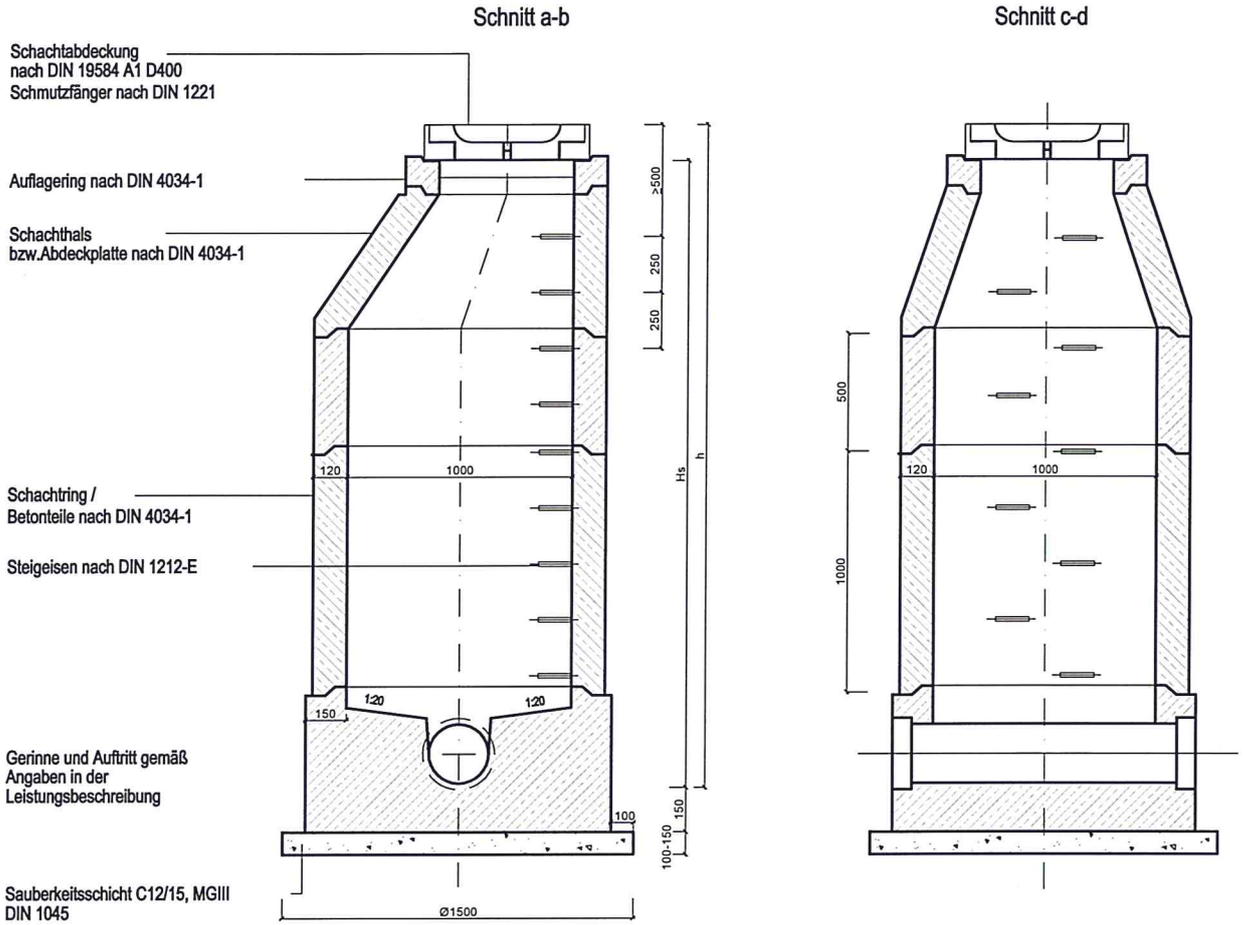


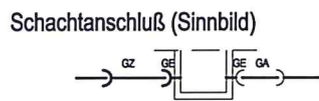


# Einsteigschacht aus Betonfertigteilen nach DIN 4034 Teil 1 Kanalkreisquerschnitt Nennweite 200 bis 600



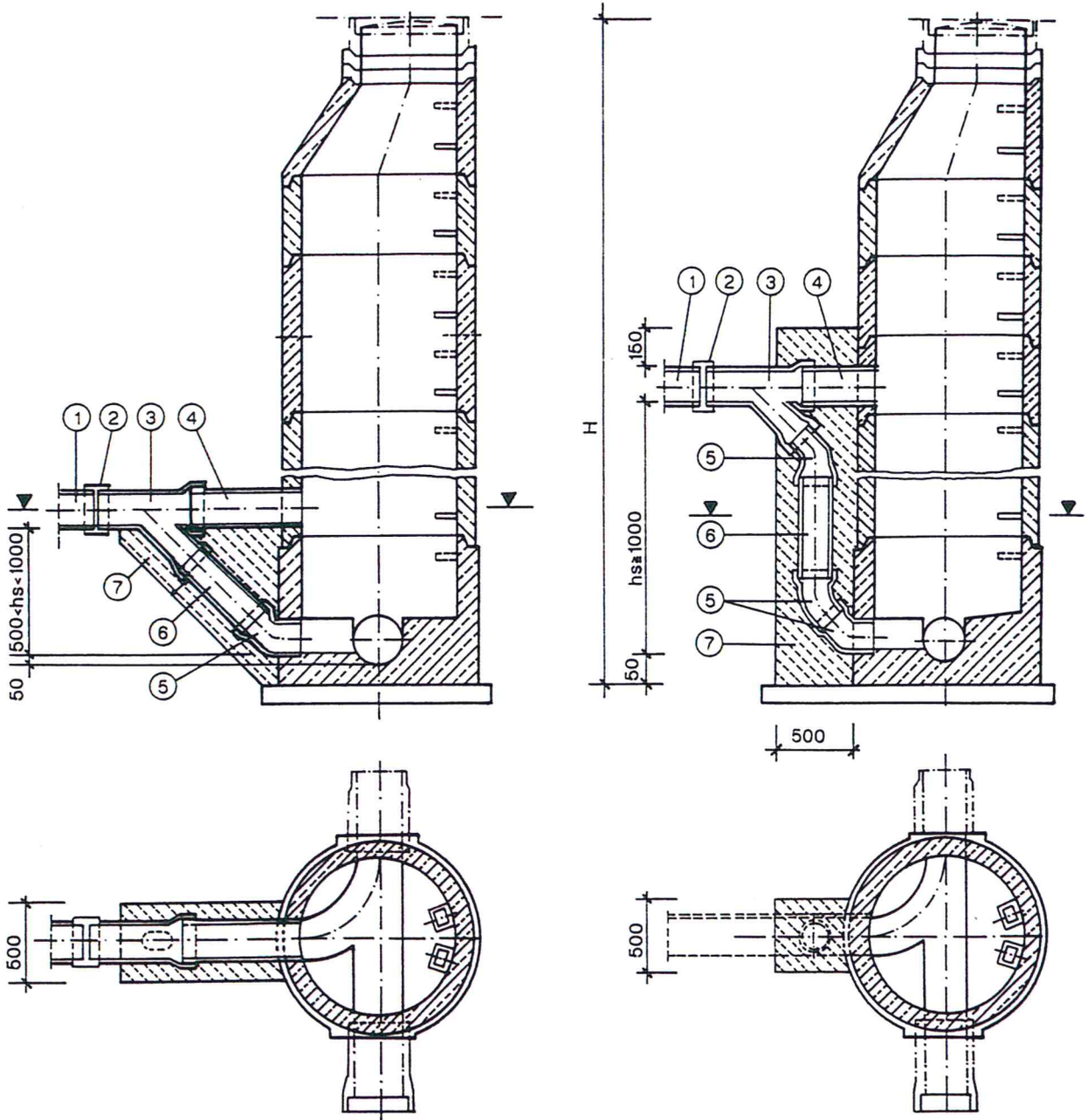
Die Schachtunterteile werden mit Muffen gemäß Rohmaterial vorgefertigt

Verdrängter Boden			
Schachtabdeckung einschl. Lagerfuge			0,07m <sup>3</sup>
Auflagering einschl. Lagerfuge	Höhe 60mm		0,04m <sup>3</sup>
	80mm		0,05m <sup>3</sup>
	100mm		0,07m <sup>3</sup>
Abdeckplatte	DN 1000/625		0,44m <sup>3</sup>
Schachtring	DN 1000	Höhe 1000mm	1,21m <sup>3</sup>
		Höhe 500mm	0,61m <sup>3</sup>
		Höhe 250mm	0,31m <sup>3</sup>
Schachtunterteil für Kanal	DN 1000		
	DN 200	Höhe 585mm	0,78m <sup>3</sup>
	DN 250	Höhe 685mm	0,91m <sup>3</sup>
	DN 300	Höhe 785mm	1,04m <sup>3</sup>
	DN 400	Höhe 885mm	1,18m <sup>3</sup>
	DN 500	Höhe 985mm	1,31m <sup>3</sup>
	DN 600	Höhe 1085mm	1,44m <sup>3</sup>
Sauberkeitsschicht Ø1500mm		100mm	0,18m <sup>3</sup>



Einsteigschacht DN 1000 aus Betonteilen nach DIN 4034 Teil 1	Regelblatt
Kanalkreisquerschnitt NW 200 bis 600	A2

# Absturzschaft



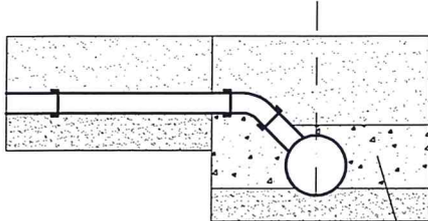
Absturzschaft - Prinzipdarstellung

Regelblatt

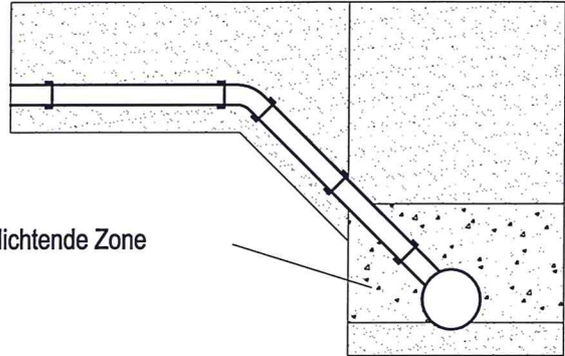
A3

# Anschluß an den Hauptkanal

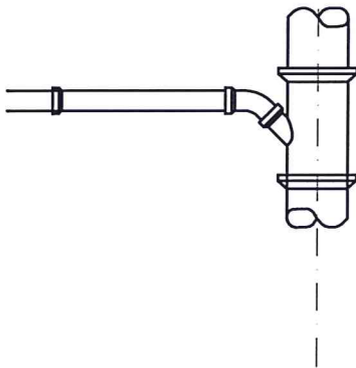
Anschluß im Kämpfer  
bei geringer Höhendifferenz  
Einmündungswinkel 45°



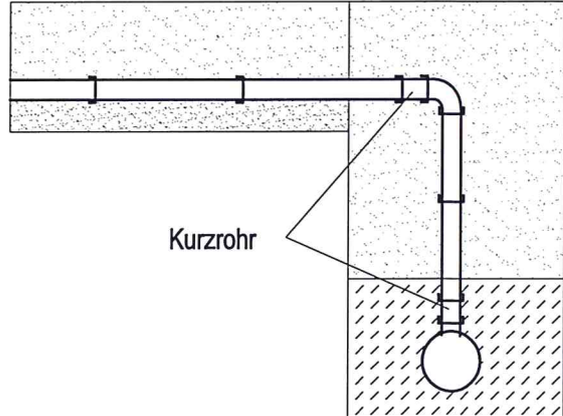
Anschluß im Kämpfer  
bei beliebiger Höhendifferenz  
Einmündungswinkel 45°



besonders zu verdichtende Zone



Anschluß im Scheitel  
freistehenden Aufsatzrohren

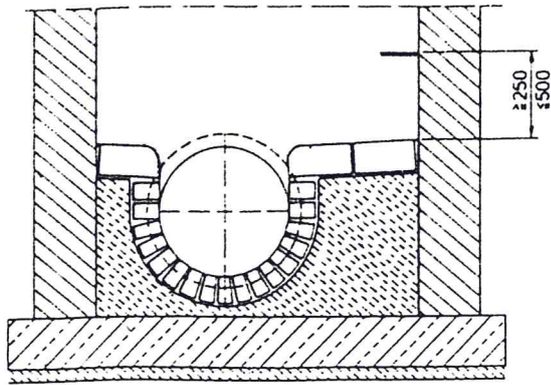


Kurzrohr

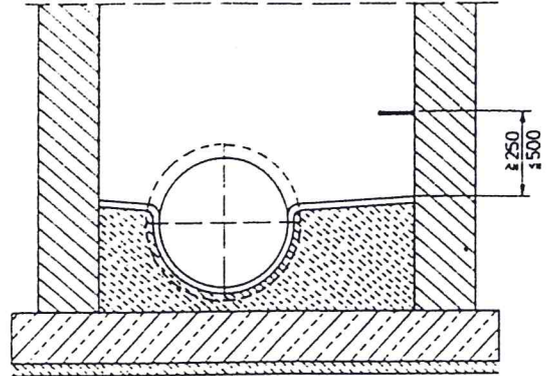
Anschluß an den Hauptkanal

Regelblatt

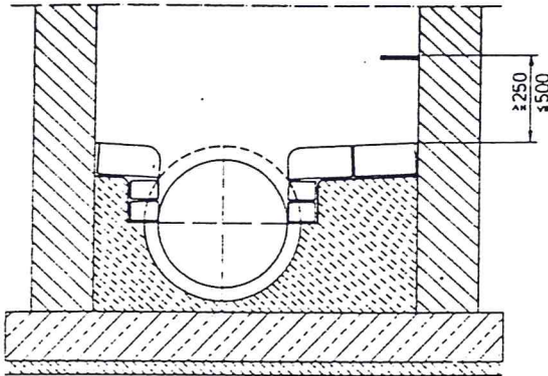
A4



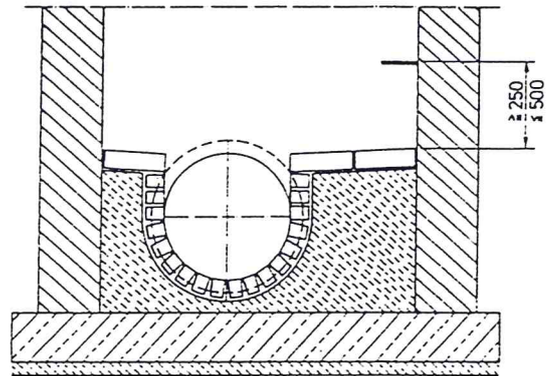
Mit Kanalklinker



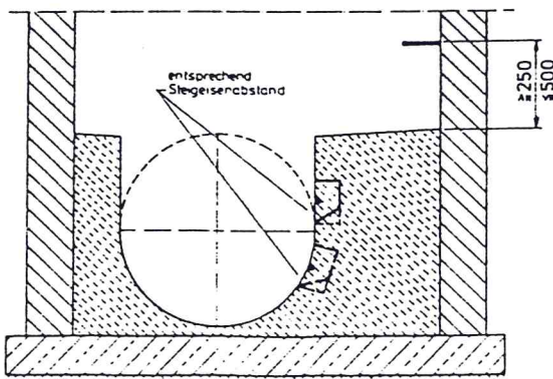
Mit Estrich



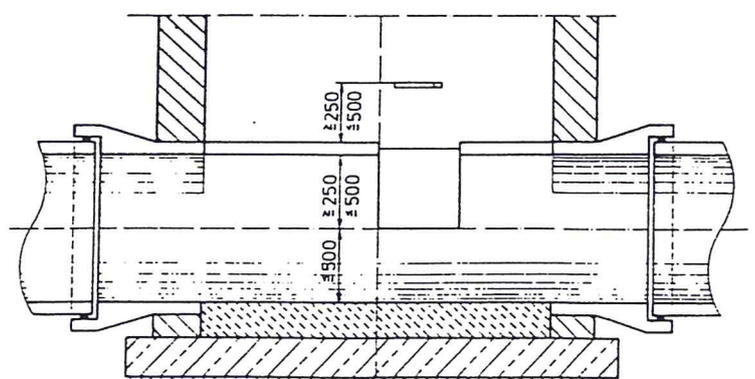
Mit Halbschale und Kanalklinker



Mit Riemchen



Steigkasten



Steigstufe

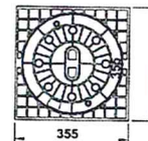
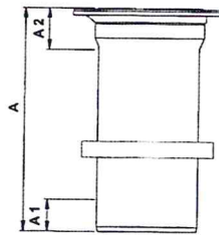
Rinnenauskleidung, Steigkästen und Steigstufe

Regelblatt

A5

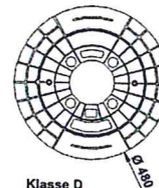
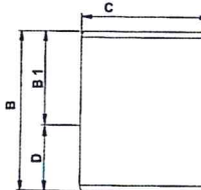
# Hausanschlusschacht DU 400

## Technische Daten



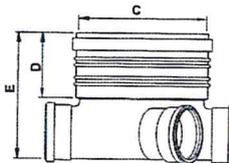
A	A1	A2
670	100	130

Klasse B



Klasse D

B	500	1000	1500	2000
B1	175	675	1175	1675



C	D	E
400	325	535

Länge	500	1000	1500	2000
Einbautiefe mind.	840	1340	1840	2340
Einbautiefe max.	1280	1780	2280	2780

Alle Maßangaben in Millimeter. Technische Änderungen vorbehalten.



Teleskopabdeckung TG-B



Teleskopabdeckung TG-D



Steigrohr DN/OD 400



Dichtmanschette DN/OD 315



Schachtunterteil DN 400,  
gerader Durchlauf



Schachtunterteil DN 400,  
3 Zuläufe, 1 Ablauf

Hausanschluss-, Spül-, Sammel- und Inspektionsschacht

Regelblatt

DU 400

A6