

Regelschacht

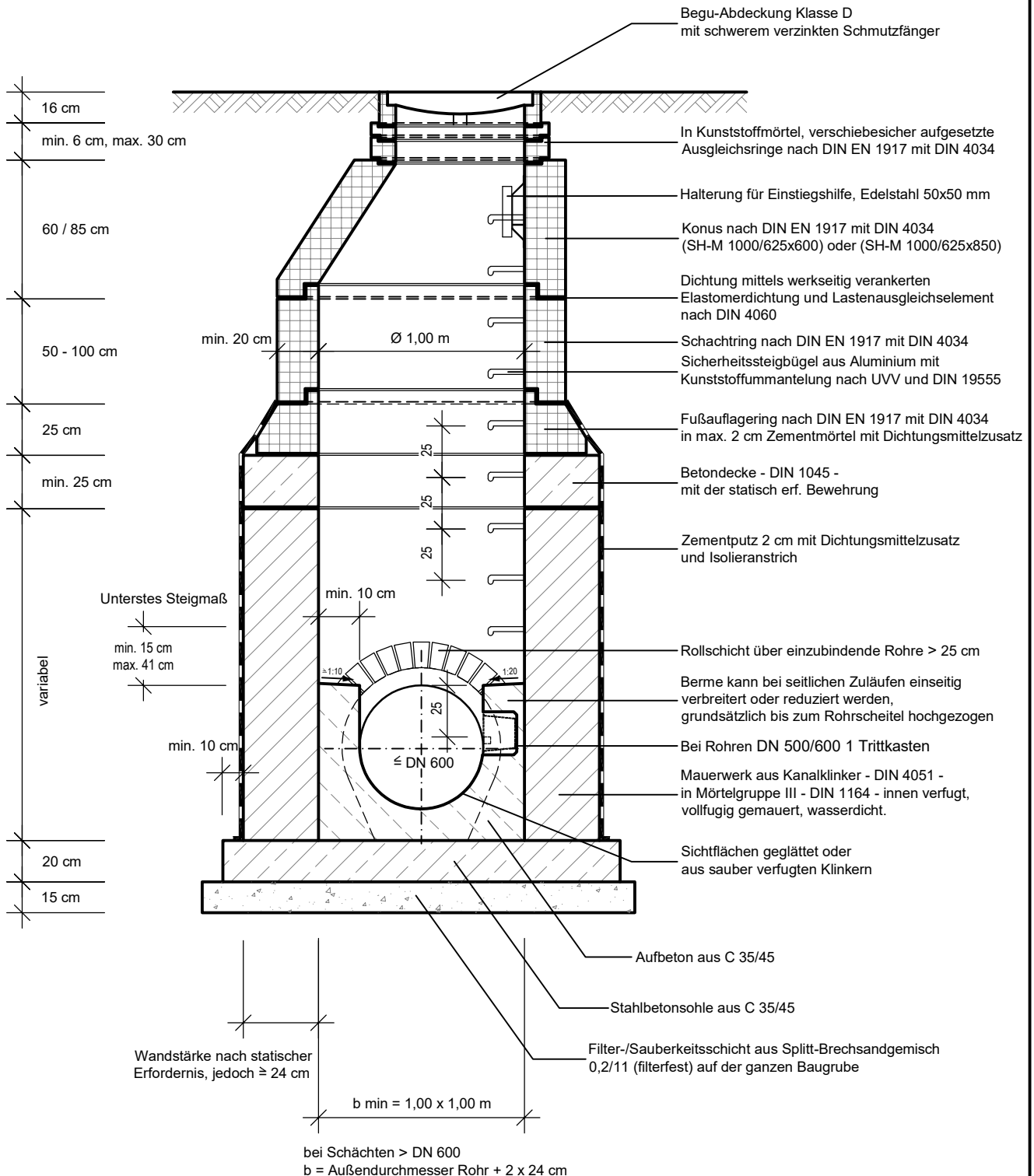
bei Rohren bis DN 600

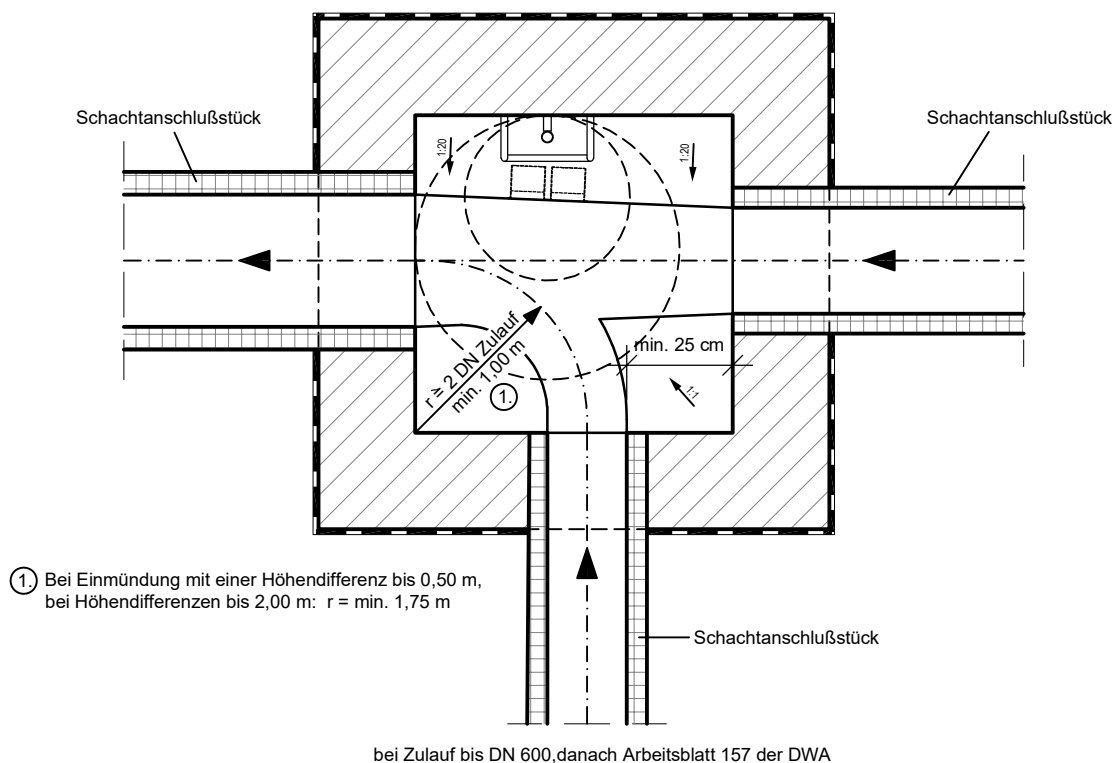
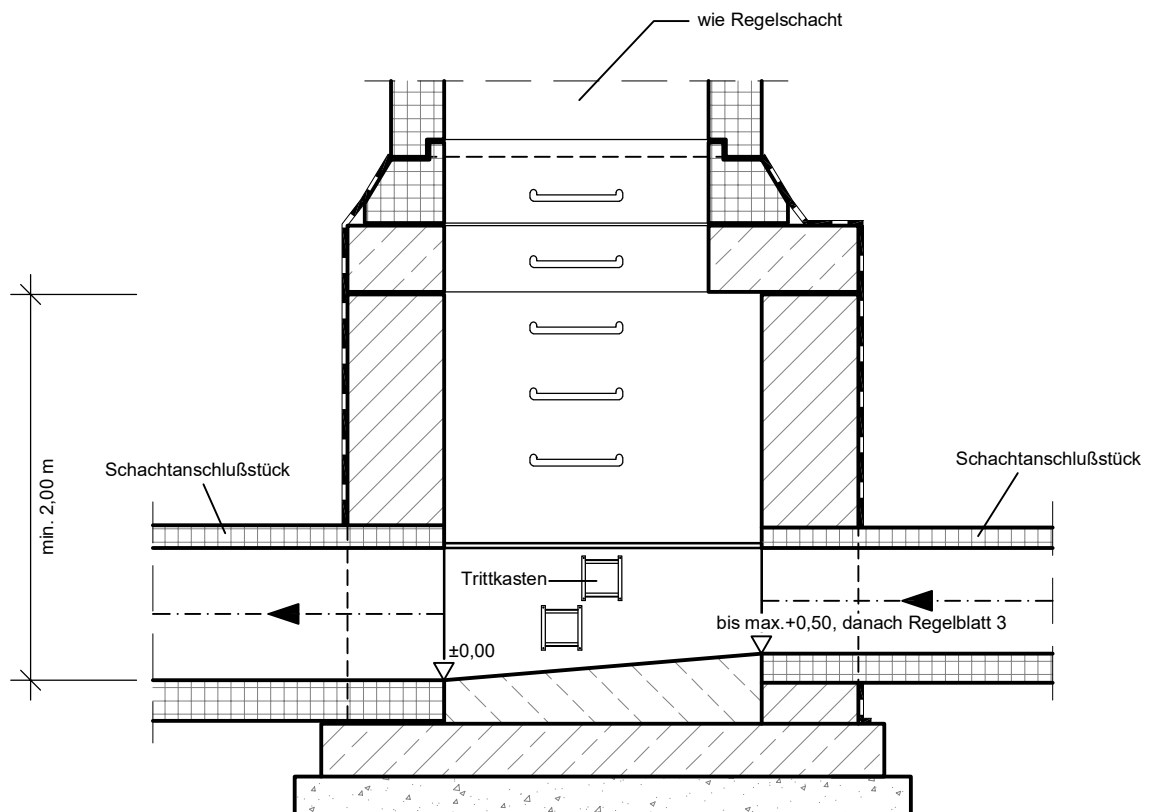
Regelblatt 1

Stand Februar 2023

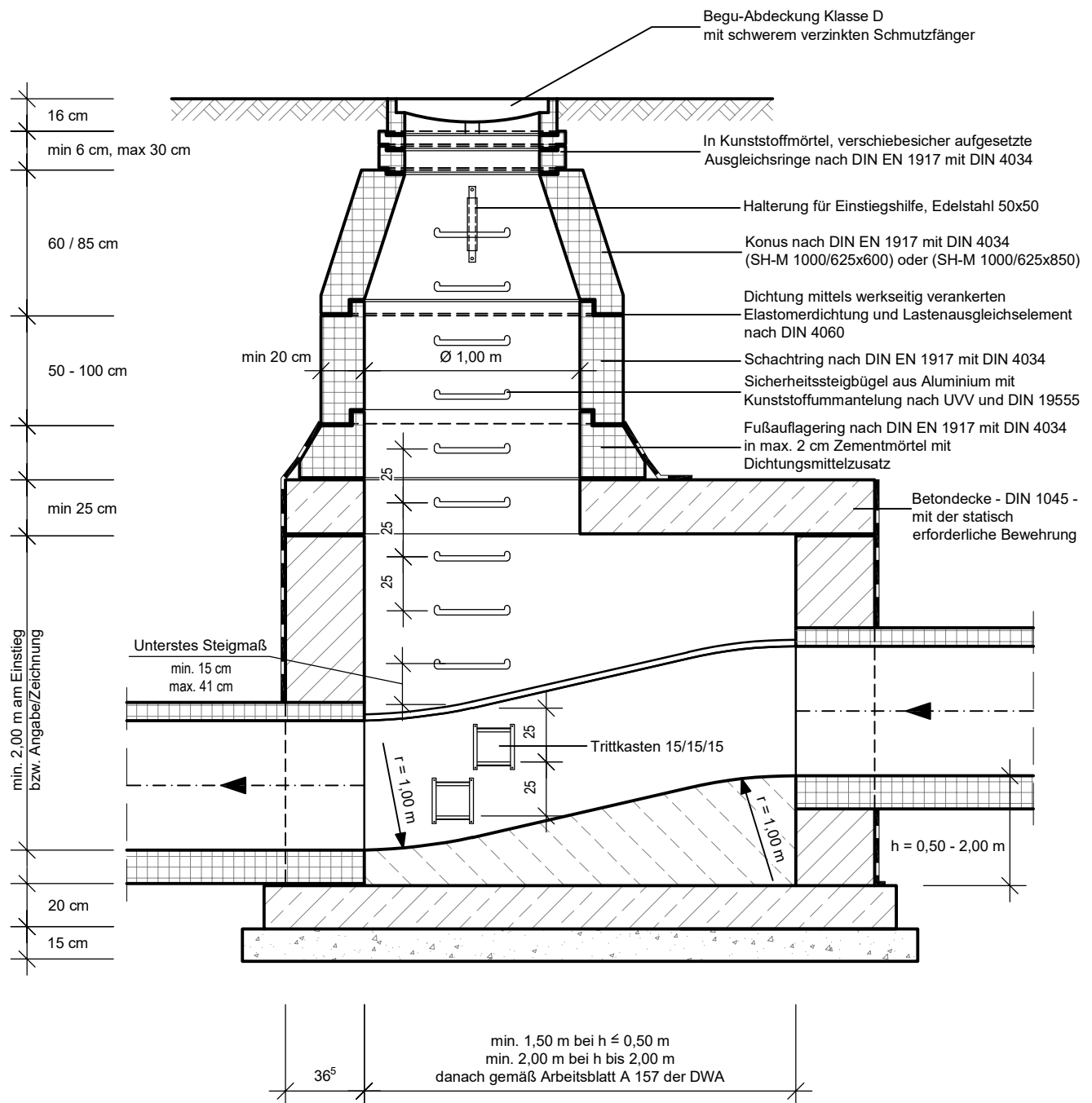
Bei der Ausführung ist das Arbeitsblatt A 157 der DWA zu beachten, soweit keine anderen Festlegungen getroffen sind.

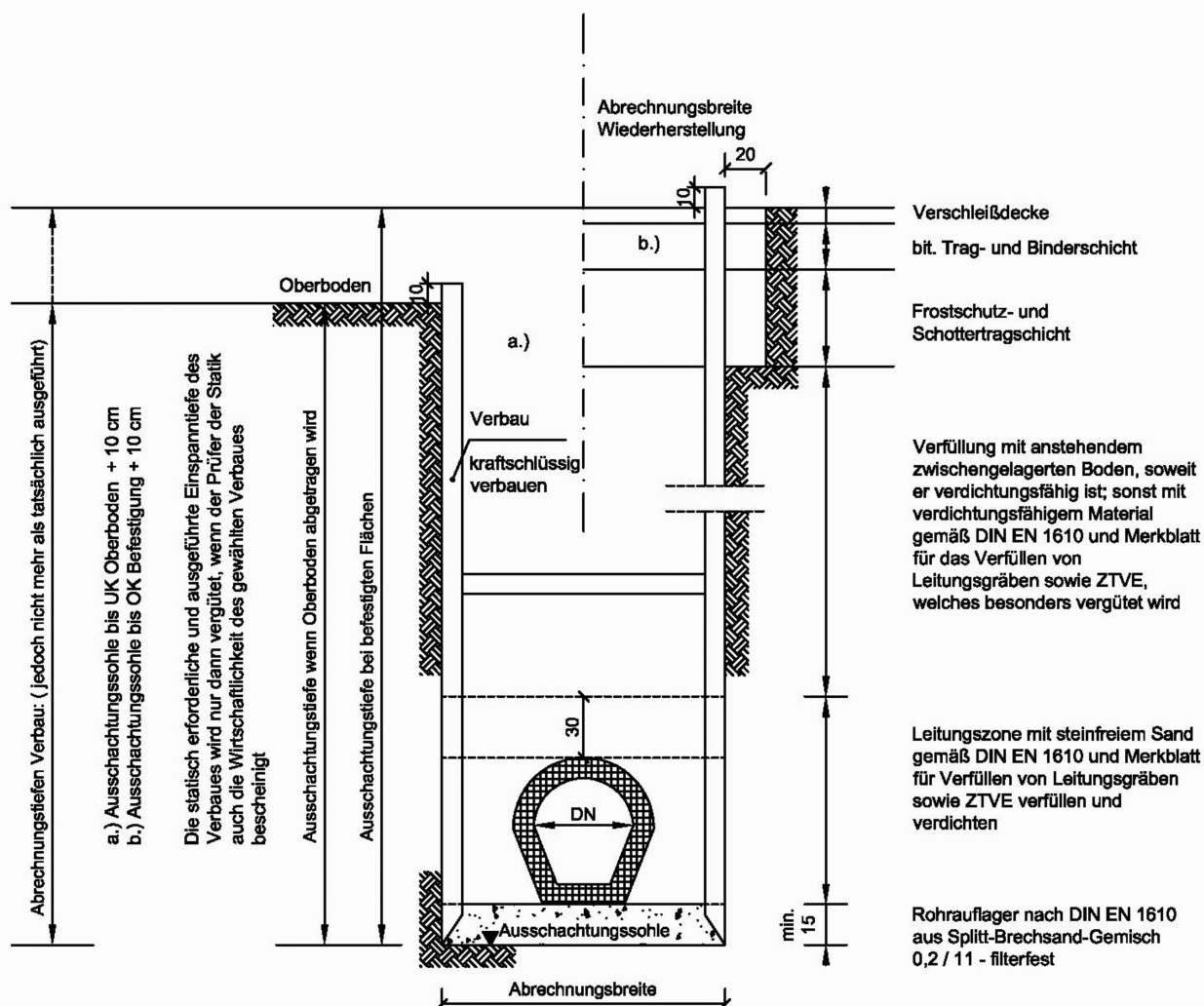
Auf die Einhaltung der Steigmaße und Ausrichtung der Einstiegshilfen entsprechend den Vorschriften, wird besonders hingewiesen.





Bei Abstürzen ist grundsätzlich nach nachfolgendem Schema zu verfahren. Innenliegende Unterstürze sind bei größeren Durchmessern nicht zulässig, außenliegende Unterstürze sind grundsätzlich nicht gestattet.





DN	DA	Bodenaushub einschl. Verbau / Verfüllung u. Splitt	Straßenwiederherstellung
bis 300	355	1,10 m	1,50 m
400	400, 450, 500	1,35 m	1,75 m
500	560	1,50 m	1,90 m
600		1,60 m	2,00 m
700		1,90 m	2,30 m
800		2,05 m	2,45 m
900		2,15 m	2,55 m
1000		2,30 m	2,70 m
1100		2,60 m	3,00 m
1200		2,70 m	3,10 m
1300		2,80 m	3,20 m
1400		2,95 m	3,35 m
1500		3,10 m	3,50 m

bei Bauwerken /
Schächten
Außenbreiten
allseits Plus

0,65 m

0,85 m

Beim Einsatz einer
Grundwasserab-
senkungsanlage
zusätzlich plus 0,50 m

bei abweichenden Dimensionen wird im
LV die Abrechnungsbreite festgelegt!