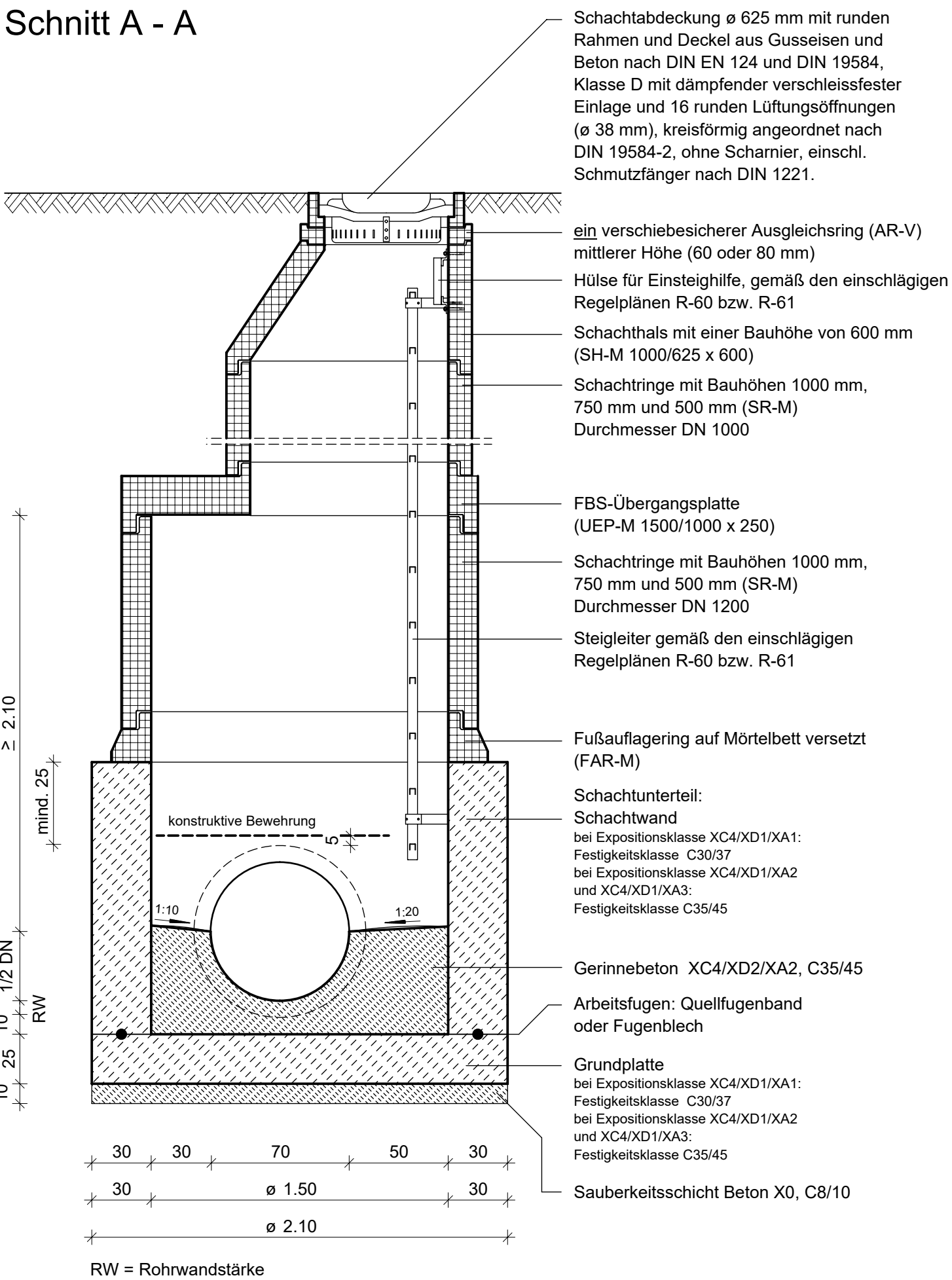
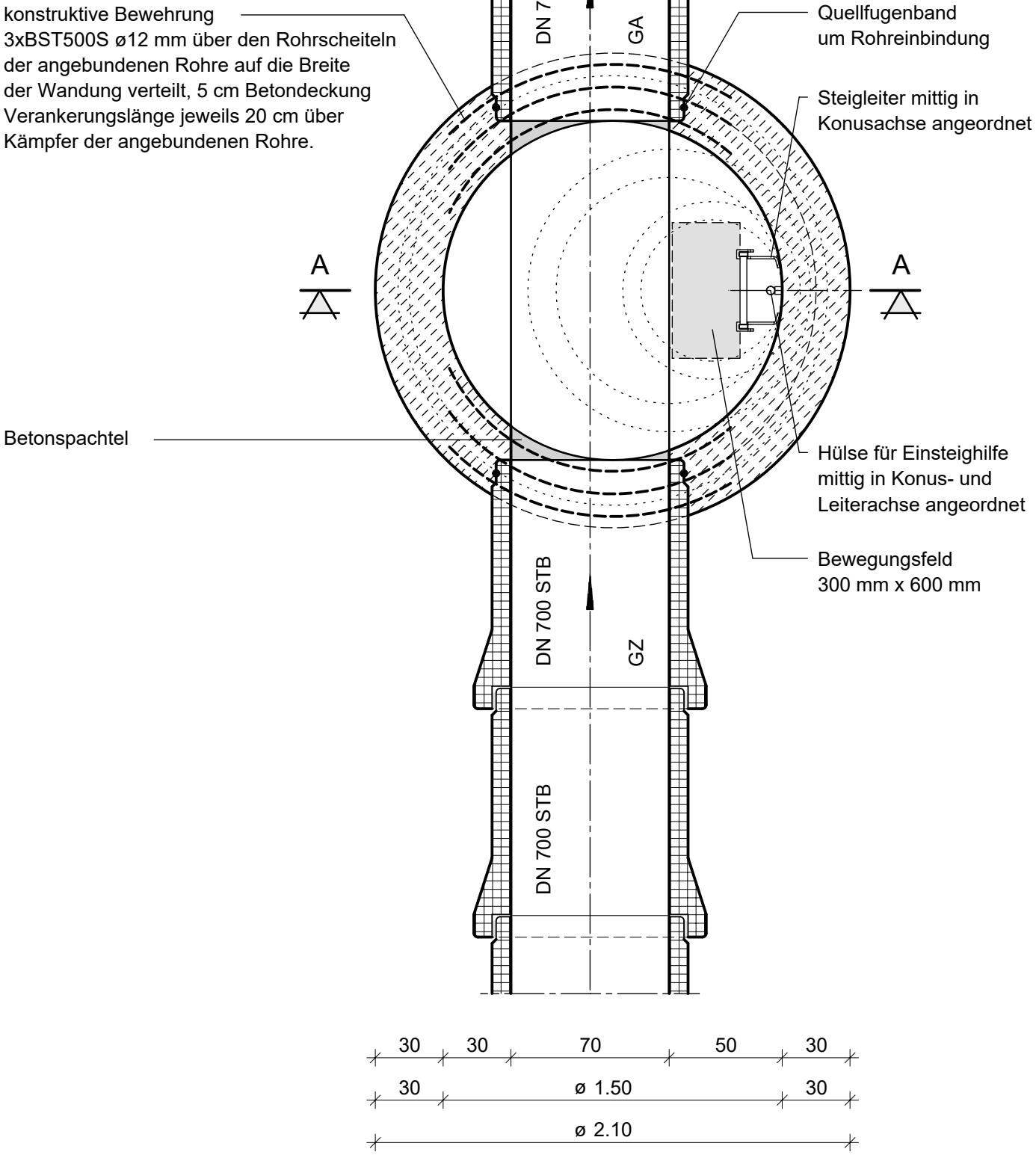



Alle Schachtfertigteile aus Beton gemäß DIN EN 1917 und DIN 4034-1 Typ 2 (gilt somit ohne weiteren Nachweis für eine größte Einbautiefe von 10 m), sowie den zusätzlichen Anforderungen der FBS-Qualitätsrichtlinie Teil 2.
Alle Bauteile mit Muffenausbildungen und Kompressionsdichtungen aus Elastomeren nach DIN 4060 mit dichter Struktur und hohlraumfreien Dichtquerschnitt nach DIN EN 681-1.

Schnitt A - A



Grundriss



 <p>Nürnberg, den 16.07.2020 Werkbereich Stadtentwässerung Abwasserableitung</p> <p>i.A. gez. Nachtmann</p> <p>H/B = 297 / 420 (0.12m²)</p>	Plannummer: R- 50 - 3	Regelschacht lichte Weite 1500 für Kanäle DN 700
	Status - Plan-Nr. - Änd.-Nr.	
	Maßstab: M 1:25	
	Plotdatum: 17.07.2020	