



Hinweise:	
- Dämmung nach GEG	
- Brandschottung gemäß Brandschutzkonzept	
- Alle Maße sind am Bau zu Prüfen, Bedenken sind der Bauleitung sofort schriftlich zu melden	
	Schmutzwasser Material: PP
	Schmutzwasser Entlüftung Material: PP
	Schmutzwasser Grundleitung Material: KG
	Kühlmittelleitung Material: Kupfer
	Regenwasser Grundleitung Material: KG
	Regenwasser Abflusssinnen Material: -
	Bodenablauf Typ 1 Hersteller: Kessel Fabrikat: Ferrofix Sys 125
	Bodenablauf Typ 2 Hersteller: Kessel Fabrikat: Ferrofix Sys 125 Gitterrost 150x 150 mm
	Bodenablauf mit Schlammfang Typ 3 Hersteller: Kessel Fabrikat: Ferrofix Sys 125 Gitterrost 300 x 300 mm
	Bodenablauf mit Trockengeruchsverschluss Typ 4 Hersteller: Kessel Fabrikat: Ferrofix Sys 125 Gitterrost 146 x 146 mm
	Bodenablauf Typ 5 Hersteller: Kessel Fabrikat: Ferrofix Sys 125 Gitterrost 150 x 150 mm
	Bodenablauf Typ 6 Hersteller: Kessel Fabrikat: Varifix Schutzrost

Auftraggeber	Bauherr
Stadt Elmshorn Schulstraße 15-17 25335 Elmshorn	Rathaus Elmshorn Schulstraße 15-17 25335 Elmshorn

**WIG**
Wittmaack Ingenieurgesellschaft mbH
Flamweg 125, 25335 Elmshorn
Telefon: 040 - 228 20 66 10, Telefax: 040 - 228 20 66 19

01	Anpassungen Schmutzwasser	23.02.2026	M.B.
Index	Änderungen	geändert am	geändert von

Blatt:			Projekt		2021
Größe: 138 x 84,1 cm			Rathaus Elmshorn		
Urspr.:			Zeichnung		
Datum: Rath5003			1. Obergeschoss		
Stand: LPH 5			Sanitärplanung		
			Schmutzwasser		
Datum			Gewerk		SAN
Bezirh: 18.07.2023			S.L.		
Gepr: 18.07.2023			M.Ho.		
			Plannummer		RHE-S-SAN-GR-E1-000-0013-00-p
					Maßstab
					1:100