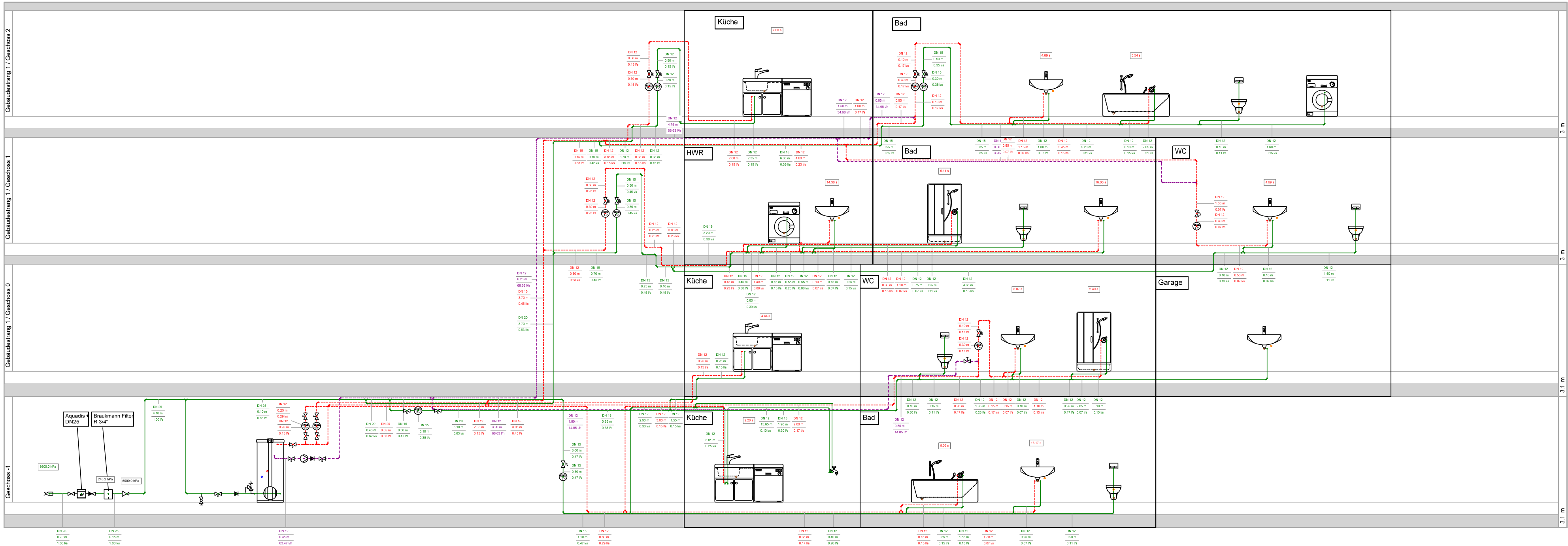


Planungsfehler müssen vor Beginn der Installation kommuniziert werden.
Abweichungen der Rohrlängen gegenüber dieser Planung erfordern eine komplette Neuberechnung

Rohrmaterial: PEX



Objektbeschriftungen	
WC	Auslassventil
Waschtisch	Auslassventil
Waschmaschine	Auslassventil
Dusche	Auslassventil
Badewanne	Auslassventil
Küchenspüle	Auslassventil


- Leitungsobjekte**
- Absperrarmatur
 - Druckminderer
 - Filter
 - Heizungsfühler
 - Rückflussverhinderer
 - Sicherheitsventil
 - Wasserzähler
 - Zählergruppe
 - Zirkulationspumpe
 - Zirkulationsregulventil

- Objekte**
- WC
 - Waschtisch
 - Waschmaschine
 - Dusche
 - Badewanne
 - Küchenspüle
 - Auslaufventil
 - Haushaltsanschluss
 - Wasserentwässer

- Leitungen**
- Trinkwasser kalt (TWC)
 - Trinkwasser warm (TWH)
 - Trinkwasserzirkulation warm (TWH-C)

- Sortiment**
- Haushaltsanschluss: FlowFit Systemrohr M.
 - Verteilungsteilung: FlowFit Systemrohr M.
 - Steigleitung: FlowFit Systemrohr M.
 - Geschossleitung: FlowFit Systemrohr M.
 - Auslassleitung: FlowFit Systemrohr M.
 - Ringleitung: FlowFit Systemrohr M.

Leitungsbeschriftungen	
Hausanschlussleitung	Netzweite (DN) Länge (L) Spezialanlass (V max)
Verteilungsteilung	Netzweite (DN) Länge (L) Spezialanlass (V max)
Steigleitung	Netzweite (DN) Länge (L) Spezialanlass (V max)
Geschossleitung	Netzweite (DN) Länge (L) Spezialanlass (V max)
Auslassleitung	Netzweite (DN) Länge (L) Spezialanlass (V max)
Ringleitung	Netzweite (DN) Länge (L) Spezialanlass (V max)

Projekt-Nr.: 4129		Projekt: Abbruch Garage; Neubau Garage mit Keller (Westseite); Er Neufferstraße 59; 70469 Stuttgart; Flurstück 4566/1	
		Beschreibung: Schematische Trinkwasserplanung	
Sachbearbeiter: Karim		Teilprojekt: Schematic planning	
Telefon: +49 (0) 6821/3628793		Strasse: Brunnenstr 2	
		Postleitzahl: 66578	
		Ort: Schiffweiler	Erstellt: 10/13/2023
			Geändert: 5/24/2025