



LEGENDE SANITÄR

	Trinkwasserleitung kalt		Wasserzähler
	Trinkwasserleitung warm		Manometer
	Zirkulationsleitung		Thermometer
AV	Absperrventil + Entleerung		T-Stück WMZ-Tauchhülse
ZV	Zirkulationsventil	FA	Füllarmatur
KH	Kugelhahn mit Entleerung		Temperaturfühler
KV	Kappenventil	AG	Ausdehnungsgefäß
	Mischer motorbetrieben		Pumpe
	Schmutzfänger	AK	Absperrklappe
TS	Taco-Setter	RK	Rückschlagklappe
	Stellantrieb		Sicherheitsventil
	Entleerung		Magnetventil
	Strangaus- / Strangeingang		Auslaufventil + Schlauchl.
	Druckminderer	LT	Lufttopf
	Belüftungsventil		Filter

C			
B			
A			

Index: Datum: Änderung: Bearbeiter:

Projekt:
Renovierung der Turnhalle Giesing

Ungsteinerstraße 50
81539 München

Architekt:
richter+partner
Architecture et urbanisme
39 avenue de Verdun
24100 Bergerac
Frankreich

Bauherr:
Agence Française pour l'Enseignement à l'Etranger (AEFE)
vertr. d. Lycée Français Jean Renoir
Ungsteinerstraße 50
81539 München

FÖRSTER
Gebäudetechnik | Brandschutz

Förster Engineering GmbH
Eichenstraße 10
D-92152 Simmerath
Tel.: 02473 9281 660
Fax.: 02473 9281 6640
info@foerster-engineering.com
www.foerster-engineering.com

AUSSCHREIBUNGSZEICHNUNG

Plannhalt:
**Sanitär
Schema Abwasser**

Plan-Nr: 2020 - 09 - S - 206	Index:	Datum: 16.12.2022
Projekt-Nr: 2020 - 09	Blattformat: 1230 x 596	gezeichnet: C. Förster