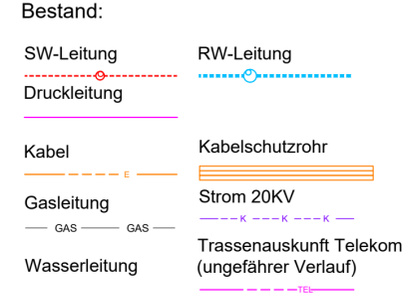


Planung:  
 Hausanschlüsse für Schmutzwasser, Regenwasser, Wasserleitung, Gas, Strom, Telefon DSL etc.      Straßeneinlauf 30/50 mit Anschlussleitung DN/OD 160 PVC



Planung der Wasserleitung durch Energiewerke Kirchzarten



Höhensystem: NN (DHHN12)  
 Koordinatensystem: Gauß-Krüger      Anlage 2.1



INDEX	ÄNDERUNG / ERGÄNZUNG	GEZ.	DATUM	GENEHMIGT

**Ingenieurbüro Raupach & Stangwald**  
 Wasserwirtschaft Abwassertechnik Straßenbau Ingenieurbau  
 Hauptstr. 21, 79227 Schallstadt-Mengen  
 Tel. 07664/91314-0 • E-Mail: ingenieure@raupach-stangwald.de

BAUHERR: **Gemeinde Kirchzarten**  
 Talvogteistr. 12, 79199 Kirchzarten

PROJEKT: **Erschließung Gewerbegebiet "Fischerrain II"**  
 Ausführungsplanung

Lageplan Entwässerung		bearbeitet:	Datum	Name
M. = 1:500		Ma	Mai 20	cs
Projekt-Nr:	Datei: <i>Wasserfachm 1/Anlage 2.1</i>	gezeichnet:	Mai 20	Gr
Antragsteller:	Planverfasser: <i>Plan</i>	geprüft:		
Datum:	Datum:	geändert:		

Dieser Plan ist urheberrechtlich geschützt. Bei Weiterleitung - auch auszugsweise - ist das Büro Raupach & Stangwald als Urheber auf dem Plan zu vermerken.

Leitungsrecht für bestehenden Verbandsammler zugunsten des Abwasserzweckverbandes Breisgauer Bucht

Festlegung der Hausanschlüsse im Zuge der Entwässerungsanträge

Lage der Hausanschlüsse noch variabel nach Vorgabe der Bauherrschaft möglich

Anschlüsse für Strom/ Telefon/ DSL etc. vorsehen

Rückbau der vorhandenen provisorischen Wendemöglichkeit

Angrenzender Bebauungsplan "Gewerbegebiet Fischerrain"

Erich-Rieder-Straße

Niederschlag auf Dachflächen wird der Versickerung zugeführt (grundstücksintern, über belebte Bodenschicht) Niederschlag auf Fahr-, Stellplatz- und Umschlagflächen gelangt zeitverzögert und gedrosselt zum Abfluss (0,2 l/s je 100 m<sup>2</sup> undurchlässige Fläche )