



Legende Attika-Terrasse

- Vordach Attika: Hartbelag, $C = 1.0$, $A = 28m^2$, Entwässerung auf Attika-Terrasse
- Belag mit offenen Fugen, $C = 0.6$, $A_{total} = 40.5m^2$
- Flachdach begrünt, $C = 0.4$, $A_{total} = 100.5m^2$

Legende Situation

- WAR-R Dachwasser, Versickerung in Versickerungsanlage (Typ + Dimensionierung gem. Angaben Geologie)
- WAS-R Dachwasser Attika-Terrasse (begehbar), in Kanalisation entwässert, Flächenaufteilung siehe Plan oben
- WAS-R Asphaltbeläge, bestehend in Kanalisation entwässert, $C = 1.0$, $A_{total} = 65m^2$
- WAS-R Asphaltbeläge, neu in Kanalisation entwässert, $C = 1.0$, $A_{total} = 133m^2$
- Flächen sickerfähig, über die Schulter entwässert oder freie Versickerung innerhalb Parzelle



Neubau MFH Häuptli, Aarau Rohr

Hinterdorfstrasse, 5032 Aarau Rohr

Erbengemeinschaft Max Häuptli, Aarau Rohr

Baueingabe

Flächenentwässerung

Projekt Nr. : 1024_AHR Format : DIN A3 Gezeichnet : is Index Nr. :
 Plan Nr. : B7.05 Kote ±0.00 : 375.65 m.ü.M Erstellt am : 30.05.2024 Index Datum :
 Felber Widmer Schweizer Architekten SIA AG - Schlossplatz 25 - 5000 Aarau - tel 062 832 11 66 - fax 062 824 67 69 - info@fws-arch.ch - www.fws-arch.ch

