



Oberflächen

Flächentyp	Abflussbeiwert	Fläche 4	Flächentyp	Abflussbeiwert
Natursteinpflaster/Betonplatten	958 m ² 0,75	Asphaltfläche	102 m ² 0,9	
Natursteinpflaster mit Rassenfugen Rassenfuge 3 cm	184 m ² 0,5	Sträucher und Stauden	1,5 m ² 0,2	
Kiesstreifen	4 m ² 0,6	Einfassungen	1 m ² 1,0	
Dach	926 m ² 1,0			

Flächentyp	Abflussbeiwert	Fläche 5	Flächentyp	Abflussbeiwert
Natursteinpflaster/Betonplatten	930 m ² 0,75	Dach	204 m ² 1,0	
Rasen, flaches Gelände	420 m ² 0,0-0,1	Holzdeck	20 m ² 0,9-1,0	
Asphaltfläche	732 m ² 0,9	Sträucher und Stauden	288 m ² 0,2	
Dach	1280 m ² 1,0	Einfassungen	16 m ² 1,0	
Holzdeck	85 qm 0,9-1,0			
Sträucher und Stauden	174 m ² 0,2			
Einfassungen	12 qm 1,0	OK RBo	Oberkante Retentionsbox	
Kiesstreifen	37 m ² 0,6	OK RD	Oberkante Rohdecke	

Flächentyp	Abflussbeiwert
Asphaltfläche	102 m ² 0,9
Sträucher und Stauden	3 m ² 0,2
Einfassungen	2 qm 1,0

Flächen unterhalb der Traufe wurden mit 50% gewertet

Index	Datum	Änderungen
-------	-------	------------

OBW_3_GHL_XXX_LA_XXX_AUS_204

Art des Bauvorhabens: **Neubau** Ortsumgehung Bad Wiessee unterkellert, Tiefgarage

Bauherr: **Bauunternehmung Marcel Dittrich GmbH** Sandstraße 33 80335 München

Ort des Bauvorhabens: **Bad Wiessee, Münchner Str. 11, 83707 Bad Wiessee** Flurst.nr.: 251, 251/13, 251/26 und 251/8

Landschaftsarchitekt: **grabner huber lipp** landschaftsarchitekten und stadtplanner partnerschaft mbh
 Gutenbergstraße 11 D - 85354 Freising
 fon +49 (0)816126216-20 fax +49 (0)816126216-49 buero@grabner-huber-lipp.de

Architekt: **Auer Weber** Assoziierte GmbH
 Haußmannstraße 103A 70188 Stuttgart
 - Abbildung Hochbau nachrichtlich -

Entwurf

Planbezeichnung: **Entwässerung über TG**

Plannr. intern: 213BW_3-202
 gezeichnet: kk
 Datum: 22.12.2022
 Maßstab: 1:200 @ A0

