

Planungsbogen Regenwasserversickerung Privatkundenanlagen

Firma/ Privat	
Ansprechpartner	
Straße Nr.	
PLZ Ort	
Telefon	
Telefax	
E-Mail	
Objektname	
Objektart	
Straße, Nr.	
PLZ Ort	

Parallel zur der Dimensionierung einer Regenwasserversickerungsanlage führen wir <u>für Systeme innerhalb Deutschlands</u> gerne auch eine Bewertung des Regenabflusses nach der DWA-M 153 durch, um die Notwendigkeit von Behandlungsmaßnahmen festzustellen und im Bedarfsfall eine DWA-konforme Behandlungsmaßnahme mit dem Ziel einer direkten Einleitung in eine Rigole anzubieten.

Auffangflächen (Dachflächen projiziert)

Nr	Bezeichnung	Größe [m²]	Beschaffenheit Auffangfläche (bitte wählen)	Einstufung nach DWA-M153
1				
2				
3				
4				
5				
6				

Bitte zusenden: Fax 0049 (0)241 966 05 10, Email info@intewa.de



Planungsbogen Regenwasserversickerung Privatkundenanlagen

Vorgesehene Versickerungsart Bezeichnung				
Dezelonnung				
Bauliche Randbedingungen:				
max. Grundfläche für Versickerung	m Länge x Breite			
Mittlerer höchster Grundwasserstand (MHGW)	cm unter Geländeoberkante			
Durchlässigkeitsbeiwert (kf-Wert)	m/s			
falls kf-Wert nicht bekannt				
Anforderungen aus Verkehrslast				