
Markt Windorf – Vollzug der Wassergesetze

Einleiten von Niederschlagswasser aus Gemeindeverbindungsstraße und evtl. auch aus Dach- und Verkehrsflächen des Ortsteiles Kaltenbrunn und Abwasser aus Kleinkläranlage Königsdorfer (Kaltenbrunn 4 und 5) in einen namenlosen Graben durch den Markt Windorf



3. Zusammenstellung der Einleitungen


Wasserrechtliches Genehmigungsverfahren

Vorhabensträger:

Markt Windorf
vertreten durch den 1. Bürgermeister Herrn Langer

Marktplatz 23
9575 Windorf

Windorf, 26.08.2021


Herr Langer, 1. Bürgermeister

Entwurfsverfasser:

Ingenieurbüro Schönbuchner GmbH

Vogelweiderstraße 29
94474 Vilshofen an der Donau

Vilshofen, 26.08.2021


G. Schönbuchner, Dipl.Ing. (FH)

Zusammenstellung der Einleitungen

aus der Kanalisation in die Gewässer
von Regenüberlaufbauwerken bei Mischverfahren und Regenwasserauslässen bei Trennverfahren
(zu Abschnitt 5.1 der Erläuterung)

Entwässerungsbereich			Konstruktions- und Bemessungsmerkmale des Regenüberlaufbauwerks					Entlastungs- oder Einleitungs-kanal	Gewässer	
Lfd. Nr. der Einleitungs- stelle	Be- zeich- nung	Ortsteile, Lage Fläche des Einzugsgebiet es (ha) Zum Abfluß beitragende Fläche A _{red} (ha)	Zulauf DN (mm) Gefälle in Promille: J _s Q _{voll} Abfluss (l/s)	Schwe- llen- höhe (m) Schwe- llen- länge (m)	Weiterführender Schmutzwasserka- nal (Drossel) DN (mm) Gefälle J _s Drossellänge (m)	Trok- ken- wetter- abfluß (l/s)	Q _{krit} (l/s)	DN (mm) Gefälle J _s Q _{RÜ} (l/s) Q _{voll} (l/s)	Name Einleitungs- stelle Nieder- schlagsgebiet F _N (km²)	Bemerkung
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	EL 01	Markt Windorf OT Rathsmannsdorf Ages = 4,603 ha						Auslauf 01 (EL01) SK2 62,5 ‰ Q _{max} = 299 l/s	Namenloser Graben Fl.Nr. 1691 Gem. Rathsmannsdorf	
									Aufgestellt:....., den (Unterschrift)	