

Anlage 7

ZUSAMMENSTELLUNG DER EINLEITSTELLEN

Unternehmen:	Einleiten von gesammelten Oberflächenwasser aus dem Baugebiet Heßdorf Nord 2 - Antrag auf wasserrechtliche Genehmigung -
Unternehmensträger:	Gemeinde Heßdorf
Landkreis:	Landkreis Erlangen – Höchstadt

November 2024

Datum:

Analyse Geodaten Entwicklung Versorgung Entsorgung Innovation Starkregen Verkehrsanlagen

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					Einleitungs -kanal	Gewässer	
Lfd. Nr. der Einleit- ungsste lle	Bezeich- nung	Ortsteile, Lage Fläche des Einzugsgebietes (ha) Zum Abfluß beitragende Fläche Ared (ha)	Zulauf DN (mm) Gefälle J _S (‰) Q _{voll} (l/s)	Schwellen- höhe (m) Schwellen- länge (m)	Weiterführender Schmutzwasser- kanal (Drossel) DN (mm) Gefälle J _s Drossellänge (m)	Trocken- wetterabfluß (l/s)	Q _{krit} (l/s)	DN (mm) Gefälle J _S (‰) Q _{RÜ} (l/s) Q _{voll} (l/s)	Name Einleitungs- stelle Nieder- schlags- gebiet F _N (km²) MNQ (l/s)	Bemerkung Koordinaten (UTM)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Einleitstelle Heßdorf Nord 2	Heßdorf BG Heßdorf Nord 2 2,74 1,29	-	-	-	-	-	DN 300 7,0 % - Q _{voll} =82 l/s	Grünaubach FlNr. 1470	Rechtswert: 638195,68 Hochwert: 5499354,75
			-	-	-	-	-			
			-	-	-	-	-			
									Aufgestellt:GBi Kommunale Infrastruktur GmbH / Herzogenaurach; November 2024	

