

Ermittlung der Einleitmengen

Bauvorhaben: S-Bahn Rhein-Main  
S 6 2. Baustufe, Bad Vilbel - Friedberg

**Einleitstelle 19: Entwässerungsleitung der Gemeinde Wöllstadt (Lageplan Anlage 3.12)**

Strecke / Bahnsteig / Bauwerk	Lage (Bezug Str. 3900)	Entwässerungs- anlage	Einzugsgebiet						Abzuführende Wassermengen			
			Oberfläche	von	bis	Länge	Breite	Fläche $A_E$	Regen- spende $r_{(15,1)}$	Abfluss- beiwert $\psi$	Regenw.- abfluss $Q_R$	Einleit- menge $Q_R$
				Bahn-km	Bahn-km	m	m	ha	l/(s . ha)		l/s	l/s
<b>Bauwerke</b>												
EÜ Bahnsteigzugang Niederwöllstadt	km 172,968											
			Überbauten					0,0930	110	0,9	9,2	
			Hinterfüllung					0,0670	110	0,3	2,2	11,4
				<b>Gesamtmenge Einleitstelle :</b>								<b>11,4</b>

Anlage 10.3.19 wird ersetzt durch Anlage 10.2a