



**Antrag auf Zustimmung zum Anschluss an den  
städtischen Kanal gem. § 14  
Abwasserbeseitigungssatzung der Stadt Vreden**

Bauvorhaben :

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Grundstück:

Gemarkung Vreden, Flur \_\_\_\_\_, Flurstück \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Bauherr:

\_\_\_\_\_

Ich beantrage hiermit die Zustimmung zur

- .... Neuanlegung eines Kanalanschlusses
- .... Bauliche Änderung / Sanierung eines bestehenden Anschlusses
- .... Außerbetriebnahme eines bestehenden Anschlusses
- .... Neuerstellung eines Abwasserdruckrohrleitungsanschlusses

In den Hauptkanal wird eingeleitet:

- |                    |                               |
|--------------------|-------------------------------|
| .... Schmutzwasser | .... aus gewerblicher Nutzung |
| .... Regenwasser   | .... aus privater Nutzung     |
| .... Mischwasser   |                               |

Beim oben genannten Bauvorhaben sollen die anfallenden Abwässer, Regenwasser und Schmutzwasser zusammen / getrennt dem städtischen Kanal zugeleitet werden.

Vor der Grundstücksgrenze wird ein / werden zwei überfahrbare/r bzw. nicht überbaute/r Kontrollschacht / Kontrollschächte mit einem Mindestdurchmesser von DN 1000 eingebaut. Vom Sammelschacht / Von den Sammelschächten aus werden die Abwässer durch Rohre mit einem Mindestdurchmesser von 150 mm in die öffentliche Kanalisation - Mischsystem / Trennsystem- abgeführt.

Der Verlauf der Rohrleitungen, deren Dimensionierung sowie die zu entwässernden Gegenstände sind der beigelegten Bauzeichnung zu entnehmen. Als Grundleitungen werden PVC-Rohre verwendet.

Ablaufstellen unterhalb der Rückstauenebene sind gegen Rückstau durch Maßnahmen zu sichern, z.B. Hebepumpe oder Rückstauverschluss, die ein Eindringen (Rückstau) verhindern.

Entsprechende DIN-Vorschriften werden vom Ausführenden beachtet.

Meinem Antrage habe ich in **2-facher Ausfertigung** folgende Unterlagen beigelegt:

- Lageplan im Maßstab 1 : 500
- Grundriss des Kellers bzw. des Erdgeschosses (wenn kein Keller vorhanden) mit Eintragung der Grundstücksentwässerung im Maßstab 1 : 100 bis 1:200

Mit der Bitte um Prüfung und Zustimmung.

\_\_\_\_\_, den \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Bauherr

\_\_\_\_\_  
Architekt