



- Legende**
- Zufluß aus seitlichem Einzugsgebiet
 - Versickerungsmulde mit ffd. Nr., Angabe der Stationierung, Breite, Tiefe und max. Einstau
 - Notüberlauf mit ffd. Nr. und Angabe der Koordinaten UTM ETRS 89
 - Durchlass mit Angabe der ffd. Nr.
 - Rohrleitung mit Angabe der ffd. Nr.
 - Graben mit ffd. Nr., Angabe der Stationierung, Sohlbreite und Tiefe
 - Einleitungsstelle mit ffd. Nr., Angabe der Koordinaten UTM ETRS 89 und Einleitungsmenge in l/s
 - seitliches Einzugsgebiet mit Angabe von Größe in ha und Abfluß in l/s

Grundlage der Unterlage 18, Wasser technischer Entwurf, ist die Objektplanung Verkehrsanlage des Kreises Steinfurt, Straßenbaumt. Einzelheiten der Entwässerungsplanung sind im Besonderen in der Unterlage 5, Lageplan M 1:500, Blatt 5 bis 10, dargestellt.

KURT HERRENDOERFER INGENIEURBÜRO <small>Herrendorfer Kurt</small> <small>Herrendorfer Kurt</small> <small>Herrendorfer Kurt</small>	bearbeitet April 2014 HM	Datum April 2014 HM	Zeichen
	gezeichnet April 2014 HM		
	geprüft		

Satzungsgemäß ausgesetzt:

Festgestellt gemäß Beschluss vom heutigen Tage:

in der Zeit vom _____ bis _____

in der Stadt Steinfurt.

Minister, den _____

Zeit und Ort der Auslegung sind mindestens eine Woche vor der Auslegung ersichtlich bekannt gemacht worden.

im Auftrag

Stadt Steinfurt

(Dienststempel)

Unterschrift _____

Unterschrift _____

KREIS STEINFURT Dezernat III / 66 Straßenbaumt	Unterlage: 18.2 Blatt-Nr.: 1
	Projekt: K 76n, Westliche Entlastungsstraße Steinfurt
Feststellungsentwurf Wasser technischer Entwurf	bearbeitet April 2014 HM gezeichnet April 2014 HM geprüft Übersichts-lageplan Einzugsgebiete Maßstab: 1 : 2 500
Aufgestellt: Kreis Steinfurt Dez. III / Straßenbaumt im Auftrag	Datum April 2014 HM Zeichen Lötke Larfer
Steinfurt, den 05. Mai 2014 gez. Selker	