



Schnitt A-A

Profileinengung im vorhandenen Lohnprofil auf rd. 30 m

Verlegung der Hinterlohne auf rd. 100 m mit Anordnung von drei Raugerinnen

vorh. Wehr erhalten und unterhalten

vorh. Kanuausstiegstelle an neues Gewässer verlegen

Vertiefung des Gerinnes im vorhandenen Profil auf rd. 45 m, alternativ: Verlegung in neuer Trasse

Verfüllung der Hinterlohne auf rd. 315 m

Schnitt B-B

Variante für neue Kanuausstiegstelle

Schnitt C-C

Verlegung der Hinterlohne auf rd. 350 m mit Anordnung von zwei Raugerinnen

Variante für neue Kanuausstiegstelle

Festwiese

**Legende**

- X gepl. Gewässerverfüllung
- gepl. Sohlgleiten
- Route Lohne
- gepl. Wegeföhrung
- gepl. Überquerung
- Stadtflächen



	<b>INGENIEUR-DIENST-NORD</b> Dr. Lange - Dr. Anselm GmbH	Projekt-Nr.: 5597-A
	<small>Planungsbüro für Wasserwirtschaft, Straßen-, Landschafts-, Bauleitplanung, Ingenieurbau          Industriestraße 32 28876 Oyten Tel. 04207 6680-0 Fax 04207 6680-77 info@idn-consult.de www.idn-consult.de</small>	<small>Koordinatensystem:          ETRS 1989 UTM Zone 32N</small>
<small>Oyten, den 29. Oktober 2018</small>	<small>gez. J. Anselm</small>	<small>Maßstab:          1 : 1.000</small>
		<small>Anlage:          Blatt-Nr.: 2</small>