

## Normalien: Entwässerung

### Inhaltsverzeichnis

**Normal: 237.400**

01.04.2024 / LIE

<b>TG - Norm</b>	<b>Bezeichnung</b>	<b>Ausgabedatum</b>
	<b>237.410 Grundlagen und Grundsätze</b> siehe: <a href="#">Vollzugsrichtlinie</a> <a href="#">Umgang mit Strassenabwasser von Kantonsstrassen</a> Planungsablauf zur Wahl des Entwässerungssystems	09.07.2021
	<b>237.420 Konzepte (in Überarbeitung)</b>	
237.421	Entwässerungskonzepte	01.12.2007
237.422	Vorplätze entlang Kantonsstrassen	01.12.2007
237.423	Künstliches Randgefälle	01.12.2007
	<b>237.430 Graben und Rohrleitungen</b>	
237.431	Ausführungs- und Sicherheitsbestimmungen	26.06.2020
237.432	Gabenprofil U4 (Normalfall innerhalb Strassenbereich)	01.04.2024
237.433	Gabenprofil U1 (innerhalb und ausserhalb Strassenbereich)	01.04.2024
237.434	Gabenprofil V4 (Normalfall innerhalb Strassenbereich)	01.04.2024
237.435	Gabenprofil V1 (innerhalb und ausserhalb Strassenbereich)	01.04.2024
237.436	Gabenprofil für Drainageleitung (Hangwasser), Typ 1	26.06.2020
237.437	Gabenprofil für Drainageleitung (Hangwasser), Typ 2	26.06.2020
	<b>237.440 Kontrollschächte</b>	
237.441	Schachtabdeckungen	15.03.2022
237.442	Kontrollschacht NW 600 / 800 mm mit Konus	01.12.2007
237.443	Kontrollschacht NW 900 / 1100 mm mit Konus	01.12.2007
237.444	Schachtüberbauten (für alle KS-Varianten)	01.01.2011
	<b>237.450 Schlammsammler / Einlaufschächte</b>	
237.451	Einlaufroste	15.03.2022
237.452	Schlammsammler NW 700 mm in Fahrbahn	01.01.2011
237.453	Schlammsammler NW 700 mm im Bankett	01.12.2007
237.454	Hofsammler NW 600 mm	01.12.2007
237.455	Einlauf- / Schluckschacht NW 600 mm	01.12.2007