



Zeichenerklärung

	Einschnittsboschung
	Mäule mit Fließrichtung/ Versickermaule
	Entwässerungsgraben mit Fließrichtung
	Dammboschung
	Fahrbahn Deckensanierung / Fahrbahn Vollausbau
	Fahrbahn mit Achse
	Bankett
	Straßennebenflächen
	Radweg, Betonstein 20/10/8 cm, Farbe rot
	Gehweg, Betonstein 20/10/8 cm, Farbe grau
	kombinierter Geh-/Radweg, Betonstein 20/10/8 cm, Farbe grau
	Fahrbahnteiler/ Insel/ Parkstreifen, Betonstein 20/10/8 cm, Farbe anthrazit
	Zufahrt, Betonstein 20/10/8 cm, Farbe grau
	1-hg. Rinne, Betonstein 16/16/14 cm, mit Ablauf 50/50 cm
	Rundbord / Rollbord
	Bord / Bordabsenker (+ 3 cm)
	Tiefbord / Winkelsantenstein
	taktile Platten: Noppenplatten / Rippenplatten
	geplanter Lampenstandort
	vorh. Ablauf entfällt
	vorhandener / entfallender / geplanter Baum

H = 15.000 m

1500 % 100 %

32000 m 12500 m

Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Ausrundungshalbmesser, Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt

Gradientenhochpunkt

Gradiententiefpunkt

Querneigung

Datum	gez.	Änderung	Datum	gez.	Änderung

	eberhardt - die Ingenieure gbr Bahnhofstraße 1 48645 Tecklenburg Tecklenburg, 2016-01	Kommunikation: Tel.: 05482 - 92900-0 Fax: 05482 - 92900-11 www.die-ing.de	Projekt-Nr.: 01 15 004
			Datum 2016/01
			Zeichen fw
			gezeichnet 2016/01 um/ll geprüft

Blatt: 1	2	3	4	5	6	7
----------	---	---	---	---	---	---

		Unterlage: 5 Blatt-Nr.: 5
Straße: Coesfelder Straße Nächster Ort: Lette	bearbeitet gezeichnet geprüft	Datum Zeichen
Coesfelder Straße in der OD Lette		Lageplan Maßstab: 1:250
von Stat.: bis Stat.:	Aufgestellt:	Vorabzug Stand: 2016-02-29
Coesfeld, den im Auftrag:		