



**Zeichenerklärung**

- Erschließungsgraben / Entwässerungsrinne
- Mulde mit Fließrichtung / Entwässerungsrinne
- Einmündung
- Fahrbahn Deckensanierung / Fahrbahn Vollausbau
- Fahrbahn mit Achse
- Bankett
- Strassenoberflächen
- Radweg, Betonstein 20/10/8 cm, Farbe rot
- Gehweg, Betonstein 20/10/8 cm, Farbe grau
- kombizierter Geh-/Radweg, Betonstein 20/10/8 cm, Farbe grau
- Fahrbahn/Insel/Parkstreifen, Betonstein 20/10/8 cm, Farbe anthrazit
- Zulauf, Betonstein 20/10/8 cm, Farbe grau
- 1-Hg. Rinne, Betonstein 16/16/14 cm, mit Ablauf 50/50 cm
- Rundbord / Rollbord
- Bord / Bordsteinkante (> 3 cm)
- Tafelbord / Wirtskantenmauer
- latente Platten / Noppenplatten / Rippenplatten
- geplanter Lampenstandort
- vord. Ablauf erfüllt
- vorhandener / entfallender / geplanter Baum
- Negungsbrechpunkt mit Angabe von
- Tafelbord / Wirtskantenmauer
- latente Platten / Noppenplatten / Rippenplatten
- geplanter Lampenstandort
- vord. Ablauf erfüllt
- vorhandener / entfallender / geplanter Baum
- Negungsbrechpunkt mit Angabe von
- Aufmündungshöhepunkt
- Längsmessung vor Ableitung zum nächsten Neigungsbrechpunkt
- Gradientenbruchpunkt
- Gradientenstopp
- Quermessung



**Variante 2**

Datum	gez.	Änderung	Datum	gez.	Änderung

<p>Entwurfsverfasser eberhardt - die ingenieure gbr Bahnhofstraße 1 8565 Tecklenburg</p>	<p>Kommunikation: Tel. 05462 - 92900-0 Fax: 05462 - 92900-11 www.die-ing.de</p>	Projekt-Nr.: 01 15 004		
		Datum	Zeichen	
		bearbeitet	2016/01	fw
		gezeichnet	2016/01	umll
<p>geprüft</p>				

Blatt: 1 2 3 4 5 6 7

		Unterlage: 5 Blatt-Nr.: 6 Reg.-Nr.: Datum Zeichen
Straße: Coesfelder Straße Nächster Ort: Lette		bearbeitet gezeichnet geprüft
<b>Coesfelder Straße in der OD Lette</b> von Stat.: bis Stat.:		Lageplan Maßstab: 1:250
Aufgestellt: Coesfeld, den ..... Im Auftrag: .....		<b>Vorabzug</b> Stand: 2016-02-29

P:\01\_070110004\_03\_zochnungen\ESTM\_C3D\ESp-BA\_Vorabzug 2.dwg(16)