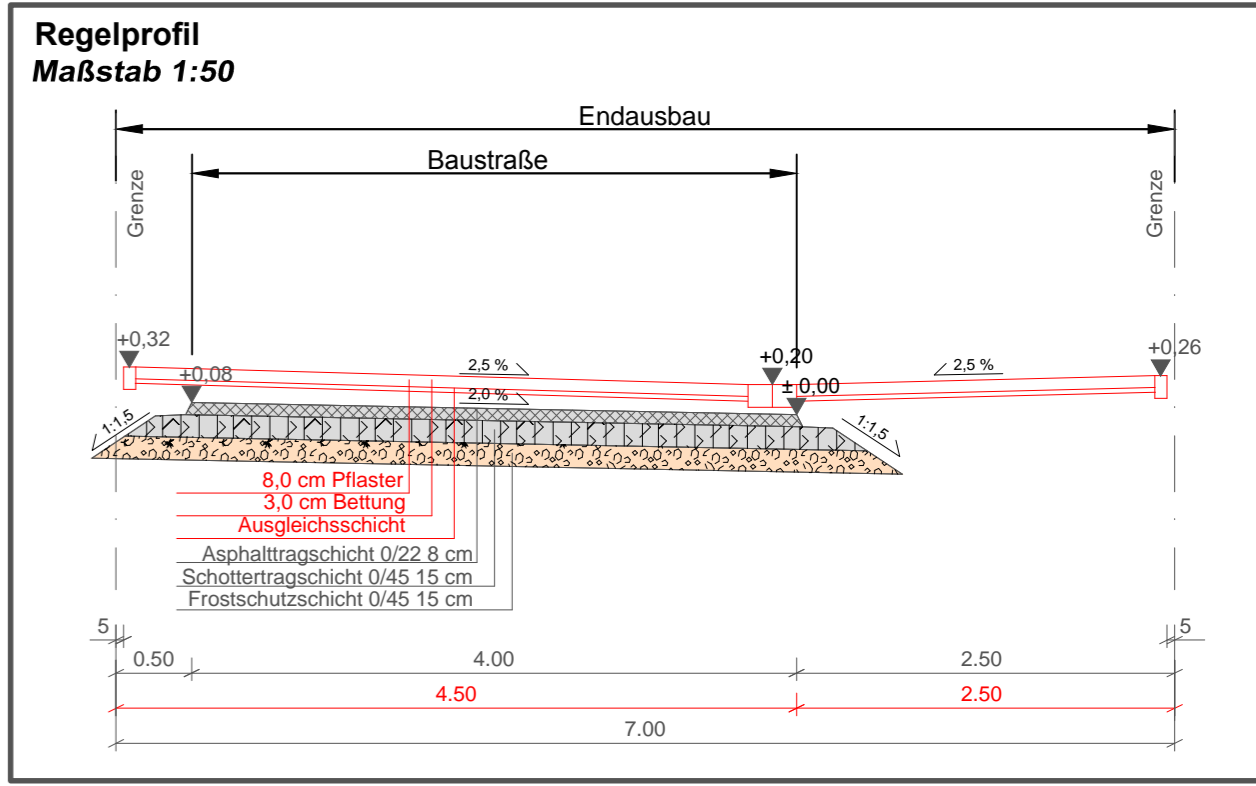


Legende:

	BESTAND: DN 300 B 33.80		PLANUNG: Regenwasserkanal
	DN 200 Str. 31.43		Schmutzwasserkanal
	DN 400 B 50.18		Mischwasserkanal
	64.92 X		Geländepunkt mit Höhenangaben
	SE		Straßeneinlauf
	32.89		Ausbauhöhe (Baustraße)
	3.0%		Querneigung
	km = 0+059.00 h TS = 72.97		Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Gefälle (-) und Steigung (+) in Prozent, Länge der Gefäll-/Steigungsstrecke, Stationierung und Höhe (Baustraße)
	-1.90% 22.00 m		gepl. Straßenbeleuchtung

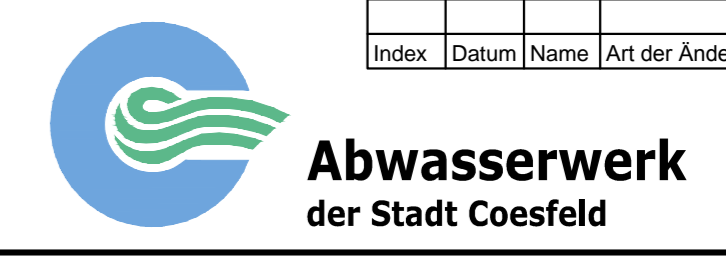
Grundlagen:

Kataster:	erhalten von der Stadt Coesfeld im DWG-Format am 27.02.2014
Kanalbestand:	erhalten von der Stadt Coesfeld im DWG-Format am 22.06.2012
Versorger:	erhalten von der Stadt Coesfeld im DXF-Format am 22.06.2012
Vermessung:	Flick Ingenieurgemeinschaft (März 2014)
Entwurf Bebauungsplan:	erhalten von der Stadt Coesfeld im DWG-Format am 27.02.2014



Änderungen:

Index	Datum	Name	Art der Änderung



**Erschließung
Bebauungsplan Nr.125 "Wohnquartier Hengte"**

Technischer Lageplan	Maßstab: 1:250
Endausbau	Anlage: -
Auftraggeber:	Abwasserwerk der Stadt Coesfeld Dülmener Straße 80 48653 Coesfeld
FLICK INGENIEURGEMEINSCHAFT	Adresse: Neumarkt 31 - 49477 Ibbenbüren Fon: 05451 / 9105-3 Fax: 05451 / 9105-55 E-mail: info@ing-flick.de
Zeichnung:	Planung: Gomer / van der Eem Zeichnung: van der Eem Datum: 31.07.2014