

## Hauptmassen

### **Straßensanierung „Holtumsweg“ in der Gemeinde Weeze, PN 1701013**

#### Straßensanierungsarbeiten

- ca. 5600 m<sup>2</sup> Deckschicht aus Splittmastixasphalt
- ca. 4900 m<sup>2</sup> Asphalttragschicht und Asphaltbinderschicht herstellen
- ca. 3500 m<sup>2</sup> Schottertragschicht herstellen
- ca. 3800 m<sup>2</sup> Kies-Frostschutzschicht herstellen
- ca. 910 m<sup>2</sup> Verbundsteinpflaster in Gehwegen herstellen
- ca. 1320 m 2-Stein-Rinne herstellen
- ca. 1420 m Bordsteine (Hoch-, Rund- und Tiefborde) einbauen  
sowie punktuelle Ausbesserungen der vorh. Bordstein- und Nebenanlagen

#### punktuelle Kanalbauarbeiten

- ca. 20 m Abwasserleitungen DN 200 PP herstellen

#### Sanierung von RW- und SW-Grundstücksanschlussleitungen:

- ca. 10 Stck. Kopflöcher für punktuelle Sanierungen in geschlossener Bauweise
- ca. 120 m Grundstücksanschlussleitungen DN 150 bis DN 200 in offener Bauweise sanieren

#### Ausführungszeitraum:

Im Rahmen der Ausschreibung wird ein Zeitraum für die Bauausführung von 18 Monaten angesetzt.  
Frühester Baubeginn: 01.07.2018  
Spätestes Bauende: 31.12.2019  
Die Gesamtbauzeit (zusammenhängend ohne Unterbrechung) beträgt jedoch maximal 7 Monate.

Seitenzahl:   Leistungsverzeichnis   100 Seiten  
                  Leistungsbeschreibung   19 Seiten