

Projektbezeichnung:

**Koordinierte Baumaßnahme Walter-Klippel-Straße
zwischen Augustusburger Straße und Eubaer Straße**

- Grundhafter Straßenbau einschl. Gehwege
- Durchlassbauwerke
- Regenwasserkanal
- Trinkwasserleitung
- Gasleitung
- ELT Nsp, ELT Msp; SBL

Auftraggeber:

Stadt Chemnitz, Verkehrs- und Tiefbauamt (VTBA)

Entsorgungsbetrieb der Stadt Chemnitz (ESC)

Eins energie in sachsen GmbH & Co. KG (eins)

Baujahr:

02/2021 bis 12/2022

Leistungsphasen:

HOAI LPH 1 bis 8

Techn. Daten / Größe

Straßenbau

- 1.050 m grundhafter Ausbau der Fahrbahn (B=5,0 bis 5,75 m) in vollgebundener Bauweise mit Anpassungen der Wege und Zufahrten, einschl. eines einseitigen Gehweges
- Straßenentwässerung
- Anpassungen der Durchlässe

Kanalisation

- ca. 930 m Regenwasserkanal DN 300 bis DN 600 mit Hausanschlüssen

Versorgungsleitungen

- ca. 830 m Trinkwasserhauptleitung OD180 m. Hausanschlüssen
- ca. 1.080 m Baufeldfreimachung Gasleitung OD 90 – 180 m. Umbindung Hausanschlüsse
- Tiefbauleistungen für ELT Nsp, ELT Msp, SBL – ca. 1050 je Gewerk

Bausumme:

VTBA: 1.050.200 €

ESC: 1.356.800 €

Eins: 757.400 €