



Technische Daten der Strassensanierung:

- Länge der Sanierung: 320m
- Strassenbreite: 5.5m
- Belag ACT 16 N TDS 300t
- Bausumme Fr. 232'000.-

Drittprojekte

- IBB Energie AG: Erneuerung der Wasserleitung
- IBB Energie AG: Ausbau des Elektonetzes
- Fernwärme der Refuna AG



Parkstrasse nach der Sanierung



Parkstrasse nach der Sanierung



Kompletter Kofferersatz, Randabschlüsse



Strassen- und Werkleitungsbau auf engem Raum. Zufahrt zu den Liegenschaften war jederzeit möglich.



Elektroprojekt der IBB Energie AG



Wasserleitung IBB Energie AG



Lokale Erneuerungen der Refuna AG

Stadt Brugg / Umiken

Sanierung Parkstrasse

Leistungsbeschreibung

Planung und Realisierung:

- Grundlagenerarbeitung mit Eruiere von Drittprojekten
- Detaillierte Felddaufnahmen mit Erstellung eines digitalen Geländemodells
- Koordination der diversen Drittprojekte
- Durchführen der Unternehmenssubmission
- Ausarbeitung des Ausführungsprojektes
- Bauleitung

Auftraggeber

Stadt Brugg

Gesamtkosten Strassenbau (Kostenvoranschlag)

Fr. 514'000.-

Zeitraum

2014 - 2016

Leistungen gem. SIA

- 41 Submission
- 51 Ausführungsprojekt
- 52 Bauleitung und Dokumentation