

Heidelberg, Stützwände zw. Agnesi-Straße und Morataplatz

69115 Heidelberg

Erd-, Beton- und Stahlbeton-, Kanalbauarbeiten



Auftraggeber: DSK
Mönchgasse 5
69117 Heidelberg
0621/9984921

Telefon:
Bauüberwachung /
Architekt: Müller Ingenieurolan GmbH
Ettlingerstr. 27
76137 Karlsruhe
0721 / 913800

Telefon:

Ausführungszeit: November 2015 - April 2017
Auftragssumme: 1.700 Tausend Euro netto
Leistungen: Erd-, Beton- und Stahlbeton-,
Kanalbauarbeiten
ARGE-Beteiligung: 53%



Hauptleistungen:

18.050	m ³	Bodenbewegung
982	m	Kanal DN 300 bis DN 800 Stzg / StB; 21 Schächte DN 1000 bis DN 1500
1.700	m ³	Beton und Stahlbeton
890	m	Fernwärme DN 200 / DN 700
500	m	Hochdruckgasleitung DN 400
600	m	Trinkwasserleitung DA 225

Baubeschreibung:

Im November 2015 erhielten wir von der DSK und den Stadtwerken Heidelberg diesen Auftrag.

Im Zuge des Neubaus der Bahnstadt Heidelberg zwischen den Stadtteilen Weststadt und Pfaffengrund sollten Stützbauwerke und weitere Kanalabschnitte hergestellt werden.

Die Baumaßnahme umfasste den Neubau einer Stützwand zwischen der Agnesi-Straße und dem Morataplatz mit einer Gesamtlänge von ca. 210 m, die in 3 Abschnitte unterteilt wurde. Im Baustellenbereich wurden die notwendigen Bodenmassen bis OK Erdplanum abgetragen, bzw. eingebaut. Zwischen der Agnesi-Straße und der Marga-Faulstich-Straße wurden die Abwasserkanäle neu hergestellt.