

## Projektliste SiGeKo

2008

### Kanalerneuerung Du-Bergheim

11/08 – 07/09

Bauherr: Wirtschaftsbetriebe Duisburg AöR  
Leistung: Planung und Koordination der Ausführung  
Umfang der  
Baumaßnahme: ca 1.280m DN 300 bis DN 800 in offener Bauweise  
Besondere  
Gefährdungen: Große Absturzhöhen, beengte Arbeitsverhältnisse

### Abbruch Sportzentrum Rheinkamp

11/08 – 12/08

Bauherr: Städtische Betriebe Moers AöR  
Leistung: Planung und Koordination der Ausführung  
Größe der Abbruch: 52.000 m<sup>3</sup> BRI/ 9.200 m<sup>2</sup> BGF  
Besondere  
Gefährdungen: Absturz, herabfallende Teile, Schadstoffe  
Besonderheit: Kombinierte Beauftragung

### Kanalerneuerung Du-Meiderich

09/08 – 11/09

Bauherr: Wirtschaftsbetriebe Duisburg AöR  
Leistung: Planung und Koordination der Ausführung  
Umfang der  
Baumaßnahme: ca 635m bis DN 1400 im Rohrvortrieb  
Besondere  
Gefährdungen: Beengter Verkehrsraum

### Neubau der Justus-von-Liebig-Ganztagsschule

09/08 – 08/09

Bauherr: Stadt Moers, Zentrales Gebäudemanagement  
Leistung: Planung und Koordination der Ausführung  
Baukosten: 7,6 Mio. € (KG 300+400)  
Besondere  
Gefährdungen: Aufwendige Gerüststellung wegen kleinteiliger Gebäudegestalt.

### Modernisierung Freibad Volksgarten

09/08 – 05/09

Bauherr: Niederh. Versorgung und Verkehr Aktiengesellschaft  
Leistung: Planung und Koordination der Ausführung  
Baukosten: 3,5 Mio. €

### Kanalerneuerung Du-Meiderich

05/08 – 11/08

Bauherr: Wirtschaftsbetriebe Duisburg AöR  
Leistung: Planung und Koordination der Ausführung  
Umfang der  
Baumaßnahme: ca 400 m DN 800 im Rohrvortrieb

Erweiterung der Rudolf-Steiner-Schule Witten

04/08 – 09/08

Bauherr: Rudolf-Steiner-Schule Witten  
Leistung: Planung und Koordination der Ausführung  
Baukosten: 120.000,- €

Neubau 6WE Volkenroda Str. Kamp-Linfort

03/08 – 08/08

Bauherr: Comfort-Immobilien  
Leistung: Planung und Koordination der Ausführung  
Baukosten: 1,2 Mio. €

Sanierung Nordbad Neuss

03/08 – 08/09

Bauherr: Neusser Bäder und Eissporthalle GmbH  
Leistung: Planung und Koordination der Ausführung  
Baukosten: 6,5 Mio. € (KG 300+400)  
Besondere  
Gefährdungen: Schadstoffsanierung, Abbruch, Absturz

2007

Ufersicherung Südufer Vinckekanal Du-Ruhrort

10/07 – 05/08

Bauherr: Bohlen & Doyen GmbH  
Leistung: Planung und Koordination der Ausführung  
Besondere  
Gefährdungen: Arbeiten am Wasser, hohe Lasten

Umnutzung einer Produktionshalle

09/07 – 11/07

Bauherr: Siemens  
Leistung: Planung und Koordination der Ausführung  
Besondere  
Gefährdungen: Fahrgeräte, Explosionsgefahr

Erweiterung Grafschafter Schloss

08/07 – 07/09

Bauherr: Stadt Moers  
Leistung: Planung und Koordination der Ausführung  
Baukosten: 2.100.000,- €  
Besondere  
Gefährdungen: Absturz, kleinteilige hist. Bestandssituation

Errichtung einer Biogasanlage Alpen

02/07 – 08/07

Bauherr: Heiner Hoogen Biogas GmbH  
Leistung: Koordination der Ausführung  
Besondere  
Gefährdungen: Absturz, Explosionsgefahr



## 2005

Neubau Saunaanlage und Sanierung Südparkbad, Neuss

05/05 – 05/07

Bauherr: Neusser Bäder u. Eissporthalle GmbH  
Leistung: Planung und Koordination der Ausführung  
Baukosten: 8.100.000,-€  
Besondere  
Gefährdungen: Absturz, Abbruch

Kanalerneuerung Ludgeristr. Duisburg

08/05 – 10/07

Bauherr: Wirtschaftsbetriebe Duisburg AöR  
Leistung: Planung und Koordination der Ausführung  
Besondere  
Gefährdungen: Absturz, Schadstoffe, Grundleitungen

Fassadensanierung von 12 WE Brinckstr. 50, Oberhausen

07/05 – 02/06

Leistung: Planung und Koordination der Ausführung  
Besondere  
Gefährdungen: Absturz, Asbest

## 2004

Neubau Eingangshalle, Restaurant und Kapelle am St. Anna Hospital Herne

09/04 – 06/05

Bauherr: St. Vincenz Hospital gGmbH  
Leistung: Planung und Koordination der Ausführung  
Baukosten: 3.800.000,-€  
Besondere  
Gefährdungen: Absturz, Baustellen-Krankenhausbetrieb,

Umbau und Erweiterung der Hauptschule Xanten

03/04 – 05/05

Bauherr: Stadt Xanten  
Leistung: Planung und Koordination der Ausführung  
Baukosten: ca 1.200.000,- €  
Besondere  
Gefährdungen: Absturz, Baustellen-Schulbetrieb, Schadstoffe

## 2003

Sanierung der Turnhalle Adolf-Reichwein-Schule Moers

12/03 – 05/05

Bauherr: Stadt Moers  
Leistung: Planung und Koordination der Ausführung  
Baukosten: 400.000,- €  
Besondere  
Gefährdungen: Baustellen-Schulbetrieb, Schadstoffe: Asbest, PCB

Sanierung Schwimmstadion und Gästehaus Du-Wedau

07/03 – 06/04

Bauherr: Wirtschaftsbetriebe Duisburg  
Leistung: Planung und Koordination der Ausführung  
Baukosten: 5.800.000,- €  
Besondere  
Gefährdungen: Absturz, Arbeiten am Wasser

Sanierung der Eichendorf-Grundschule Moers

09/03 – 06/04

Bauherr: Stadt Moers  
Leistung: Planung und Koordination der Ausführung  
Baukosten: 800.000,-€  
Besondere  
Gefährdungen: Baustellen-Schulbetrieb, Schadstoffe: Asbest, PCB

Neubau Physiotherapie am St. Anna Hospital Herne

05/03 – 10/04

Bauherr: St. Vincenz Hospital gGmbH  
Leistung: Planung und Koordination der Ausführung  
Baukosten: 3.500.000,-€  
Besondere  
Gefährdungen: Absturz, Baustellen-Krankenhausbetrieb, Grundleitungen, Arbeiten am Wasser

Neubau Entwicklungs- und Verwaltungszentrum Alpen

03/03 – 12/03

Bauherr: Lemken GmbH  
Leistung: Planung und Koordination der Ausführung  
Baukosten: 3.300.000,-€  
Besondere  
Gefährdungen: Absturz

2002

Neubau Wohn- und Geschäftshaus Orsoy

08/02 – 05/03

Bauherr: Ehel. Struck  
Leistung: Planung und Koordination der Ausführung  
Baukosten: 900.00,-€  
Besondere  
Gefährdungen: Absturz, beengte innerstädtische Situation