



## BAB A 30 Hasbergen – Bruchmühlen Grunderneuerung RF Bad Oeynhausen

Referenzblatt Nr. 252.1



Einbau SMA 11 S Richtungsfahrbahn Bad Oeynhausen

Von der Niedersächsischen Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr wurde unser Haus mit der Wahrnehmung der örtlichen Bauüberwachung beauftragt.

Im Zuge dieser Maßnahme wird der vorhandene Fahrbahnoberbau aufgenommen. Die Fahrbahn wird von derzeit 11,50 m auf 12,50 m verbreitert.

Die alte Asphaltbefestigung inkl. Zementverfestigung wird aufgenommen, gebrochen und in die neue Asphaltfundationsschicht eingebaut. Der neue Straßenaufbau besteht aus einer Asphaltfundationsschicht von 25 cm, einer Asphalttragschicht von 18 cm und einem Kompaktasphalt von 8 cm Binder und 4cm SMA.

Die Rampen der Anschlussstellen Natbergen und des AK Osnabrück Süd werden komplett in Asphalt grunderneuert.

Die Arbeiten im Baubereich laufen termingerecht in guter Qualität und stellen den Auftraggeber voll zufrieden.



Einbau Asphaltfundationsschicht

### Auszuführende Leistungen

Die ausgeschriebenen Leistungen beinhalten:

1. Erdarbeiten
2. Straßenbauarbeiten, Fahrbahnerneuerung
3. Grunderneuerung der Anschlussstelle
4. Herstellen von Betonschutzwänden

Die Herausforderung bei dieser Baumaßnahme ist die Koordinierung der Bauleistungen in relativ kurzer Bauzeit sowie der Einbau der Asphaltfundationsschicht. Die A 30 ist ein Teil der wichtigen europäischen Verbindung Berlin – Amsterdam.

Auftraggeber:  
Niedersächsische  
Landesbehörde für  
Straßenbau und Verkehr,  
GB Osnabrück

Leistungszeit:  
Mai – Dez. 2013

Leistungsumfang:  
- Örtl. Bauüberwachung  
- Besondere Leistungen

Objektkosten:  
ca. 5,4 Mio. € brutto