

## **Anhang C**

Grundwasserganglinien ausgewählter Grundwassermessstellen

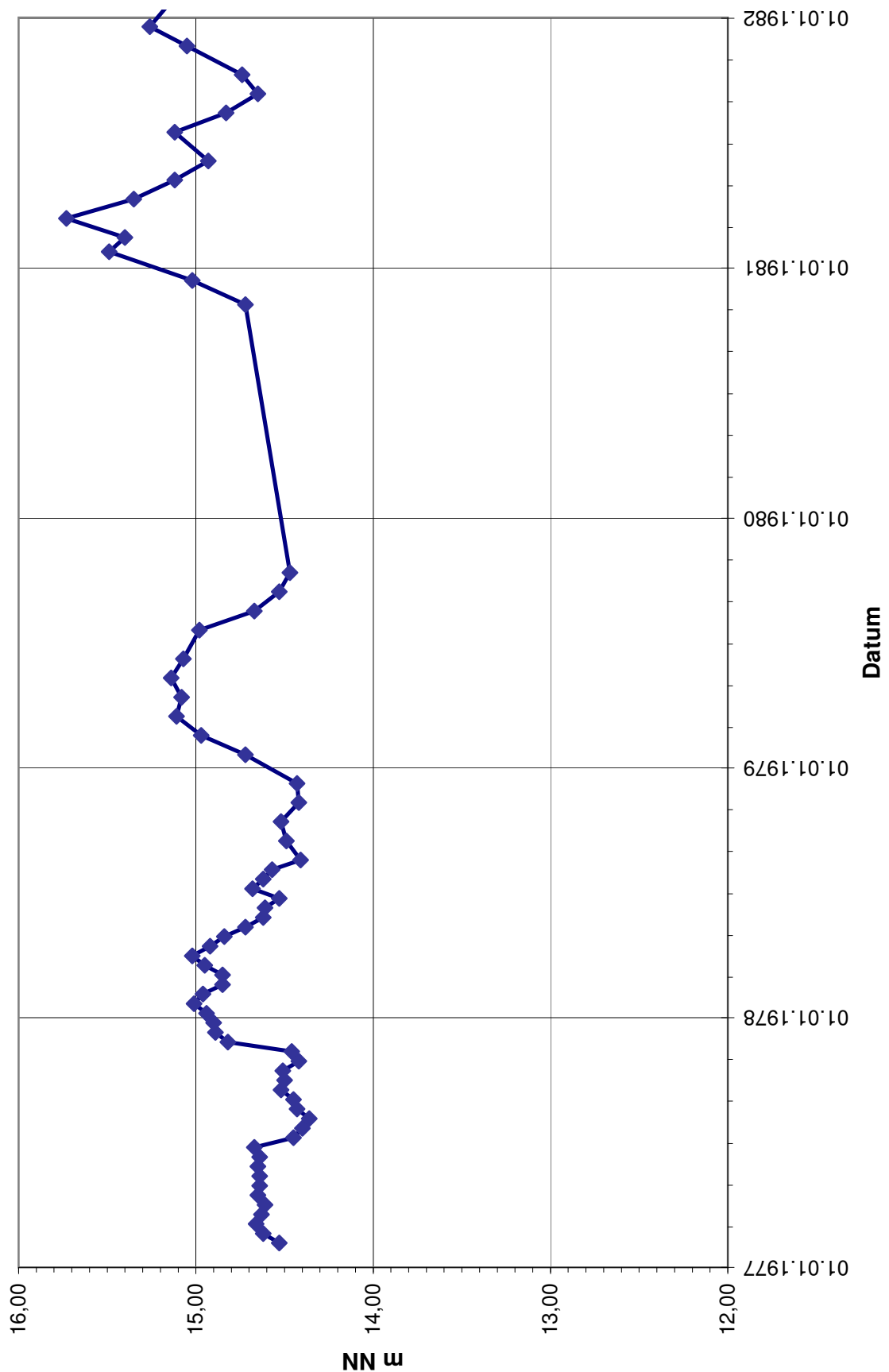
# Grundwasserganglinien aus Pegelmessungen

**GTU**  
Ingenieurgesellschaft

Projekt: Ausbau der E 233, Planungsabschnitt 1

GTU 1511133

GWM 417



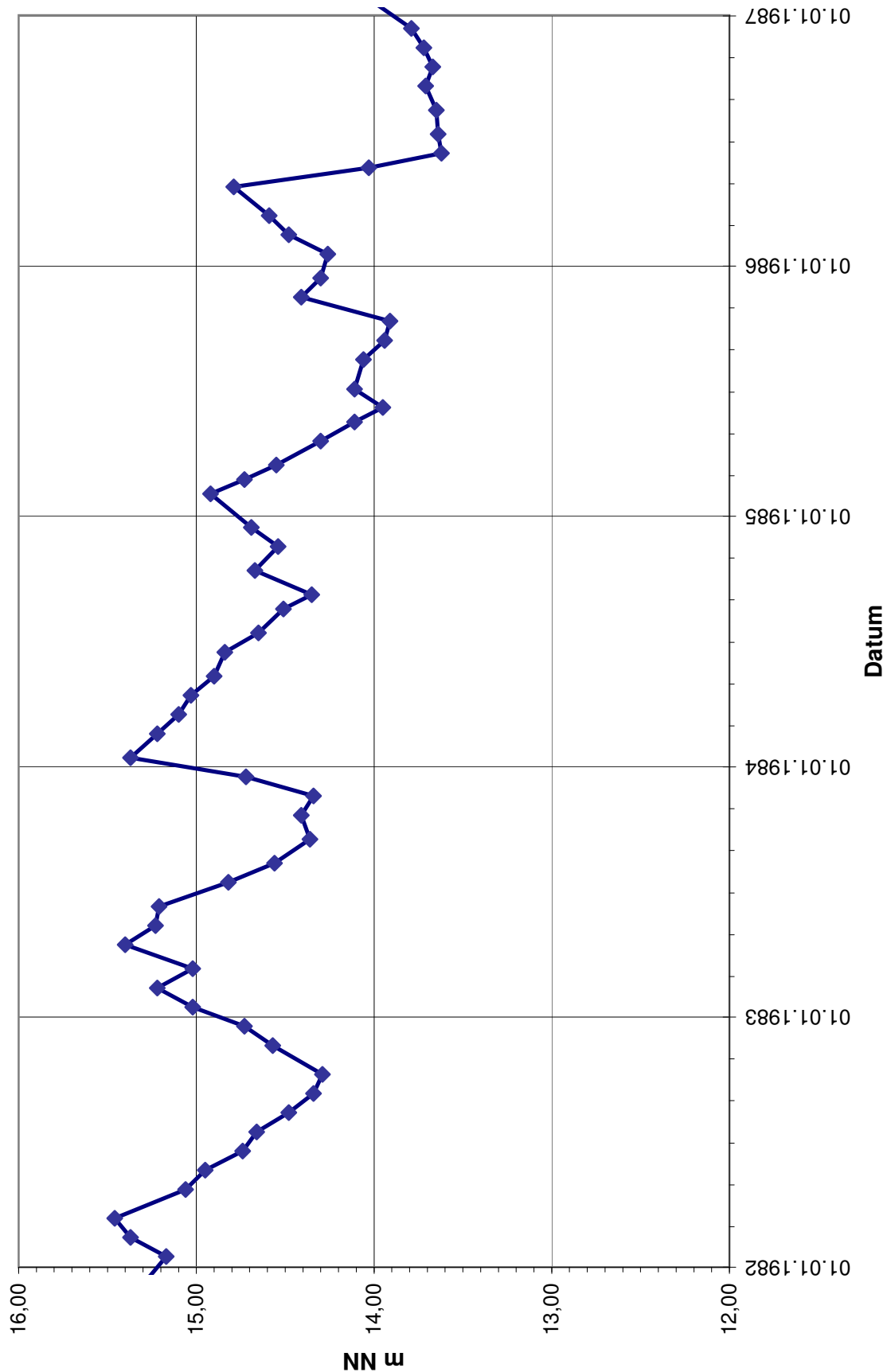
# Grundwasserganglinien aus Pegelmessungen

**GTU**  
Ingenieurgesellschaft

Projekt: Ausbau der E 233, Planungsabschnitt 1

GTU 1511133

GWM 417



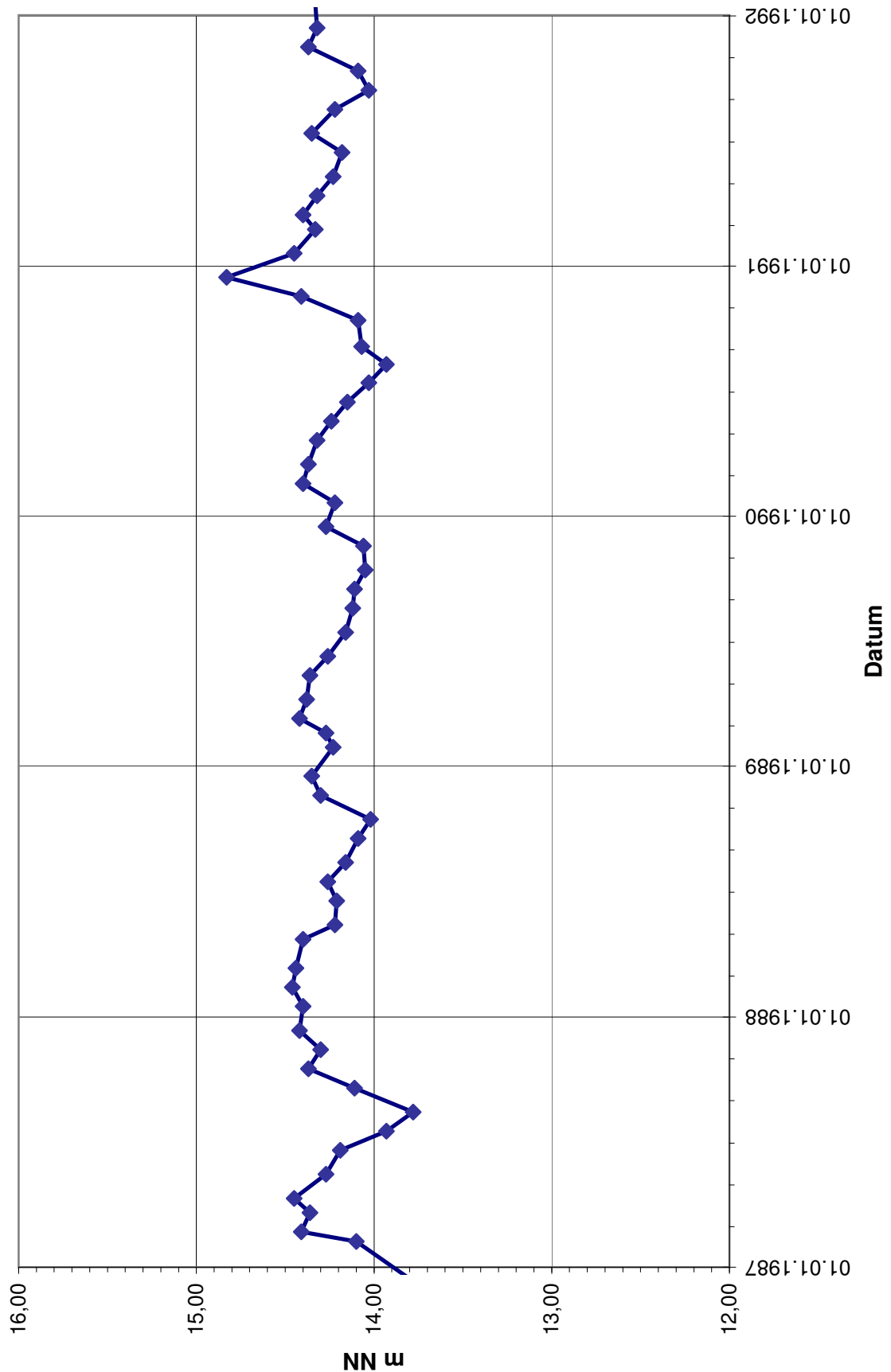
# Grundwasserganglinien aus Pegelmessungen

**GTU**  
Ingenieurgesellschaft

Projekt: Ausbau der E 233, Planungsabschnitt 1

GTU 1511133

**GWM 417**



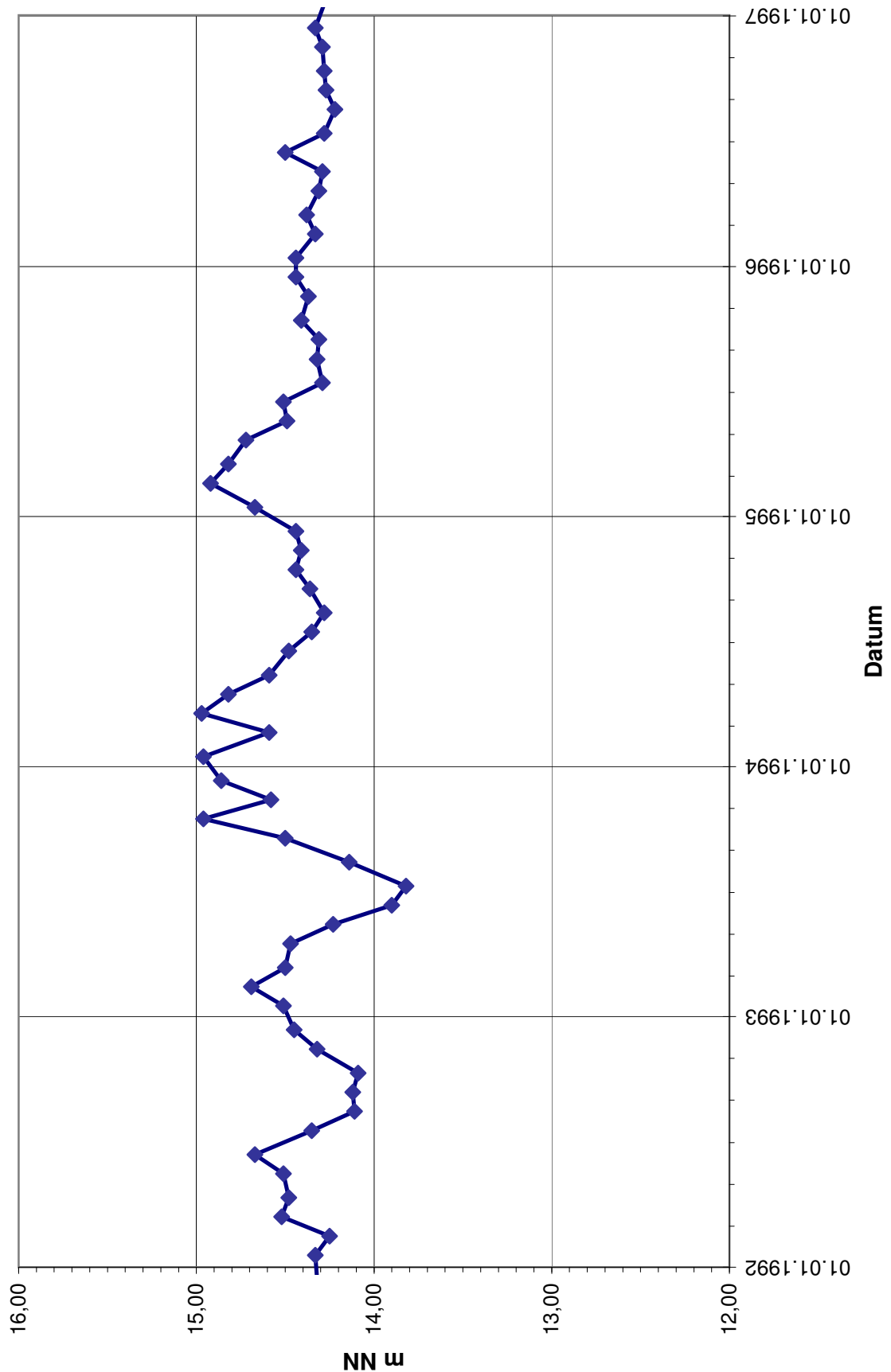
# Grundwasserganglinien aus Pegelmessungen

**GTU**  
Ingenieurgesellschaft

Projekt: Ausbau der E 233, Planungsabschnitt 1

GTU 1511133

**GWM 417**



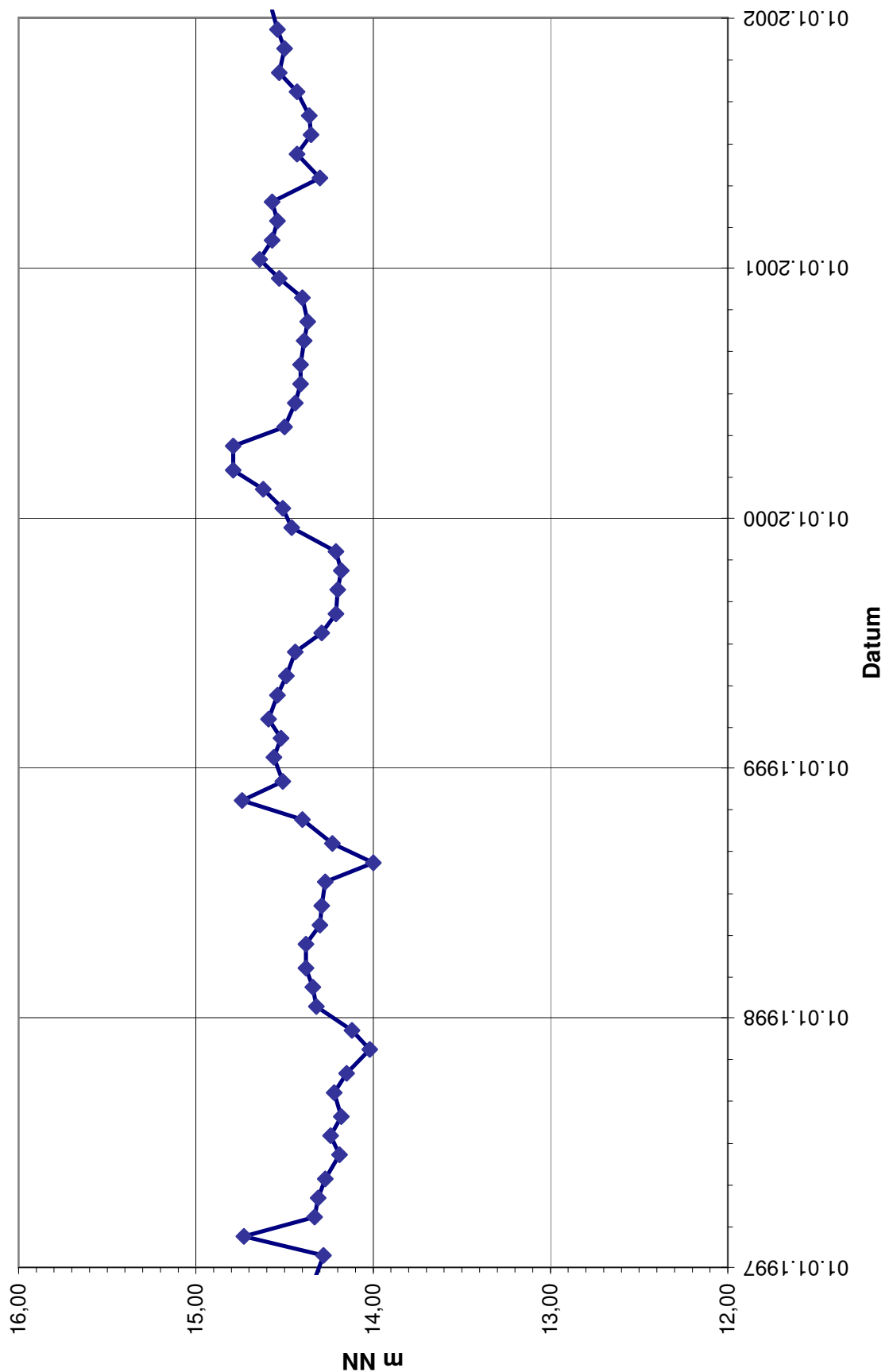
# Grundwasserganglinien aus Pegelmessungen

**GTU**  
Ingenieurgesellschaft

Projekt: Ausbau der E 233, Planungsabschnitt 1

GTU 1511133

**GWM 417**



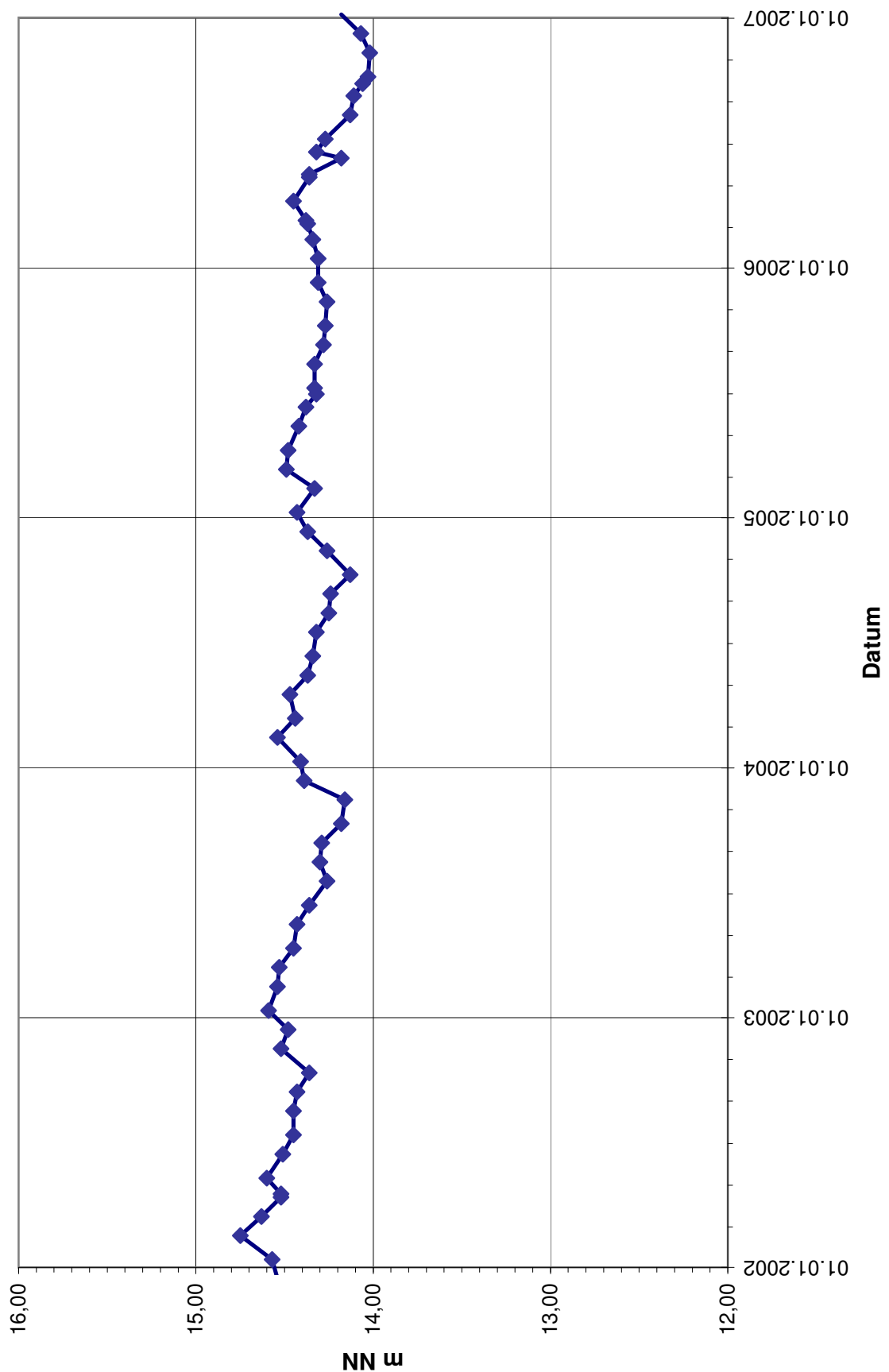
# Grundwasserganglinien aus Pegelmessungen

**GTU**  
Ingenieurgesellschaft

Projekt: Ausbau der E 233, Planungsabschnitt 1

GTU 1511133

**GWM 417**



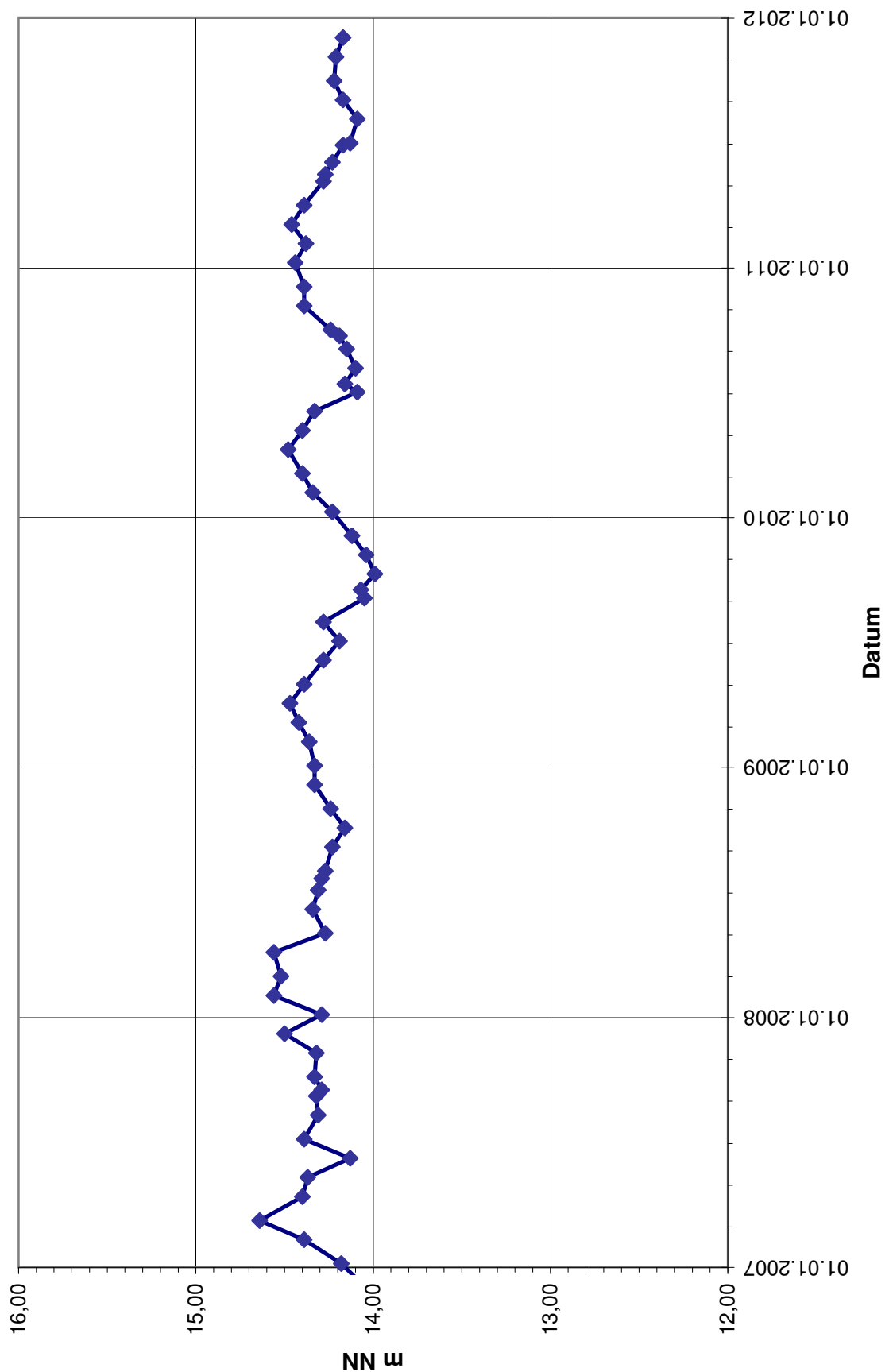
# Grundwasserganglinien aus Pegelmessungen

**GTU**  
Ingenieurgesellschaft

Projekt: Ausbau der E 233, Planungsabschnitt 1

GTU 1511133

**GWM 417**





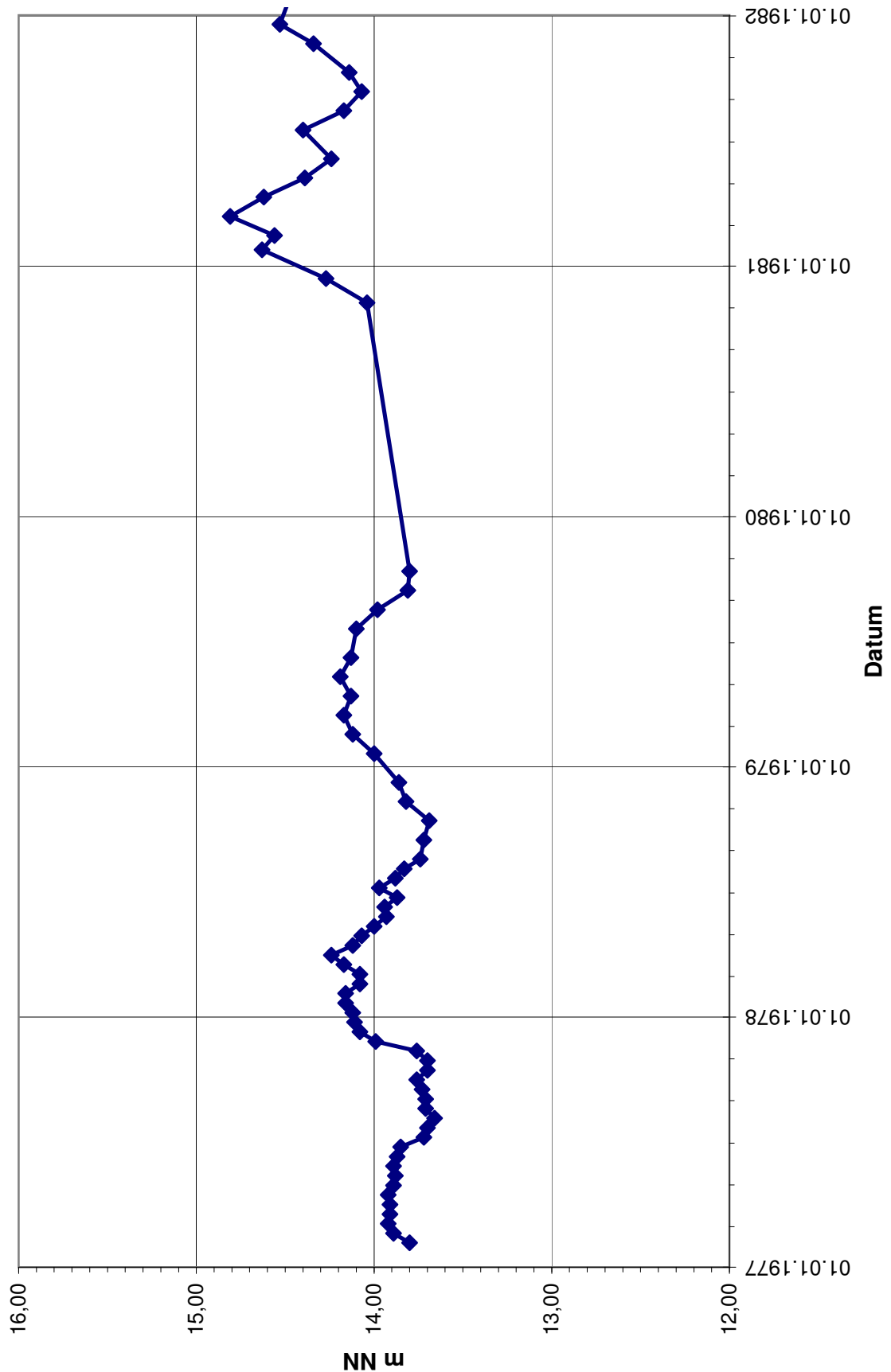
# Grundwasserganglinien aus Pegelmessungen

**GTU**  
Ingenieurgesellschaft

Projekt: Ausbau der E 233, Planungsabschnitt 1

GTU 1511133

GWM 418



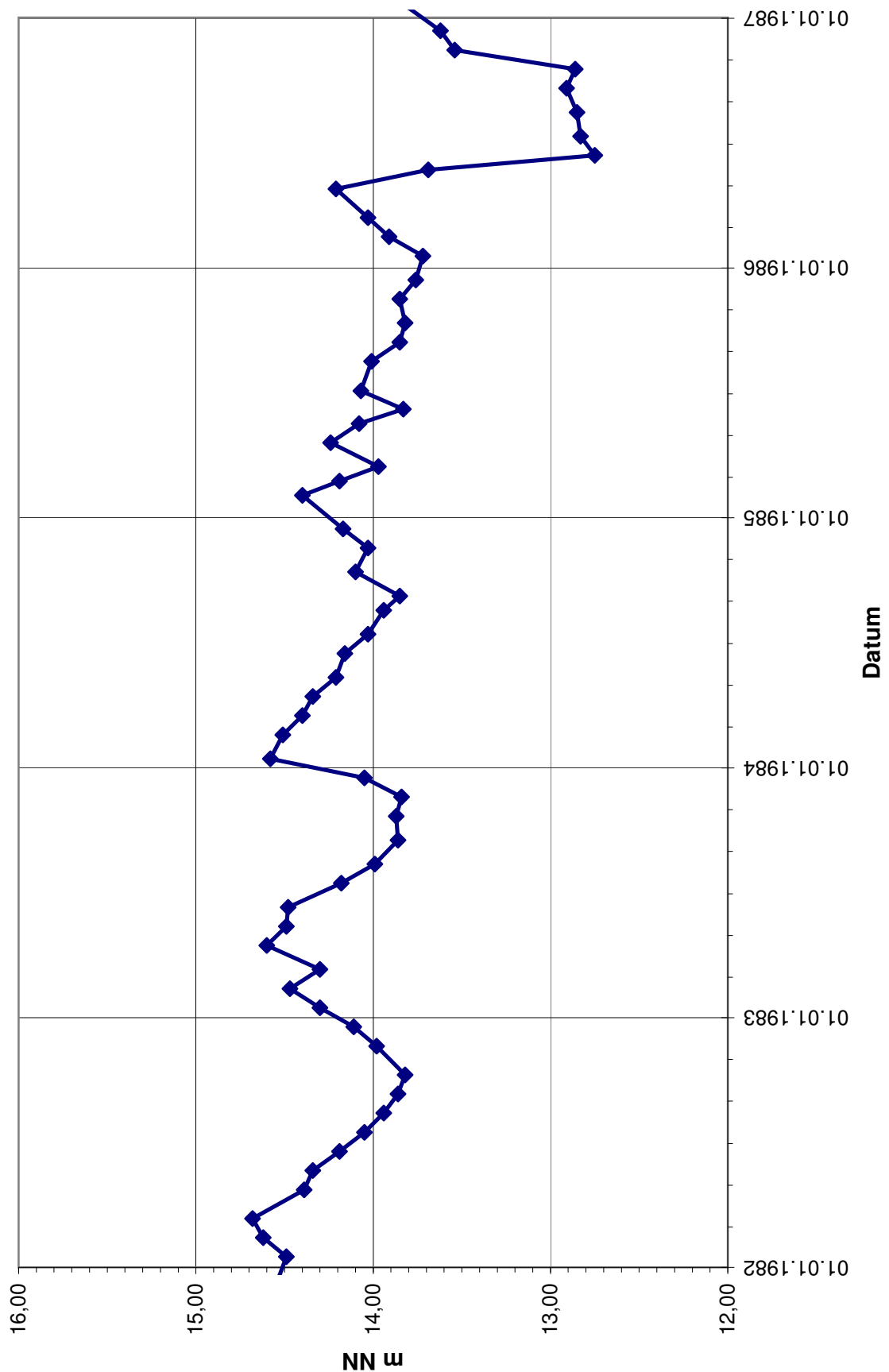
# Grundwasserganglinien aus Pegelmessungen

**GTU**  
Ingenieurgesellschaft

Projekt: Ausbau der E 233, Planungsabschnitt 1

GTU 1511133

GWM 418



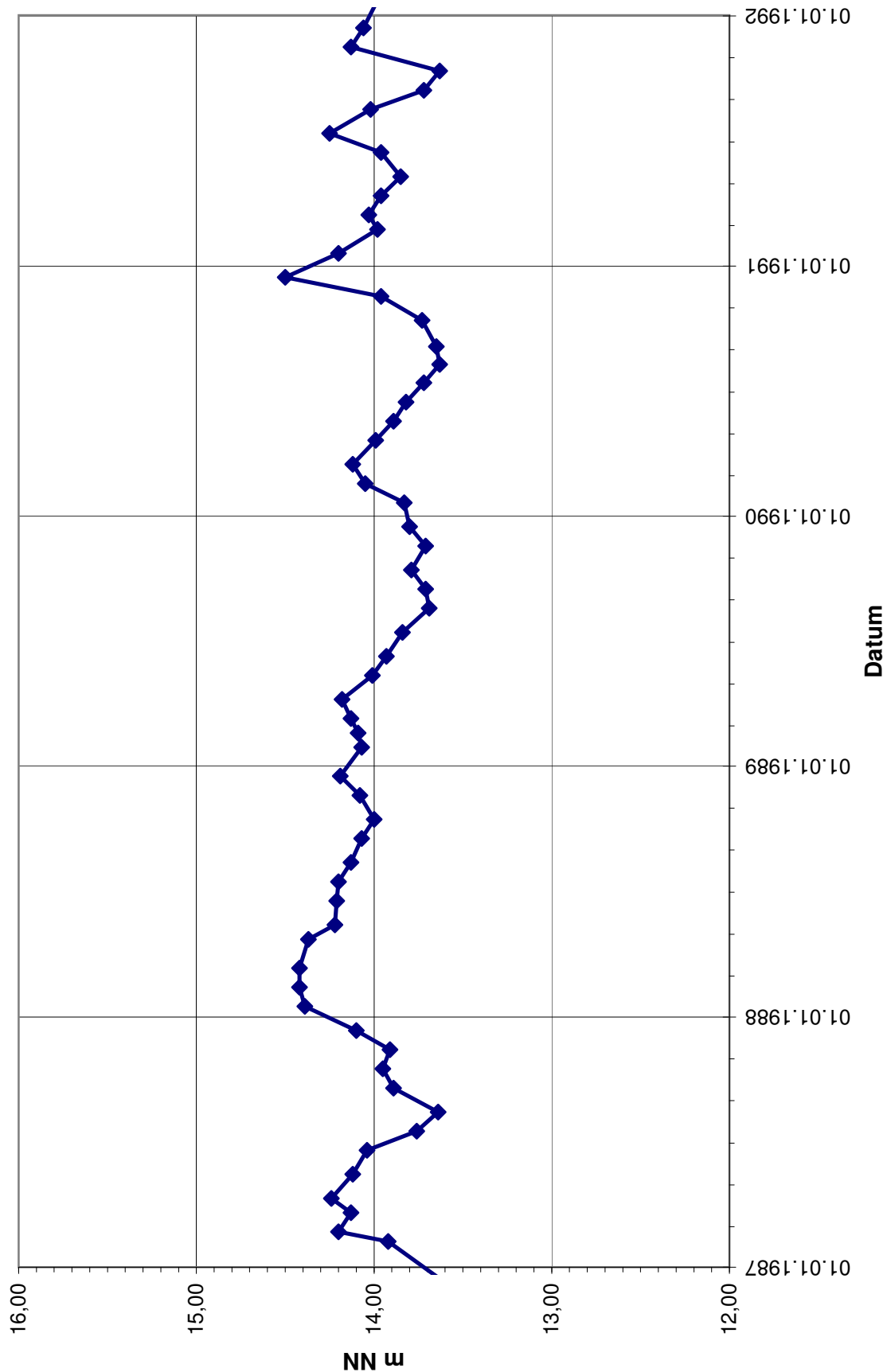
# Grundwasserganglinien aus Pegelmessungen

**GTU**  
Ingenieurgesellschaft

Projekt: Ausbau der E 233, Planungsabschnitt 1

GTU 1511133

**GWM 418**



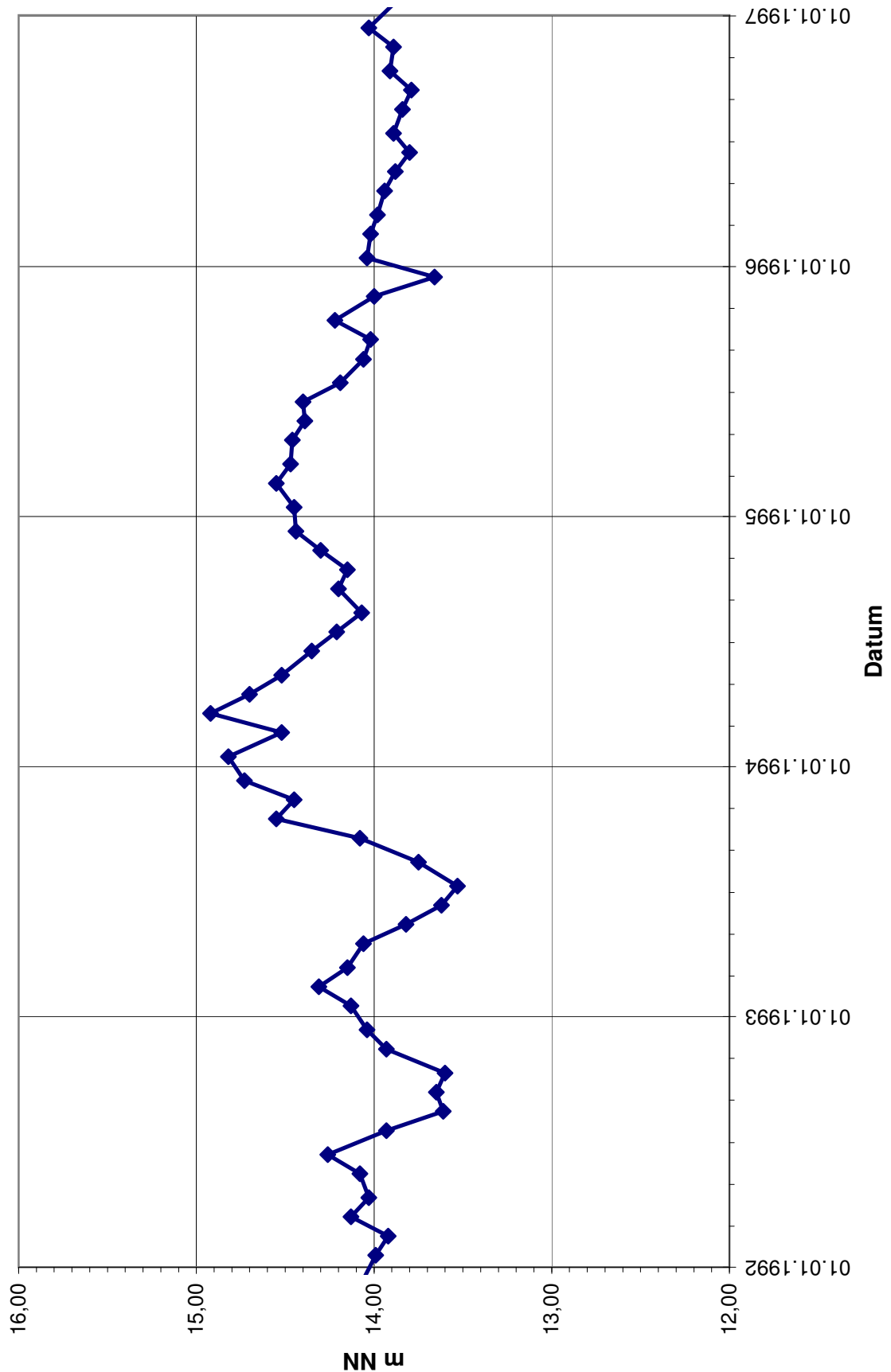
# Grundwasserganglinien aus Pegelmessungen

**GTU**  
Ingenieurgesellschaft

Projekt: Ausbau der E 233, Planungsabschnitt 1

GTU 1511133

**GWM 418**



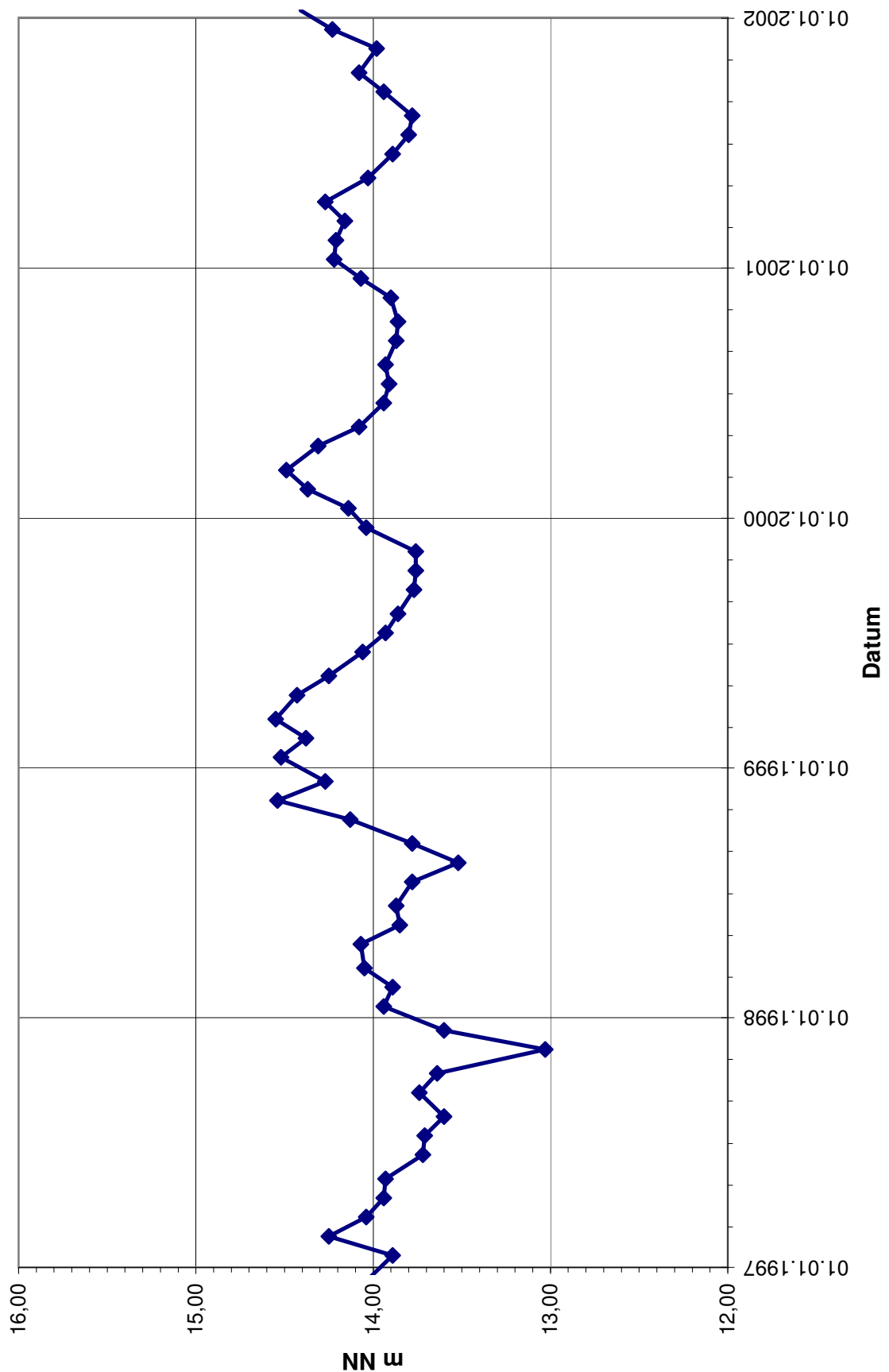
# Grundwasserganglinien aus Pegelmessungen

**GTU**  
Ingenieurgesellschaft

Projekt: Ausbau der E 233, Planungsabschnitt 1

GTU 1511133

GWM 418



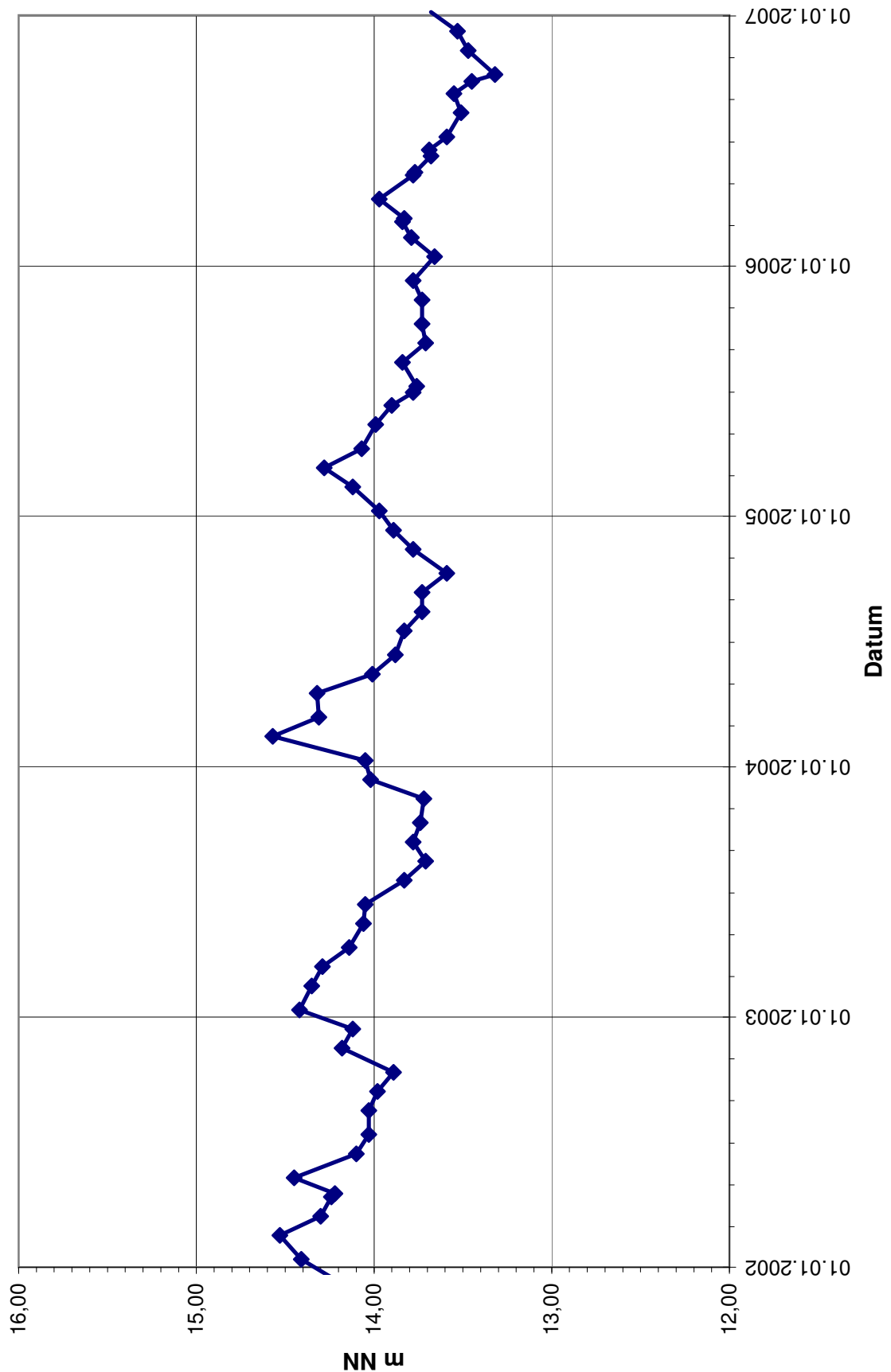
# Grundwasserganglinien aus Pegelmessungen

**GTU**  
Ingenieurgesellschaft

Projekt: Ausbau der E 233, Planungsabschnitt 1

GTU 1511133

GWM 418



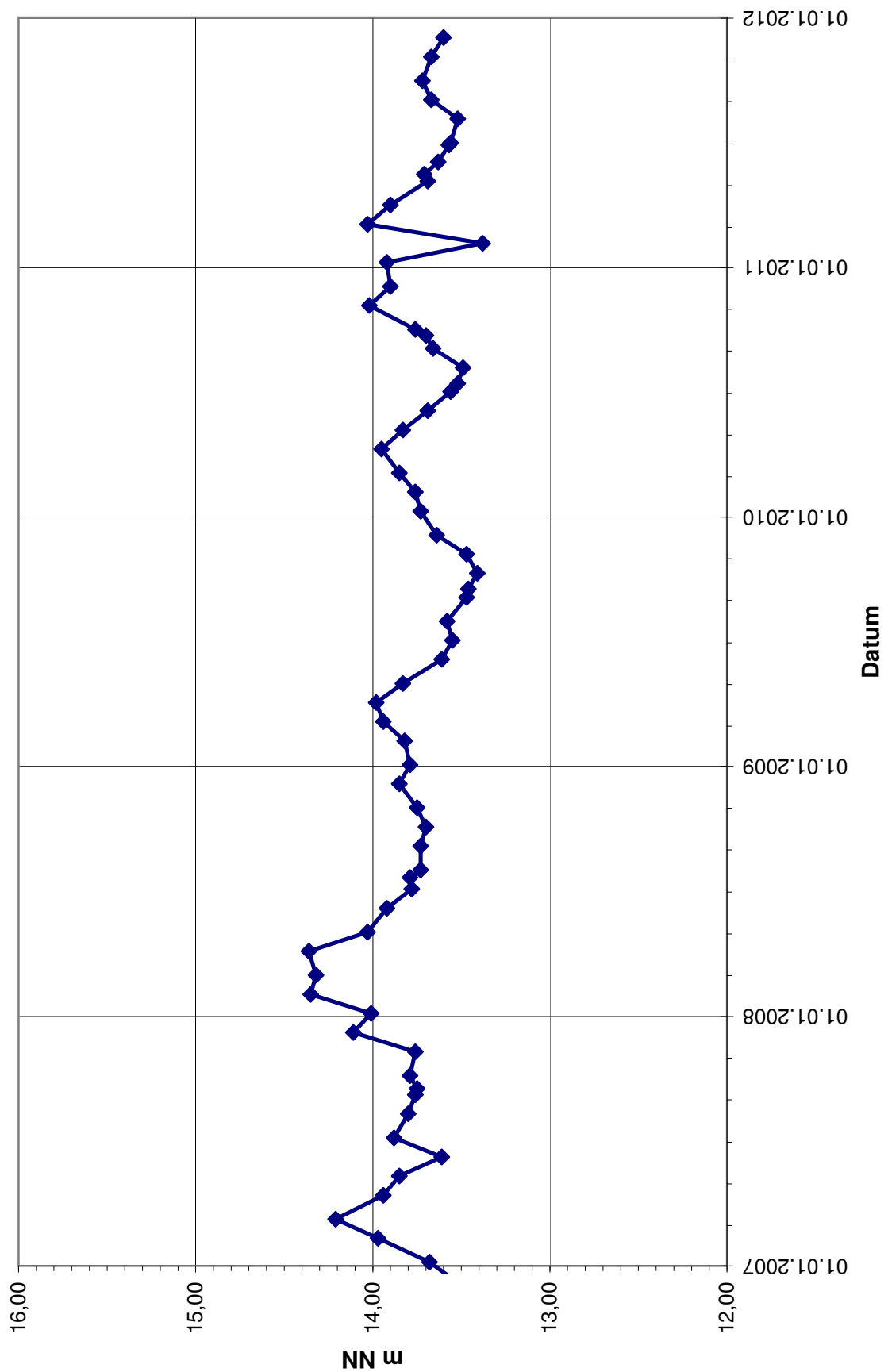
# Grundwasserganglinien aus Pegelmessungen

**GTU**  
Ingenieurgesellschaft

Projekt: Ausbau der E 233, Planungsabschnitt 1

GTU 1511133

**GWM 418**



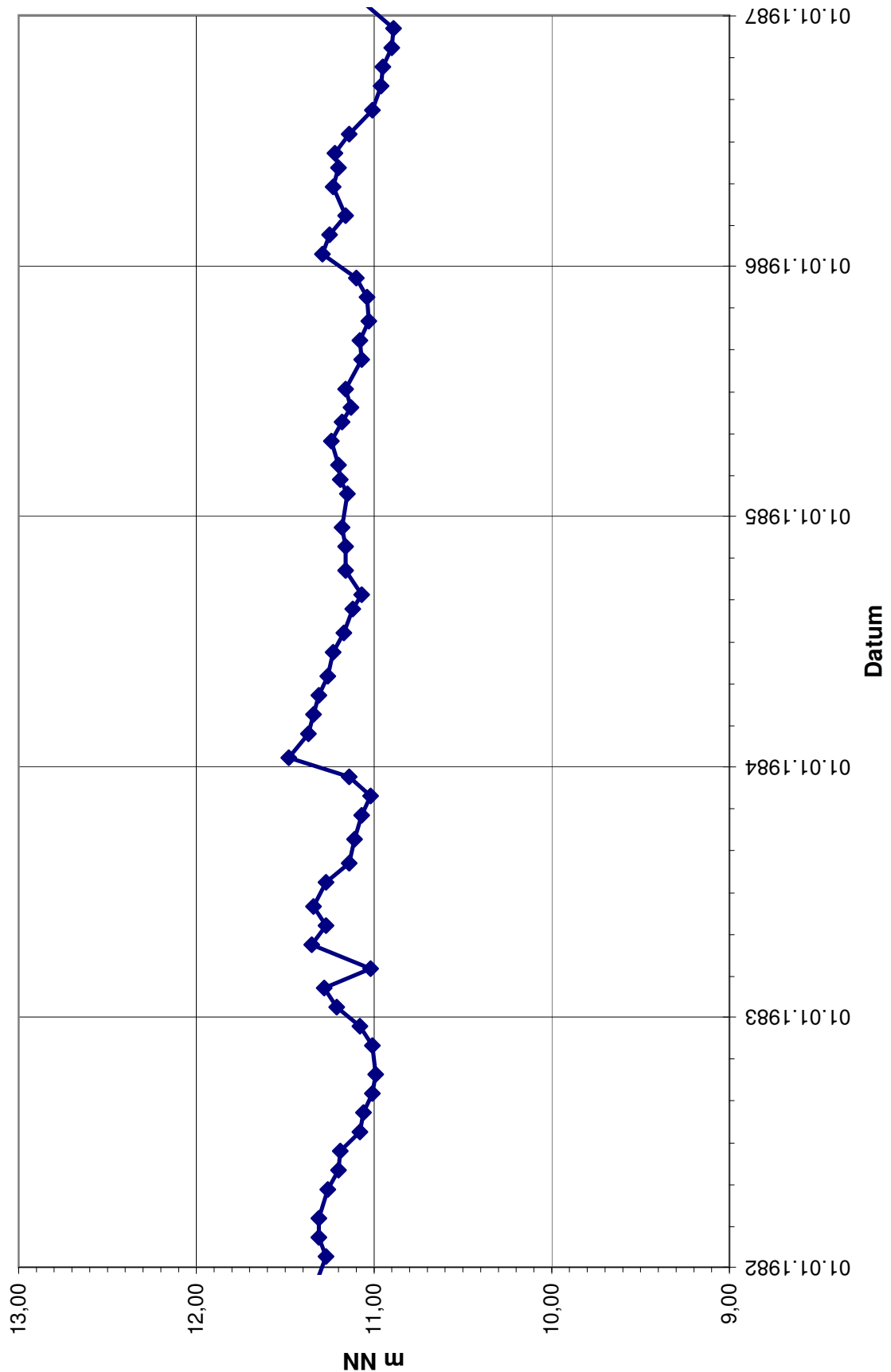
# Grundwasserganglinien aus Pegelmessungen

**GTU**  
Ingenieurgesellschaft

Projekt: Ausbau der E 233, Planungsabschnitt 1

GTU 1511133

**GWM 518**





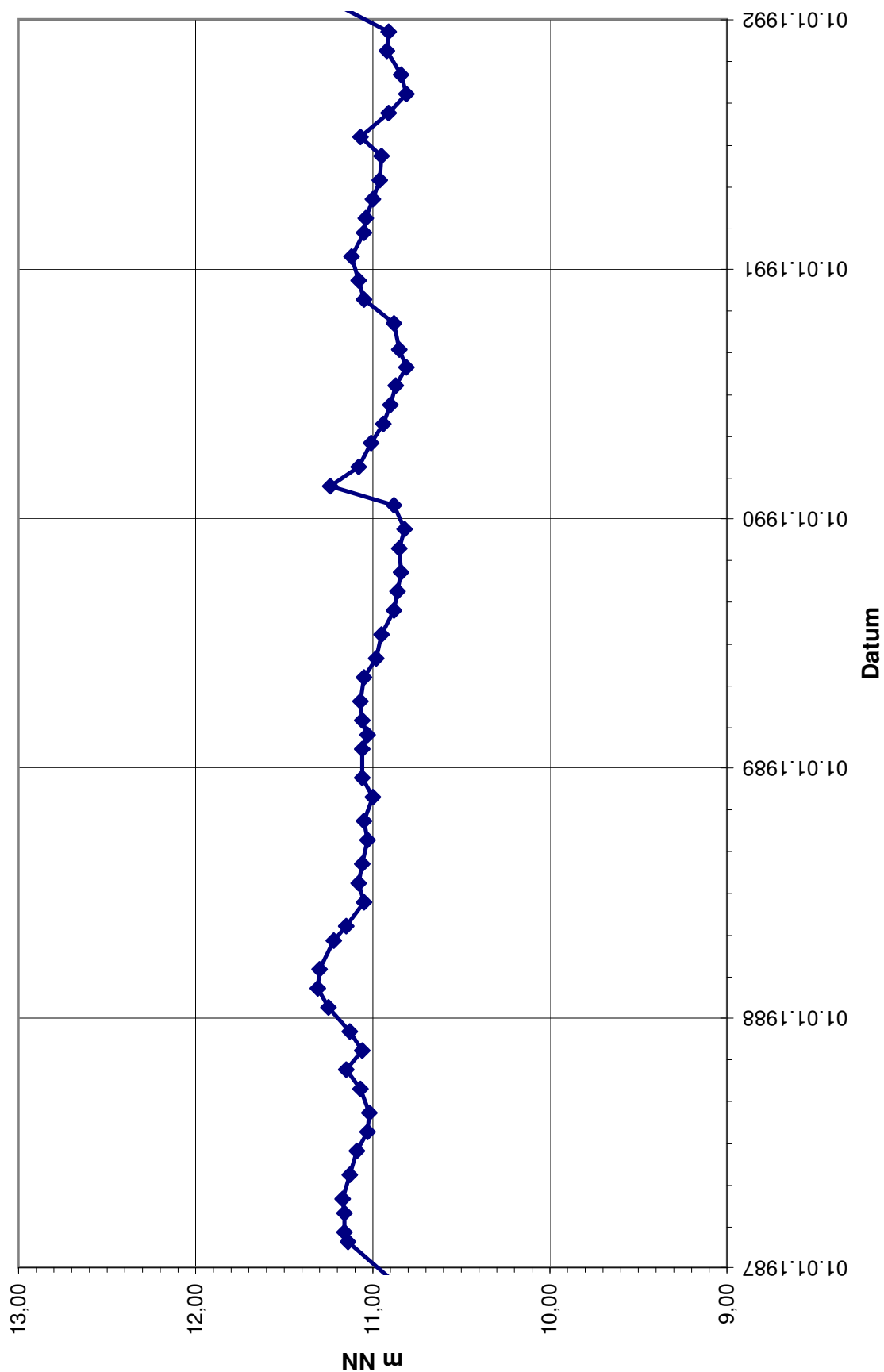
# Grundwasserganglinien aus Pegelmessungen

**GTU**  
Ingenieurgesellschaft

Projekt: Ausbau der E 233, Planungsabschnitt 1

GTU 1511133

**GWM 518**



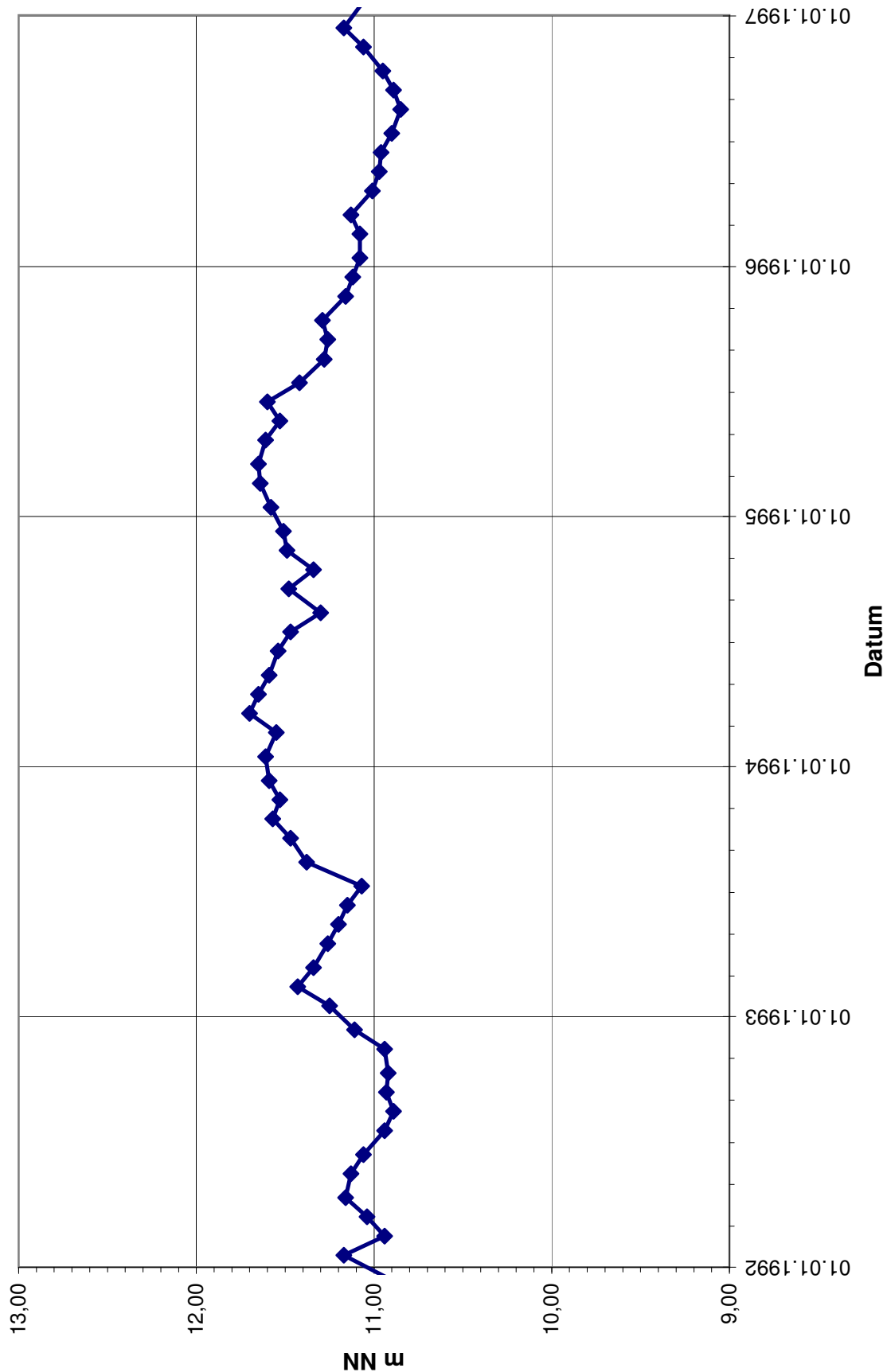
# Grundwasserganglinien aus Pegelmessungen

**GTU**  
Ingenieurgesellschaft

Projekt: Ausbau der E 233, Planungsabschnitt 1

GTU 1511133

**GWM 518**



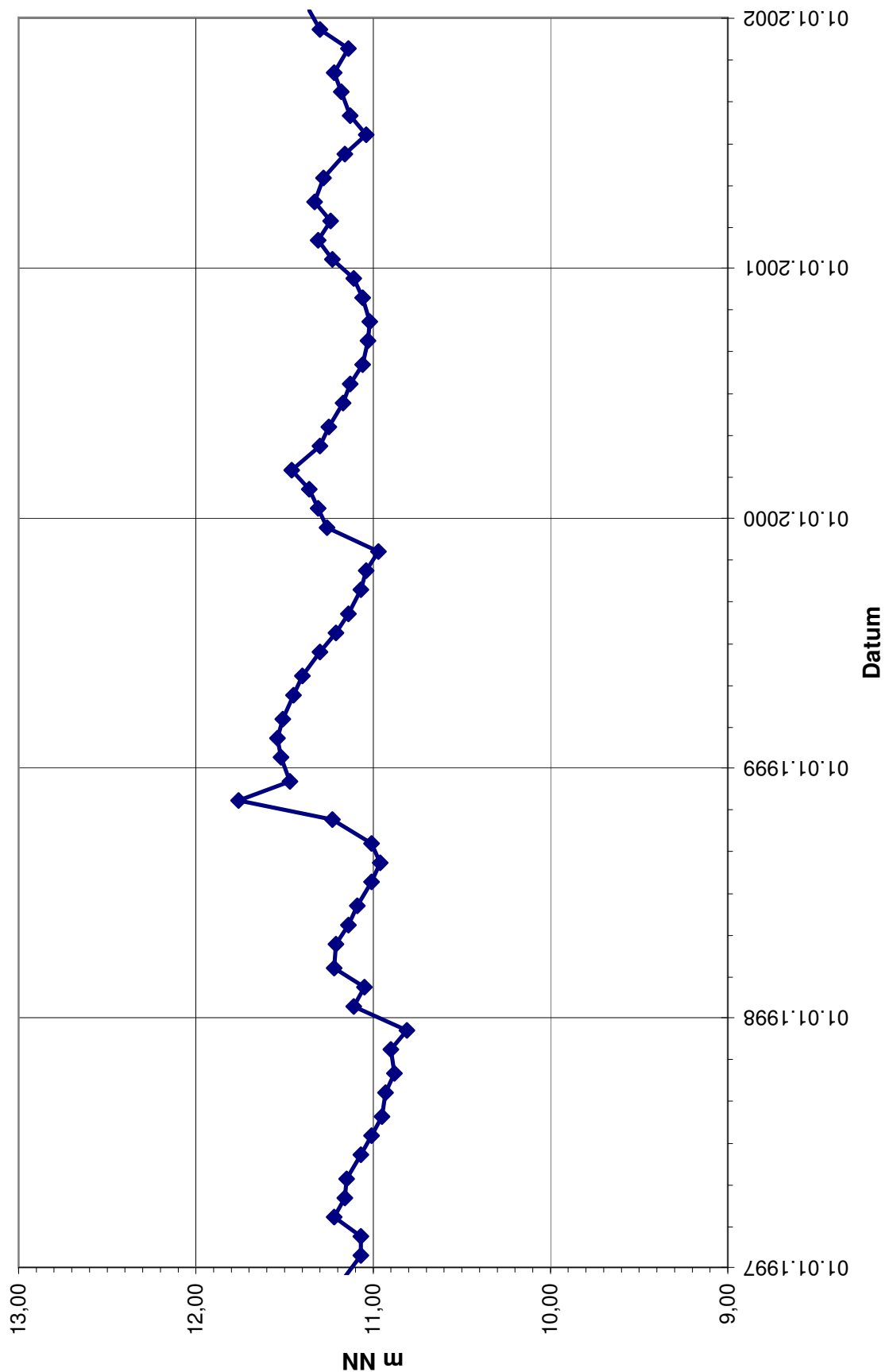
# Grundwasserganglinien aus Pegelmessungen

**GTU**  
Ingenieurgesellschaft

Projekt: Ausbau der E 233, Planungsabschnitt 1

GTU 1511133

**GWM 518**



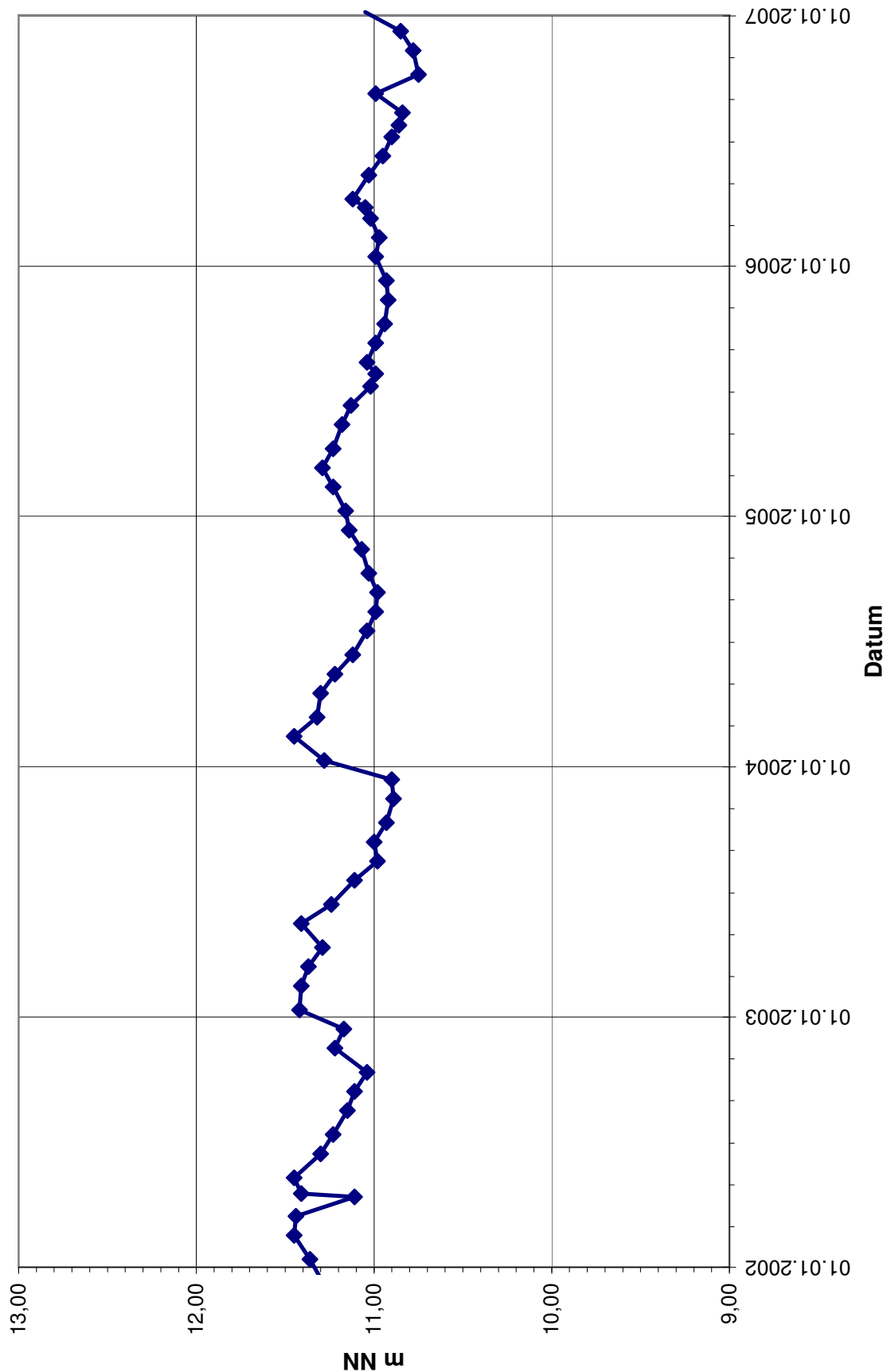
# Grundwasserganglinien aus Pegelmessungen

**GTU**  
Ingenieurgesellschaft

Projekt: Ausbau der E 233, Planungsabschnitt 1

GTU 1511133

**GWM 518**



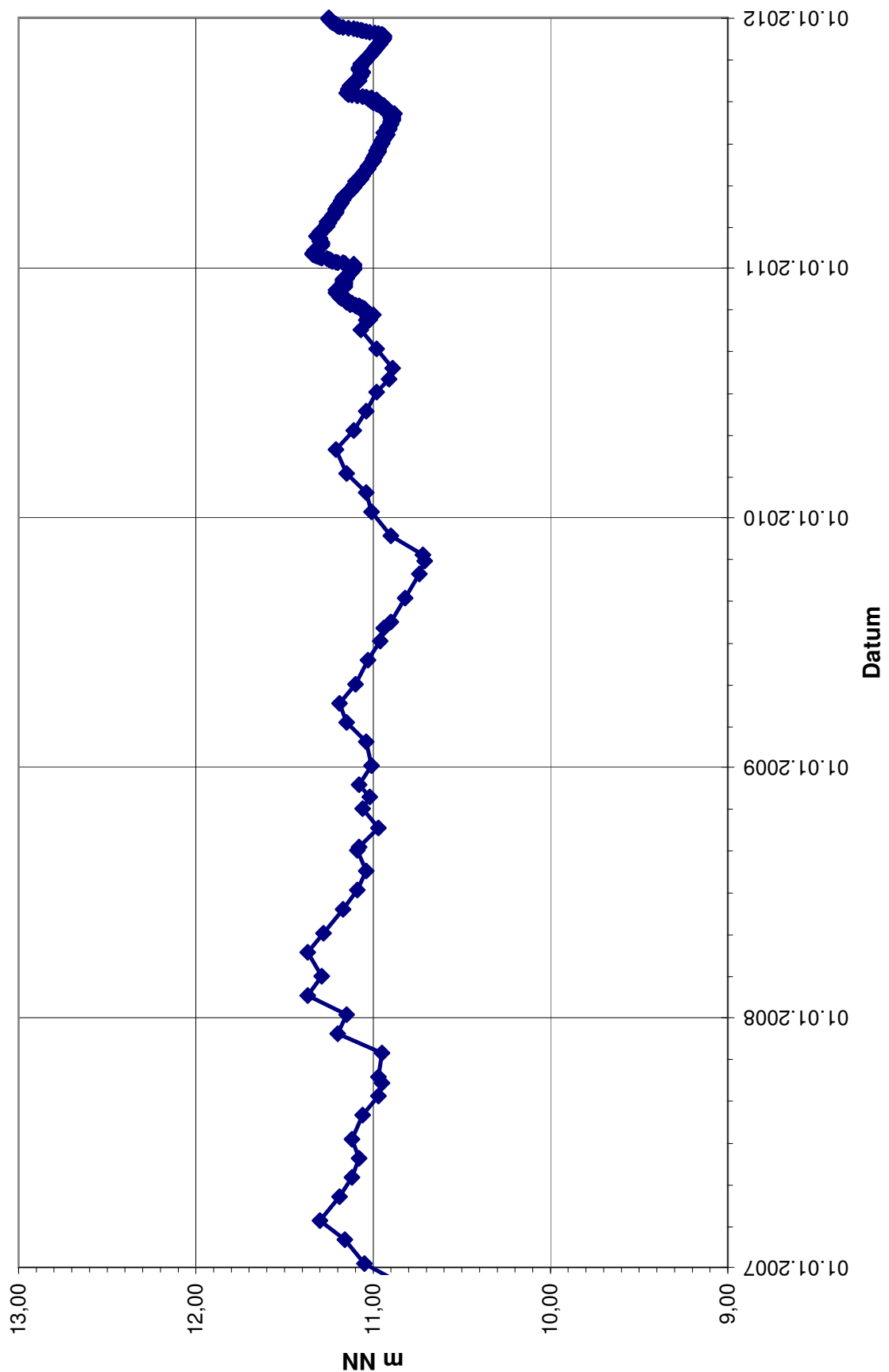
# Grundwasserganglinien aus Pegelmessungen

**GTU**  
Ingenieurgesellschaft

Projekt: Ausbau der E 233, Planungsabschnitt 1

GTU 1511133

**GWM 518**



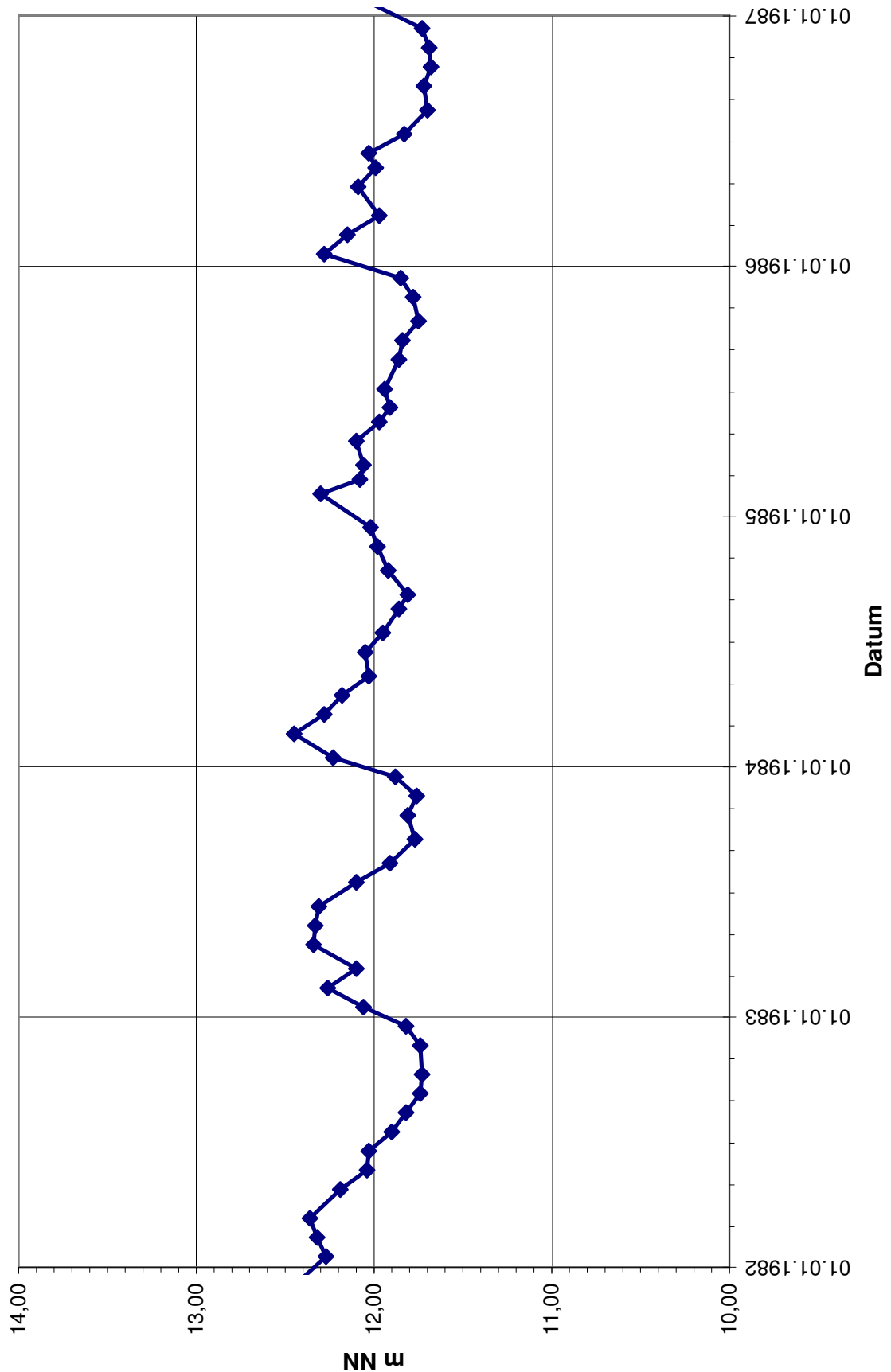
# Grundwasserganglinien aus Pegelmessungen

**GTU**  
Ingenieurgesellschaft

Projekt: Ausbau der E 233, Planungsabschnitt 1

GTU 1511133

**GWM 519**



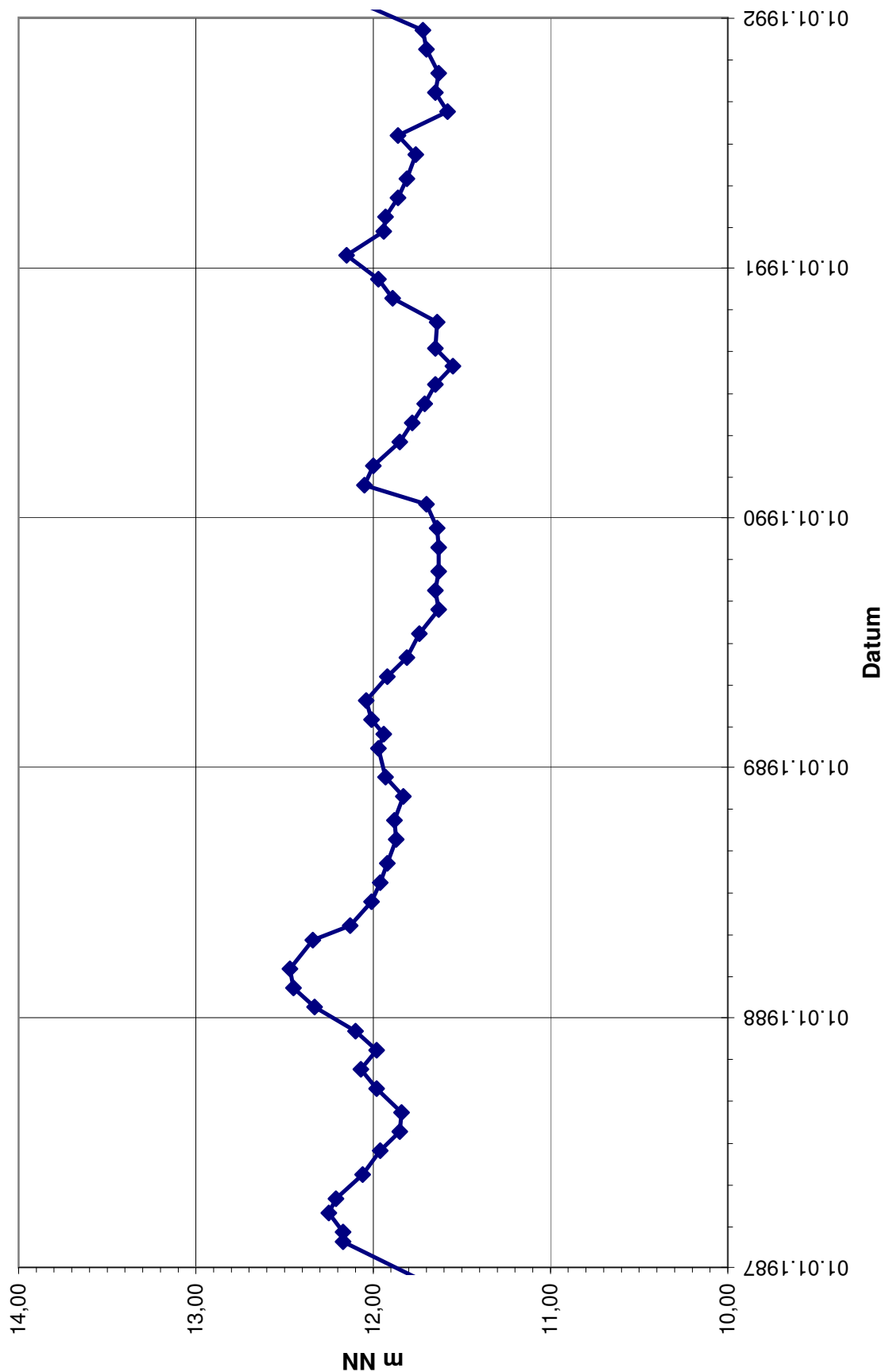
# Grundwasserganglinien aus Pegelmessungen

**GTU**  
Ingenieurgesellschaft

Projekt: Ausbau der E 233, Planungsabschnitt 1

GTU 1511133

**GWM 519**



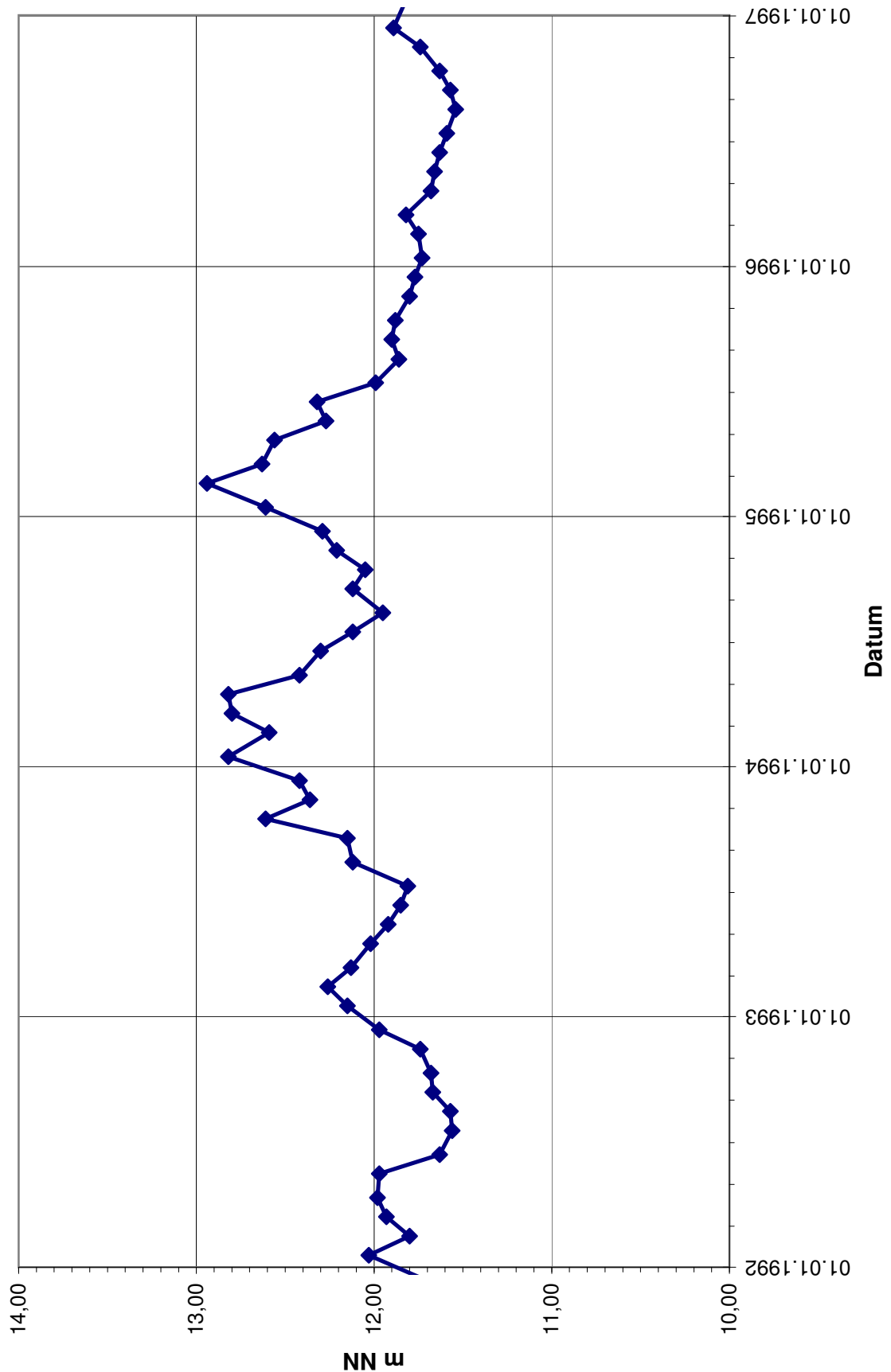
# Grundwasserganglinien aus Pegelmessungen

**GTU**  
Ingenieurgesellschaft

Projekt: Ausbau der E 233, Planungsabschnitt 1

GTU 1511133

GWM 519





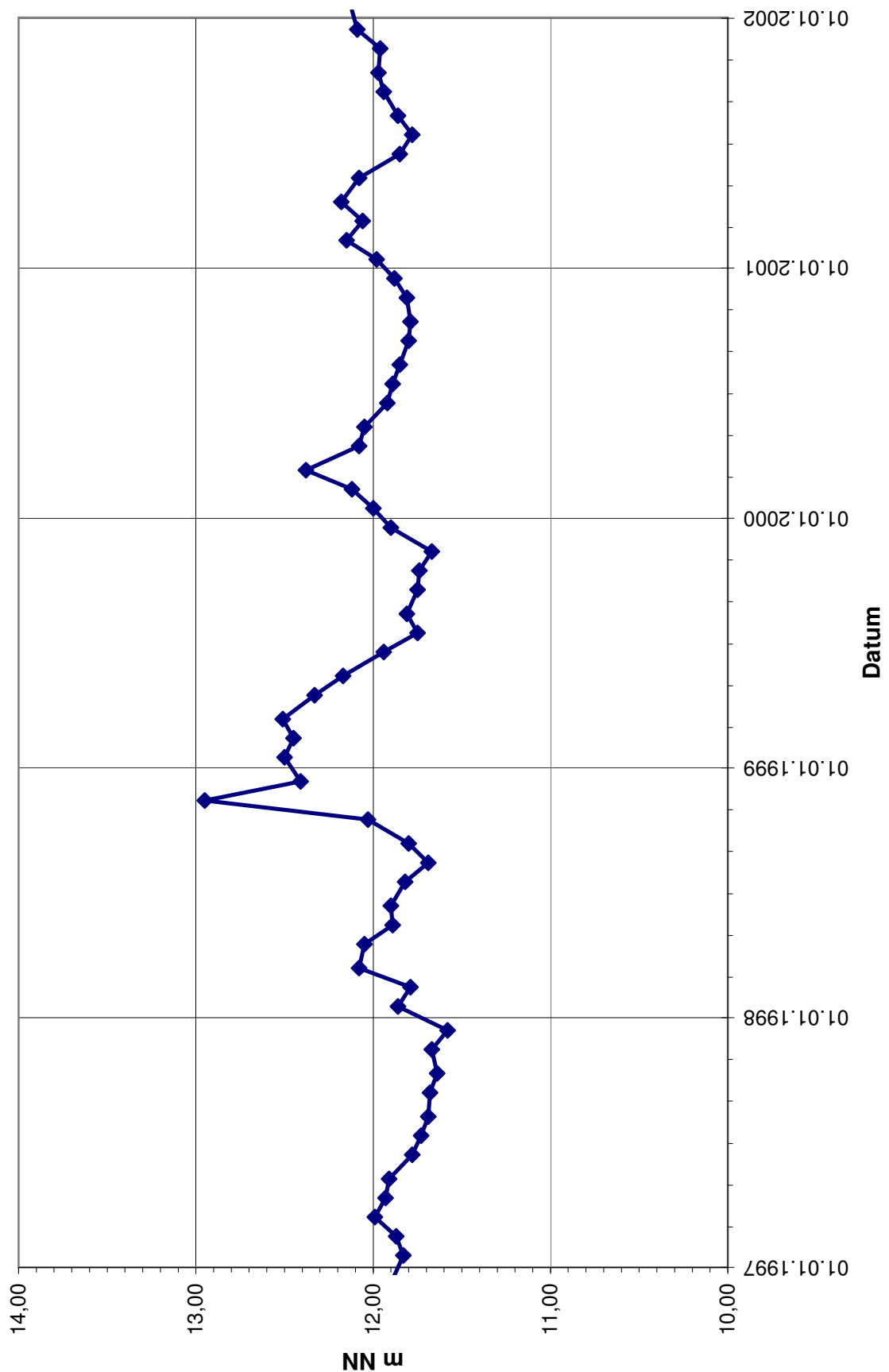
# Grundwasserganglinien aus Pegelmessungen

**GTU**  
Ingenieurgesellschaft

Projekt: Ausbau der E 233, Planungsabschnitt 1

GTU 1511133

**GWM 519**



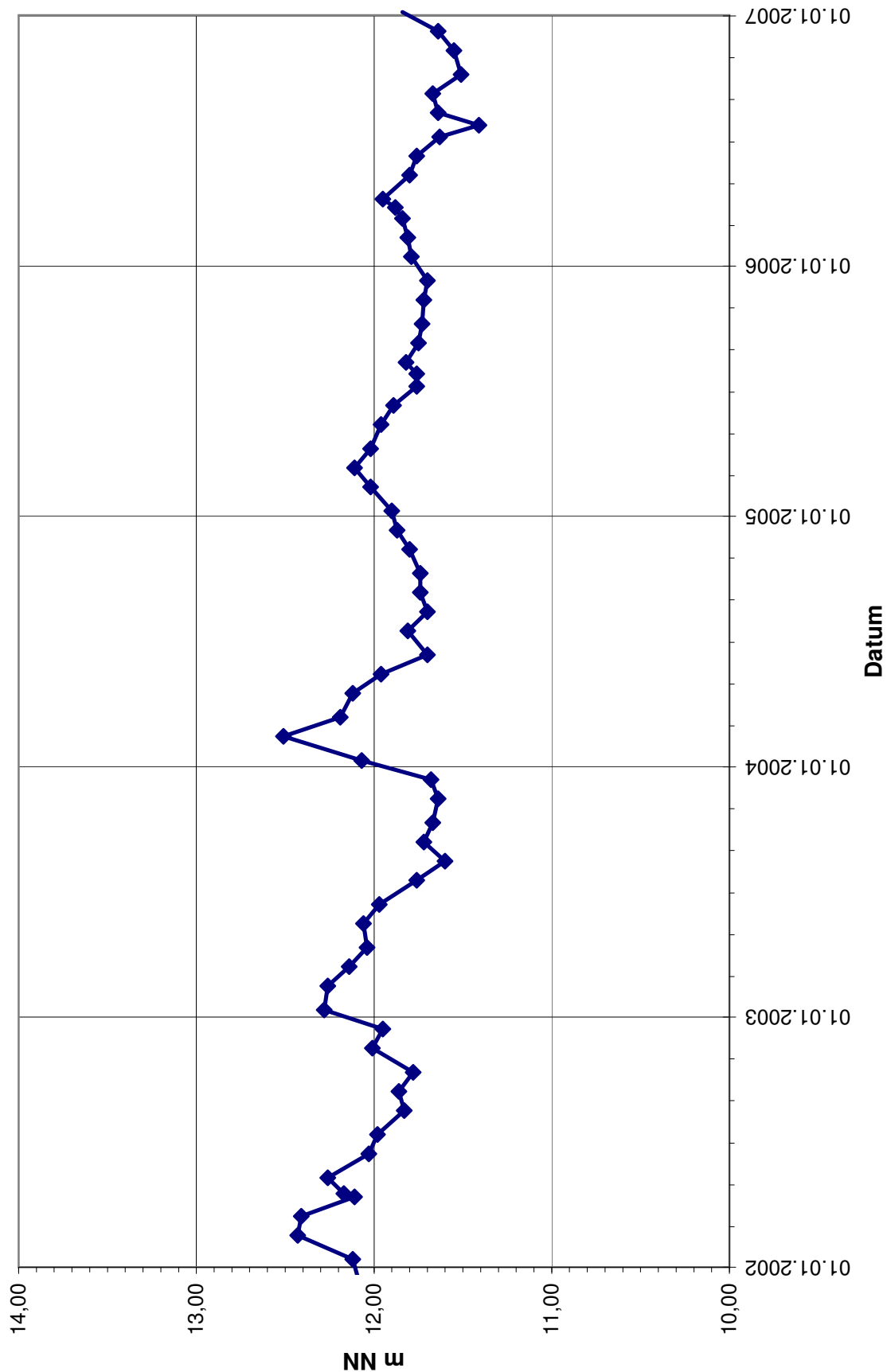
# Grundwasserganglinien aus Pegelmessungen

**GTU**  
Ingenieurgesellschaft

Projekt: Ausbau der E 233, Planungsabschnitt 1

GTU 1511133

**GWM 519**



# Grundwasserganglinien aus Pegelmessungen

**GTU**  
Ingenieurgesellschaft

Projekt: Ausbau der E 233, Planungsabschnitt 1

GTU 1511133

**GWM 519**

