

Autobahndirektion Südbayern	Projekt : A 94 München - Pocking
- Bodenprüfstelle -	Bauteil : Abschnitt Malching - Kirchham
Bergsonstr. 30	Koordinaten : 4591796.3 / 5356429.9
81245 München	

GWM RRB 1-51

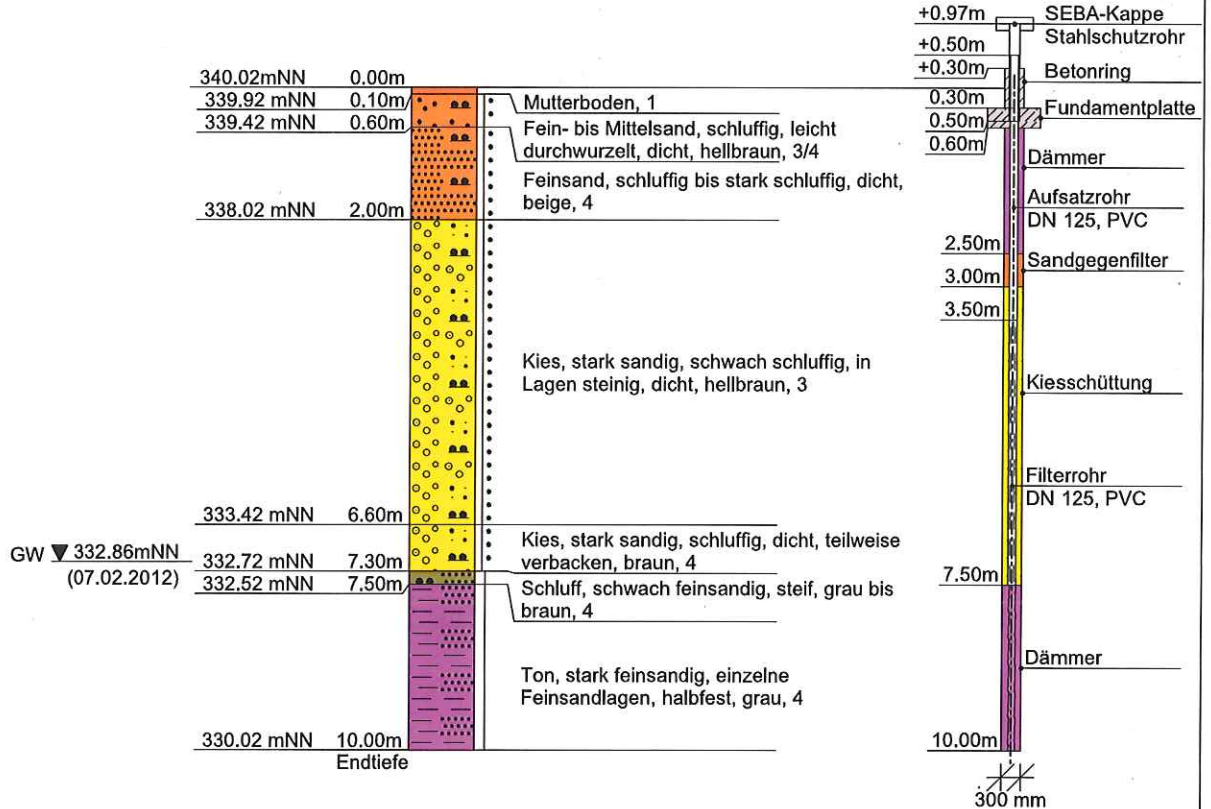
Ansatzpunkt: 340.02 mNN

Messstellenausbau

ROK = 340,989

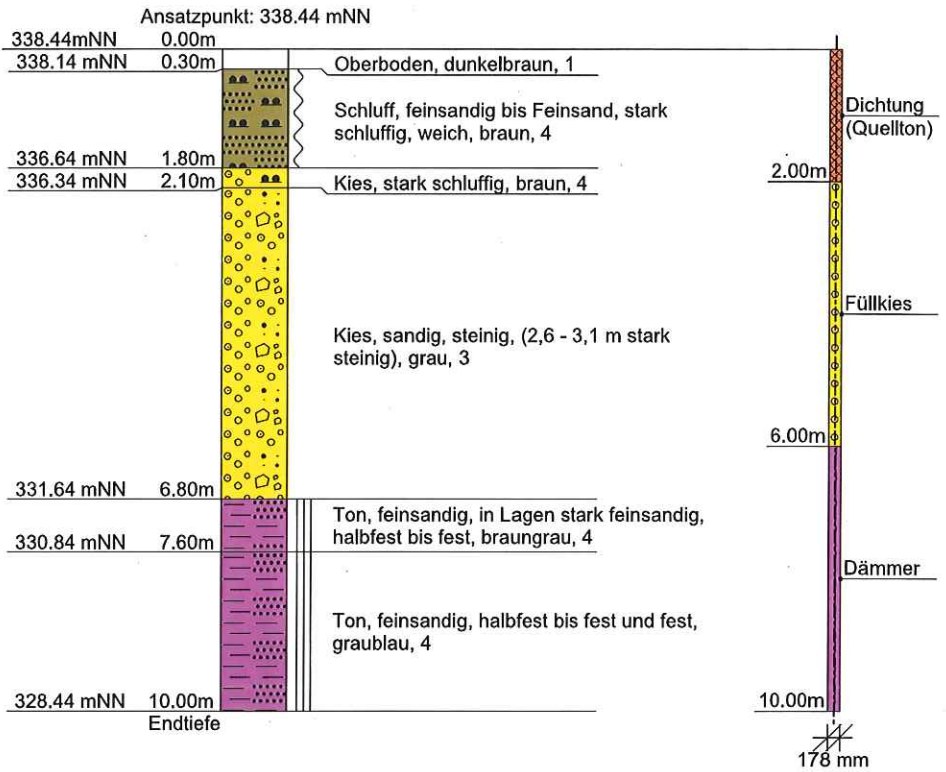
Rechtswert = 4591796,000

Hochwert = 5356429,890



Autobahndirektion Südbayern	Projekt : A 94 München - Pocking
- Bodenprüfstelle -	Bauteil : Abschnitt Malching - Kirchham
Bergsonstr. 30	Koordinaten : 4592196.9 / 5356981.4
81245 München	

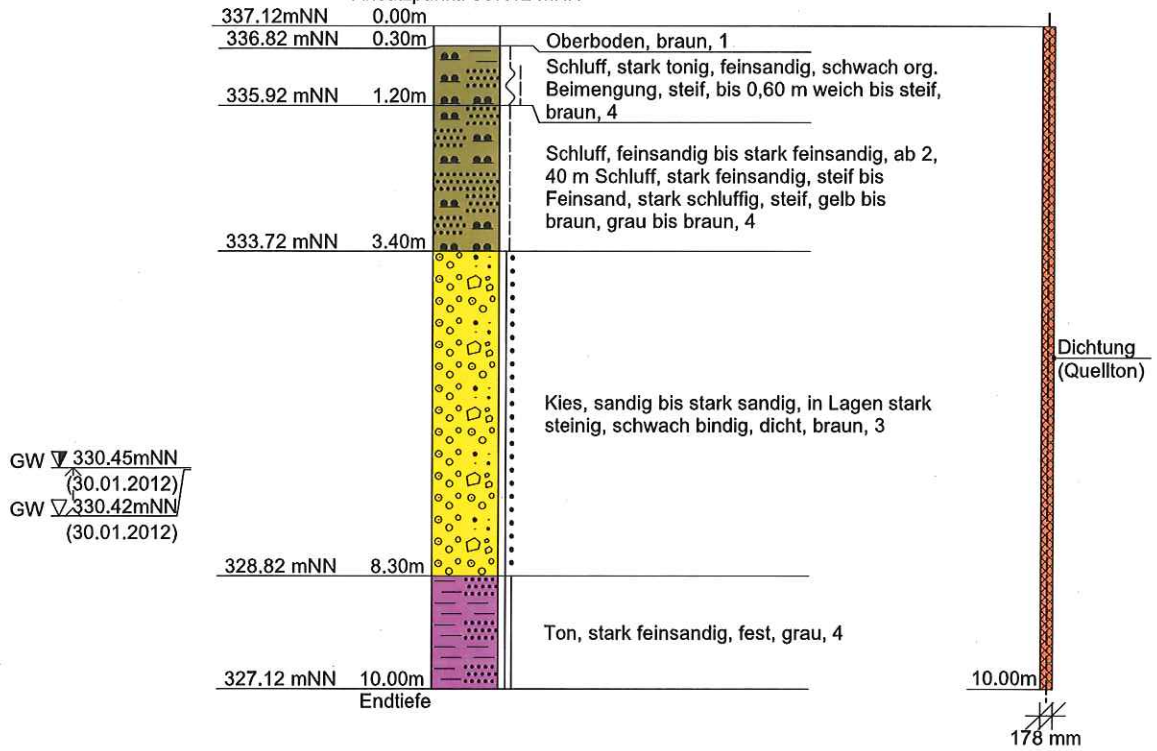
GWM RRB 2-12



Autobahndirektion Südbayern	Projekt : A 94 München - Pocking
- Bodenprüfstelle -	Bauteil : Abschnitt Malching - Kirchham
Bergsonstr. 30	Koordinaten : 4592968.8 / 5357981.4
81245 München	

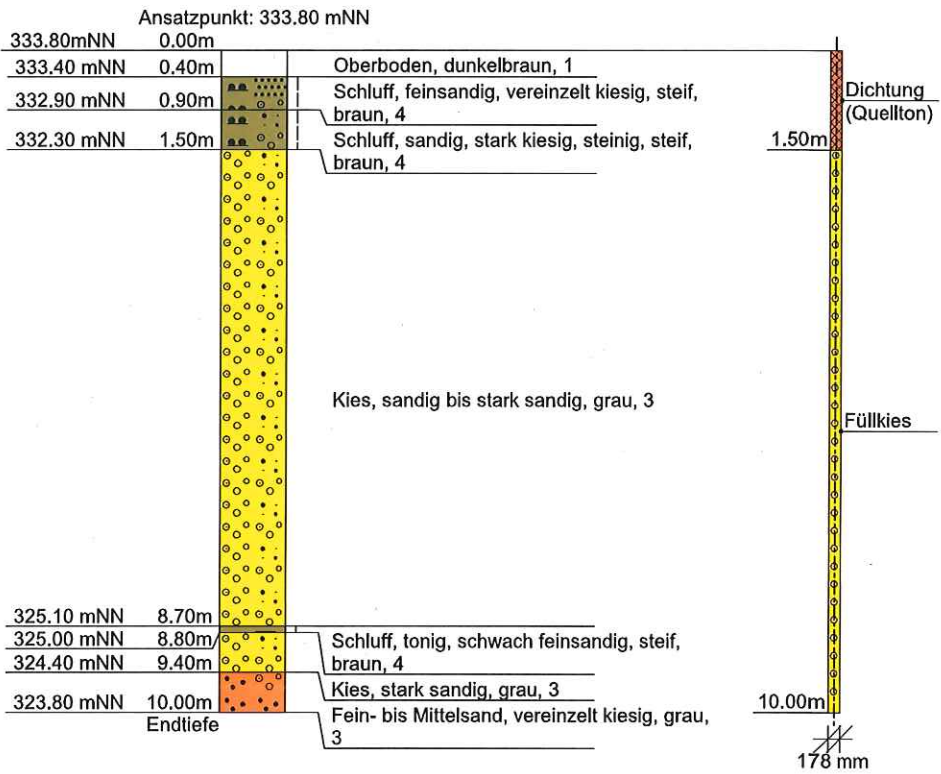
B RRB 4-35

Ansatzpunkt: 337.12 mNN



Autobahndirektion Südbayern	Projekt : A 94 München - Pocking
- Bodenprüfstelle -	Bauteil : Abschnitt Malching - Kirchham
Bergsonstr. 30	Koordinaten : 4593652.3 / 5359026.4
81245 München	

B RRB 5-42



Autobahndirektion Südbayern	Projekt : A 94 München - Pocking
- Bodenprüfstelle -	Bauteil : Abschnitt Malching - Kirchham
Bergsonstr. 30	Koordinaten : 4594760.3 / 5359580.6
81245 München	

B RRB 6-48

Ansatzpunkt: 331.75 mNN

