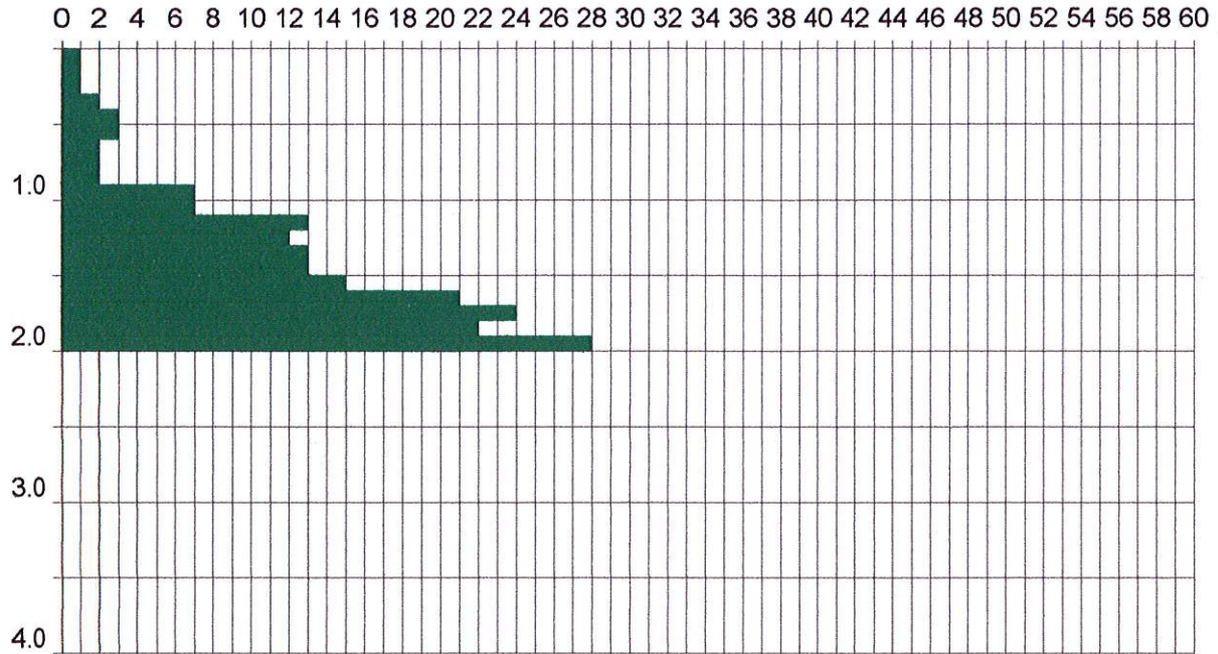


Höhe Ansatzpunkt: 106.76m HN  
 Anzahl der Schläge pro 10cm Eindringtiefe

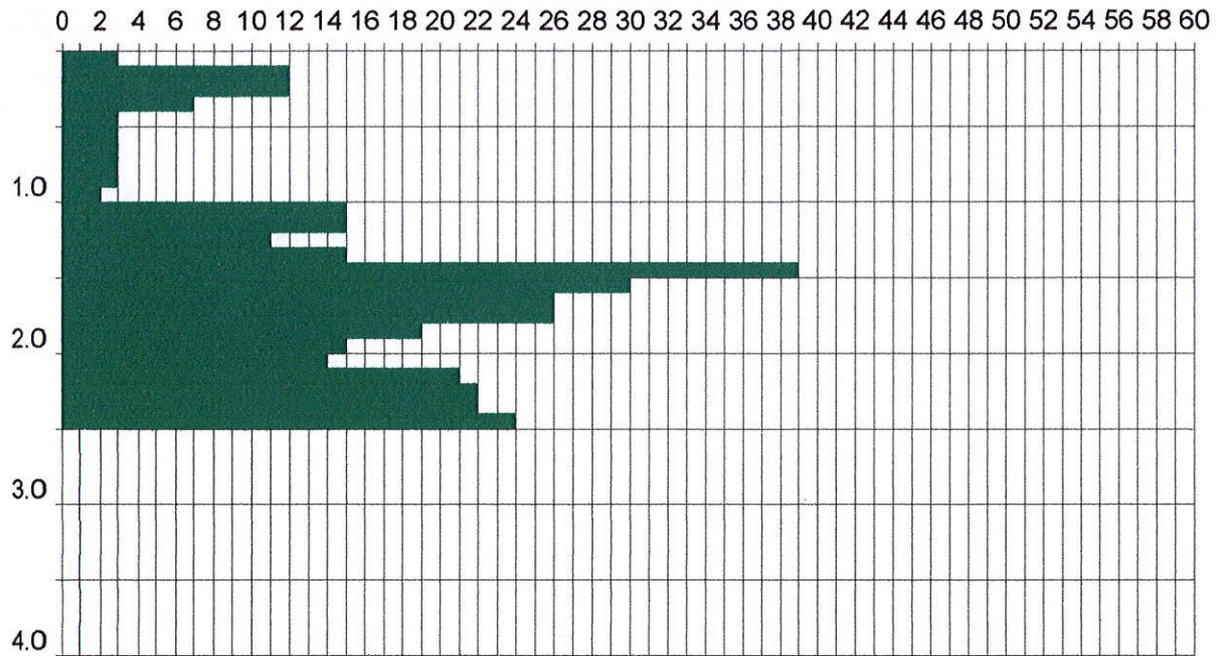


Höhenmaßstab: 1:50

Anlage 3.1

<b>Projekt: Geot. Gutachten zum Anlagenstandort Tagebau Niemberg</b>		<b>GEOTECHNISCHES SACHVERSTÄNDIGENBÜRO</b> Dr.-Ing. habil. Bernd Müller Leipziger Straße 18 04416 Markkleeberg Tel./Fax: (0341) 3837030	
<b>Bohrung: DPL1</b>			
Auftraggeber:	Mitteldeutsche Baustoffe GmbH		
Bohrfirma:	Geot. Sachverständigenbüro Dr. B. Müller		
Bearbeiter:	Marker		
Datum:	22. 04. 1999		

Höhe Ansatzpunkt: 110.83m HN  
 Anzahl der Schläge pro 10cm Eindringtiefe



Höhenmaßstab: 1:50

Anlage 3.2

**Projekt: Geot. Gutachten zum Anlagenstandort Tagebau Niemberg**

**Bohrung: DPL2**

Auftraggeber: Mitteldeutsche Baustoffe GmbH

Bohrfirma: Geot. Sachverständigenbüro Dr. B. Müller

Bearbeiter: Marker

Datum: 22. 04. 1999

GEOTECHNISCHES SACHVERSTÄNDIGENBÜRO

Dr.-Ing. habil. Bernd Müller

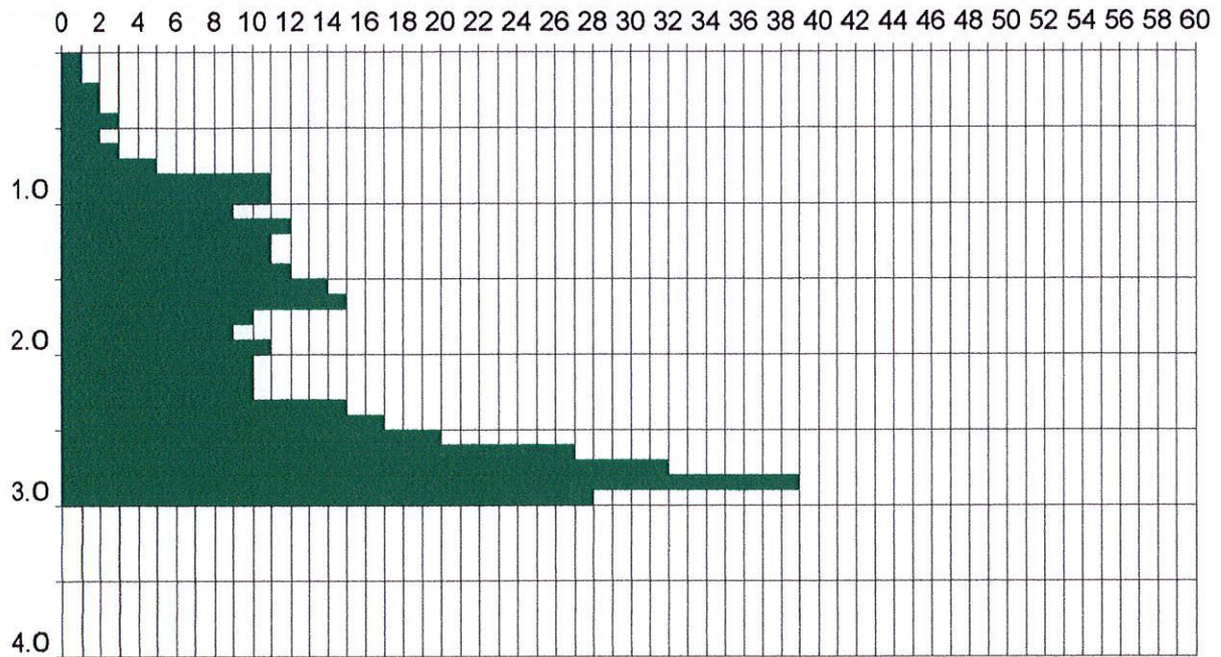
Leipziger Straße 19

04416 Marktlieberg

Tel./fax: (0341) 3637330



Höhe Ansatzpunkt: 110.48m HN  
 Anzahl der Schläge pro 10cm Eindringtiefe

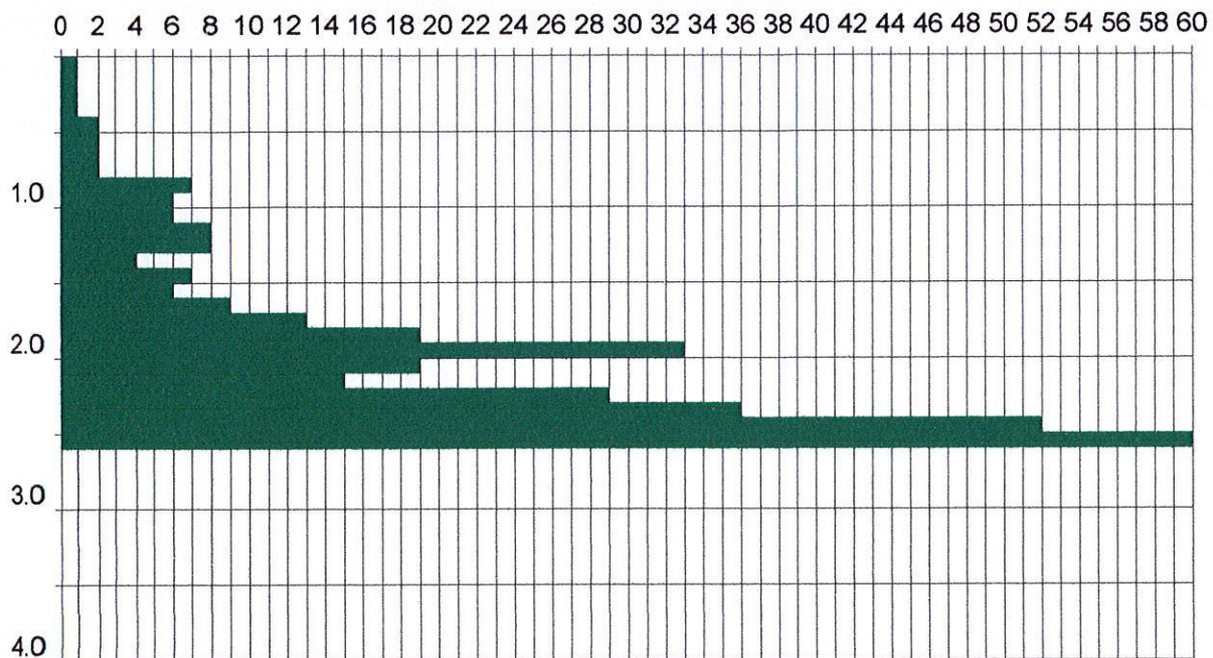


Höhenmaßstab: 1:50

Anlage 3.3

<b>Projekt: Geot. Gutachten zum Anlagenstandort Tagebau Niemberg</b>		GEOTECHNISCHES SACHVERSTÄNDIGENBÜRO Dr.-Ing. habil. Bernd Müller Leipziger Straße 13 04416 Markkleeberg Tel./Fax: (0341) 3630730	
<b>Bohrung: DPL3</b>			
Auftraggeber: Mitteldeutsche Baustoffe GmbH			
Bohrfirma: Geot. Sachverständigenbüro Dr. B. Müller			
Bearbeiter: Marker			
Datum: 22. 04. 1999			

Höhe Ansatzpunkt: 109.84m HN  
 Anzahl der Schläge pro 10cm Eindringtiefe



Höhenmaßstab: 1:50

Anlage 3.4

**Projekt: Geot. Gutachten zum Anlagenstandort Tagebau Niemberg**

**Bohrung: DPL4**

Auftraggeber: Mitteldeutsche Baustoffe GmbH

Bohrfirma: Geot. Sachverständigenbüro Dr. B. Müller

Bearbeiter: Marker

Datum: 22. 04. 1999

GEOTECHNISCHES SACHVERSTÄNDIGENBÜRO

Dr.-Ing. habil. Bernd Müller

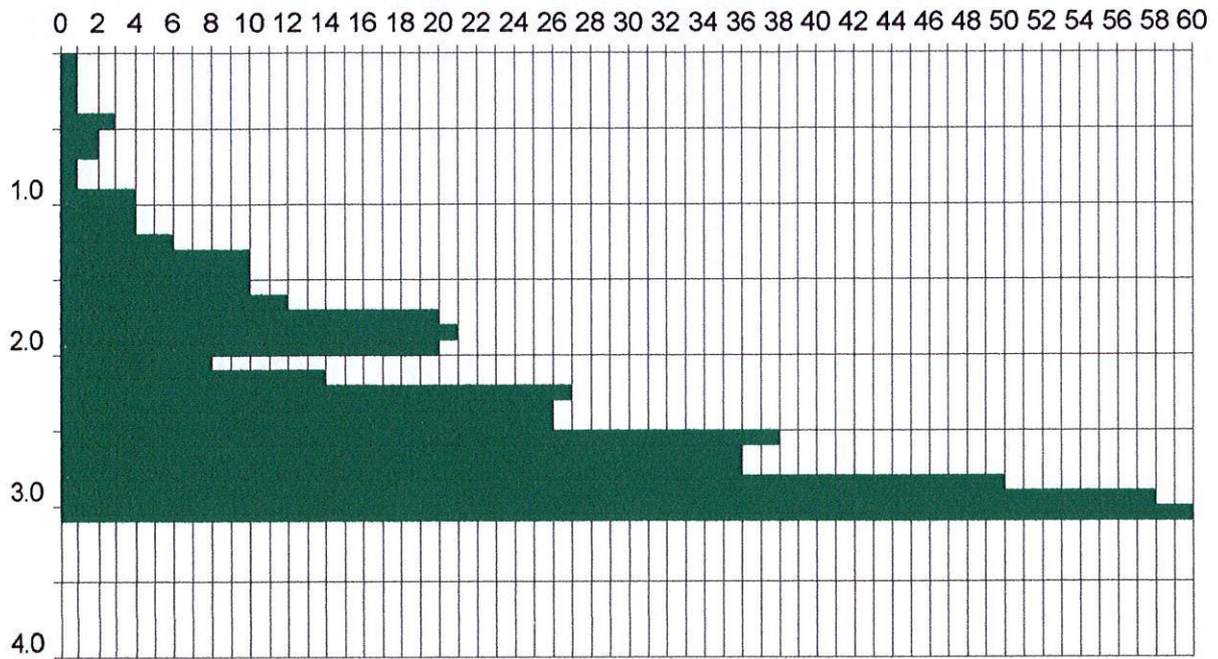
Leipzigaer Straße 18

04416 Marktzeitzn

Tel./Fax: (0341) 3607230



Höhe Ansatzpunkt: 110.79m HN  
 Anzahl der Schläge pro 10cm Eindringtiefe

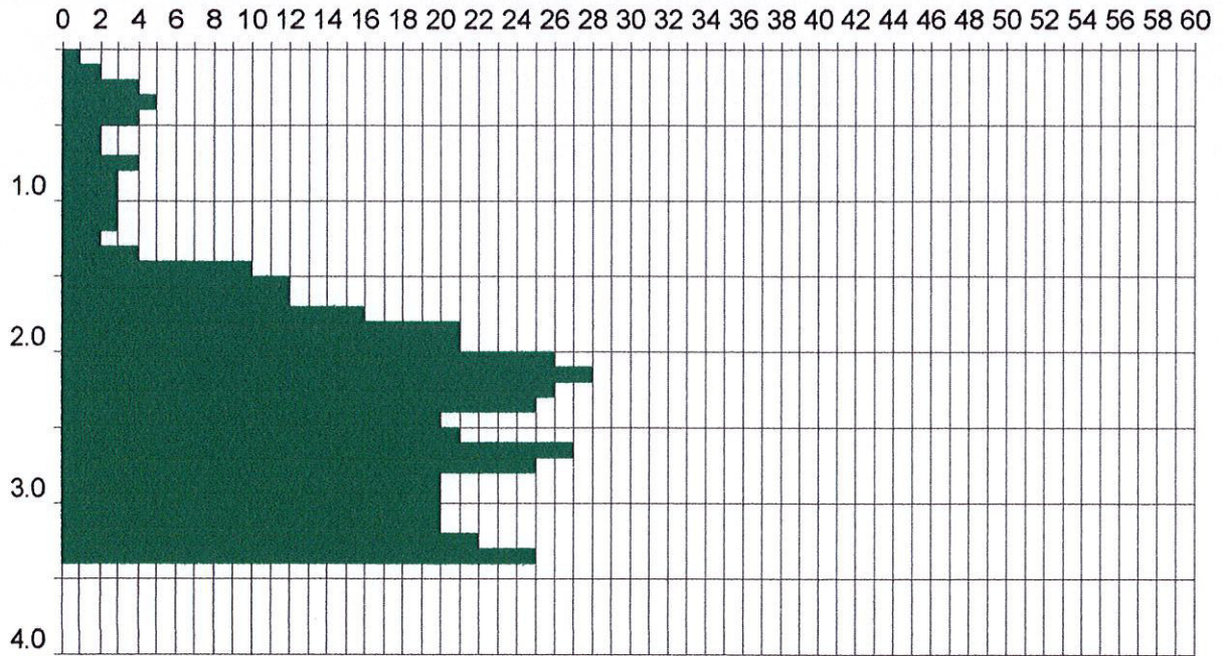


Höhenmaßstab: 1:50

Anlage 3.5

<b>Projekt: Geot. Gutachten zum Anlagenstandort Tagebau Niemberg</b>		<b>GEOTECHNISCHES SACHVERSTÄNDIGENBÜRO</b> Dr.-Ing. habil. Bernd Müller Leipziger Straße 13 04115 Markkleeberg Tel./Fax: (0341) 3630230	
<b>Bohrung: DPL5</b>			
Auftraggeber:	Mitteldeutsche Baustoffe GmbH		
Bohrfirma:	Geot. Sachverständigenbüro Dr. B. Müller		
Bearbeiter:	Marker		
Datum:	22. 04. 1999		

Höhe Ansatzpunkt: 114.89m HN  
 Anzahl der Schläge pro 10cm Eindringtiefe



Höhenmaßstab: 1:50

Anlage 3.6

**Projekt: Geot. Gutachten zum Anlagenstandort Tagebau Niemberg**

**Bohrung: DPL6**

Auftraggeber: Mitteldeutsche Baustoffe GmbH

Bohrfirma: Geot. Sachverständigenbüro Dr. B. Müller

Bearbeiter: Marker

Datum: 22. 04. 1999

GEOTECHNISCHES SACHVERSTÄNDIGENBÜRO

Dr.-Ing. habil. Bernd Müller

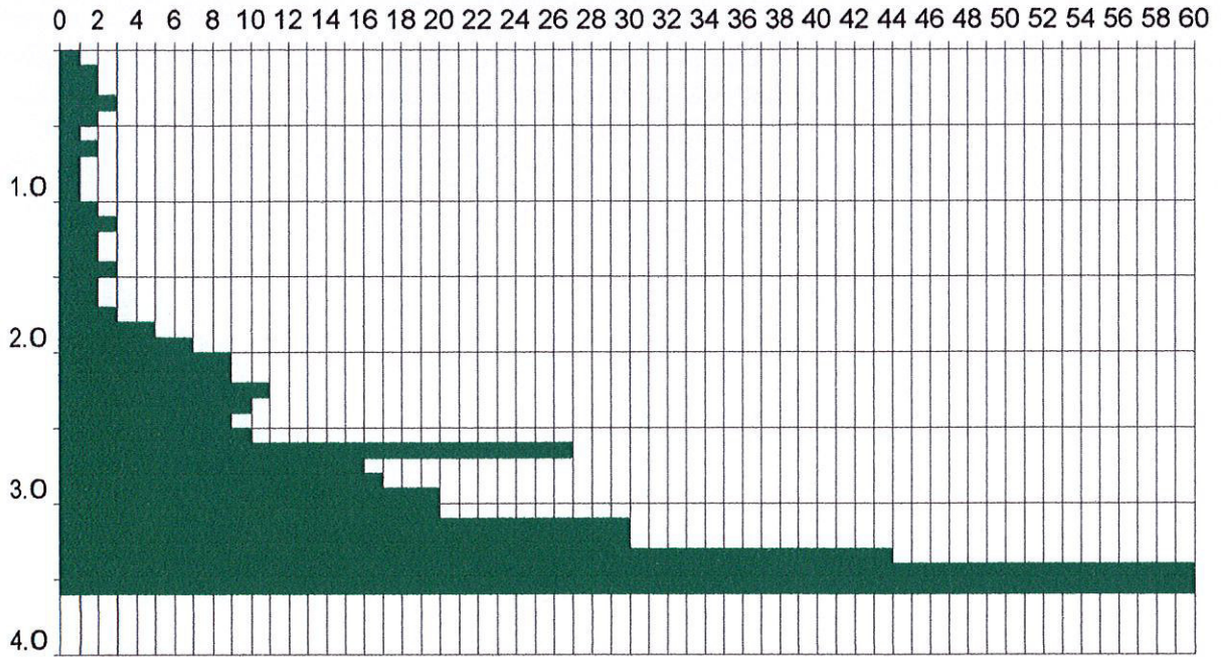
Leipziger Straße 18

04416 Markkleeberg

Tel./Fax: (0341) 3687030



Höhe Ansatzpunkt: 115.28m HN  
 Anzahl der Schläge pro 10cm Eindringtiefe



Höhenmaßstab: 1:50

Anlage 3.7

<b>Projekt: Geot. Gutachten zum Anlagenstandort Tagebau Niemberg</b>		GEOTECHNISCHES SACHVERSTÄNDIGENBÜRO Dr.-Ing. habil. Bernd Müller Leipziger Straße 13 04416 Markkleeberg Tel./Fax: (0341) 3507030	
<b>Bohrung: DPL7</b>			
Auftraggeber: Mitteldeutsche Baustoffe GmbH			
Bohrfirma: Geot. Sachverständigenbüro Dr. B. Müller			
Bearbeiter: Marker			
Datum: 22. 04. 1999			