

# Bohrungsprofile und Position der Proben

# Ausbaubereiche / Hinterfüllung

07.11.2022



Topograph. Karte 1:25000 : 4555: Pechern

Endteufe : 440,00 m

Aufschlussbezeichnung : B.1979....1966

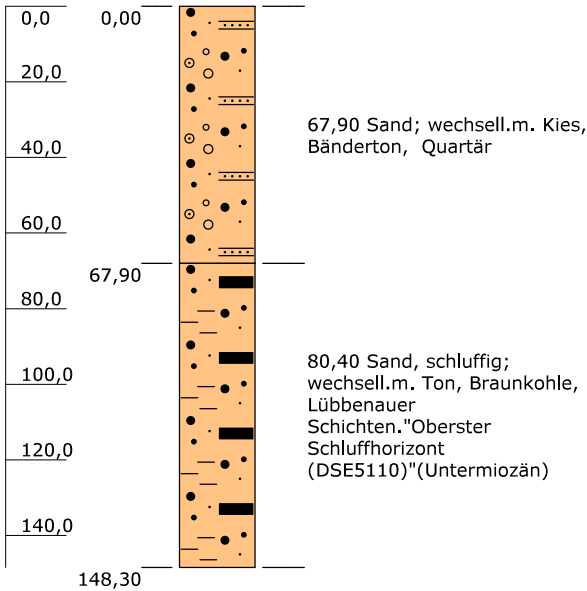
RW / HW (UTM): 496250,45

Ansatzhöhe : 150,94 m HN (Höhen-Nullpunkt, Kronstedter Pegel)

5695594,59

m u. GOK (150,94 m HN)

B.1979....1966



Höhenmaßstab: 1:2000 Horizontalmaßstab: 1:20

Blatt 1 von 2

[Erste Seite \(1\)](#)

[< Vorhergehende Seite](#)

[Nächste Seite >](#)

[Letzte Seite \(2\)](#)

**Projekt:** Niederlausitz

Auftraggeber: SDAG Wismut, Karl-Marx-Stadt/ Chemnitz

Bohrfirma: SDAG Wismut, Karl-Marx-Stadt/ Chemnitz

Autor: Wolf, P.

Datum: 00.00.1966

GeODin-Ids: 000032 4001 ARNUM: \_1979\_\_\_966\_01

[zurück zur Übersicht](#)

# Ausbaubereiche / Hinterfüllung

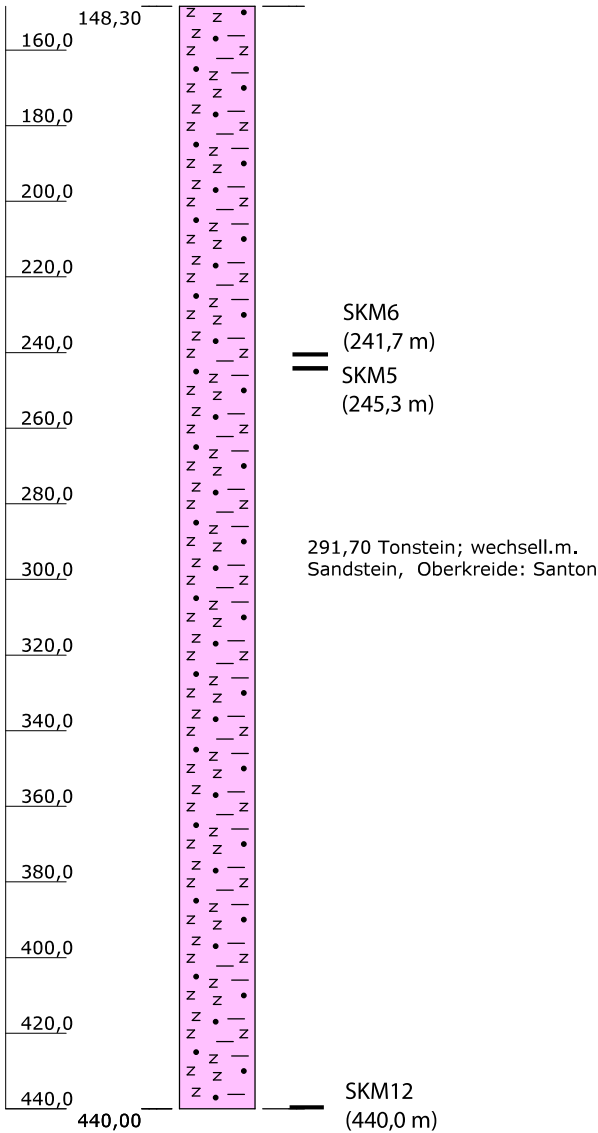
07.11.2022



Topograph. Karte 1:25000 : 4555: Pechern	Endteufe :	440,00 m
Aufschlussbezeichnung : B.1979....1966	RW / HW (UTM):	496250,45
Ansatzhöhe : 150,94 m HN (Höhen-Nullpunkt, Kronstedter Pegel)		5695594,59

m u. GOK (150,94 m HN)

B.1979....1966



Höhenmaßstab: 1:2000 Horizontalmaßstab: 1:20

Blatt 2 von 2

[Erste Seite \(1\)](#)

[< Vorhergehende Seite](#)

[Nächste Seite >](#)

[Letzte Seite \(2\)](#)

**Projekt:** Niederlausitz

Auftraggeber: SDAG Wismut, Karl-Marx-Stadt/ Chemnitz

Bohrfirma: SDAG Wismut, Karl-Marx-Stadt/ Chemnitz

Autor: Wolf, P.

Datum: 00.00.1966

# Ausbaubereiche / Hinterfüllung

04.11.2022



Topograph. Karte 1:25000 : 4655: Rothenburg (OL)

Endteufe : 504,80 m

Aufschlussbezeichnung : B.1980....1966

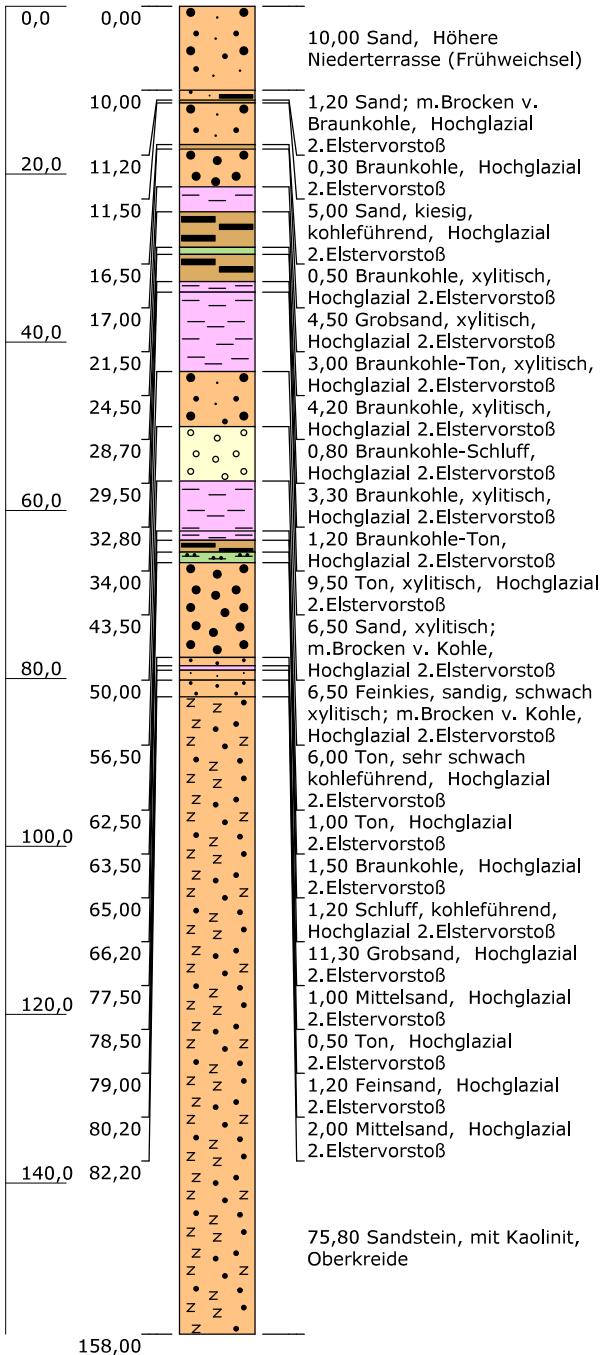
RW / HW (UTM): 489262,75

Ansatzhöhe : 149,04 m HN (Höhen-Nullpunkt, Kronstedter Pegel)

5692025,73

m u. GOK (149,04 m HN)

B.1980....1966



Höhenmaßstab: 1:900 Horizontalmaßstab: 1:20

Blatt 1 von 4

[Erste Seite \(1\)](#)

[< Vorhergehende Seite](#)

[Nächste Seite >](#)

[Letzte Seite \(4\)](#)

**Projekt:** Niederlausitz

**Auftraggeber:** SDAG Wismut, Karl-Marx-Stadt/ Chemnitz

**Bohrfirma:** SDAG Wismut, Karl-Marx-Stadt/ Chemnitz

**Autor:** Wolf, P.

**Datum:** 00.00.1966

GeODin-Ids: 000028 4507 ARNUM: \_1980\_\_\_966\_01

[zurück zur Übersicht](#)

# Ausbaubereiche / Hinterfüllung

04.11.2022



Topograph. Karte 1:25000 : 4655: Rothenburg (OL)

Endteufe : 504,80 m

Aufschlussbezeichnung : B.1980....1966

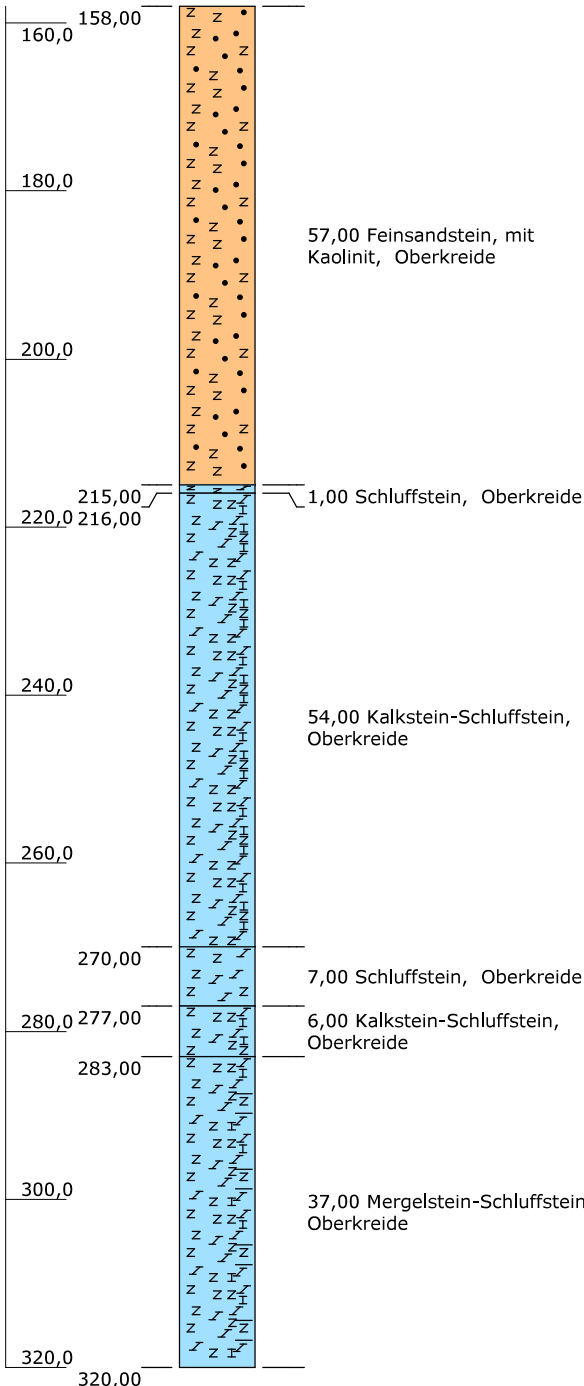
RW / HW (UTM): 489262,75

Ansatzhöhe : 149,04 m HN (Höhen-Nullpunkt, Kronstedter Pegel)

5692025,73

m u. GOK (149,04 m HN)

B.1980....1966



Höhenmaßstab: 1:900 Horizontalmaßstab: 1:20

Blatt 2 von 4

[Erste Seite \(1\)](#) [< Vorhergehende Seite](#) [Nächste Seite >](#) [Letzte Seite \(4\)](#)

<b>Projekt:</b>	<b>Niederlausitz</b>
Auftraggeber:	SDAG Wismut, Karl-Marx-Stadt/ Chemnitz
Bohrfirma:	SDAG Wismut, Karl-Marx-Stadt/ Chemnitz
Autor:	Wolf, P.
Datum:	00.00.1966

# Ausbaubereiche / Hinterfüllung

04.11.2022



Topograph. Karte 1:25000 : 4655: Rothenburg (OL)

Endteufe : 504,80 m

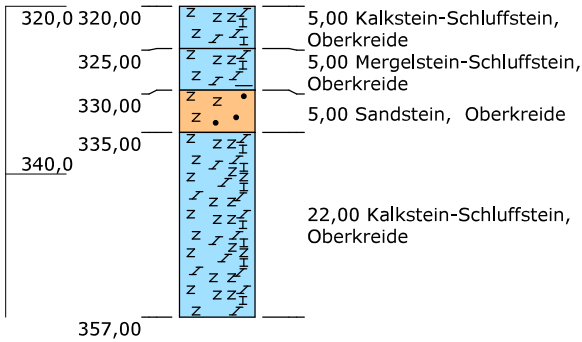
Aufschlussbezeichnung : B.1980....1966

RW / HW (UTM): 489262,75



Ansatzhöhe : 149,04 m HN (Höhen-Nullpunkt, Kronstedter Pegel)

5692025,73

m u. GOK (149,04 m HN)



B.1980....1966

-  SKM37 (318,3-321,5 m)
-  SKM1 (327,8-330,6 m)

Höhenmaßstab: 1:900 Horizontalmaßstab: 1:20

Blatt 3 von 4

[Erste Seite \(1\)](#) [< Vorhergehende Seite](#) [Nächste Seite >](#) [Letzte Seite \(4\)](#)

**Projekt:** Niederlausitz

Auftraggeber: SDAG Wismut, Karl-Marx-Stadt/ Chemnitz

Bohrfirma: SDAG Wismut, Karl-Marx-Stadt/ Chemnitz

Autor: Wolf, P.

Datum: 00.00.1966

GeODin-Ids: 000028 4507 ARNUM: \_1980\_\_\_966\_01

[zurück zur Übersicht](#)

# Ausbaubereiche / Hinterfüllung

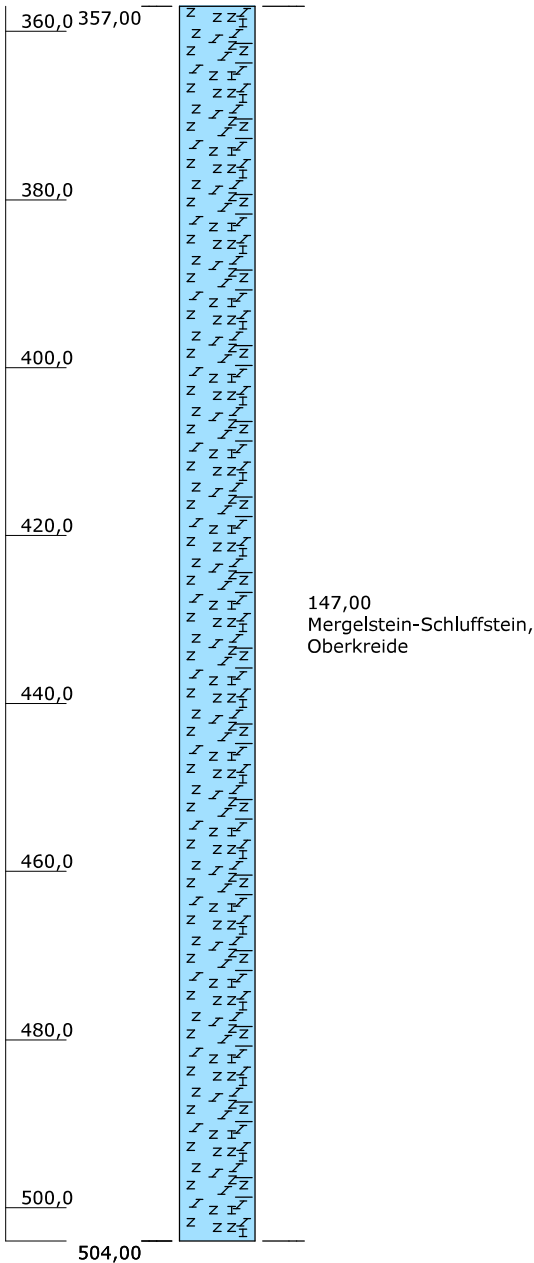
04.11.2022



Topograph. Karte 1:25000 : 4655: Rothenburg (OL)	Endteufe :	504,80 m
Aufschlussbezeichnung : B.1980....1966	RW / HW (UTM):	489262,75
Ansatzhöhe : 149,04 m HN (Höhen-Nullpunkt, Kronstedter Pegel)		5692025,73

m u. GOK (149,04 m HN)

B.1980....1966



Höhenmaßstab: 1:900 Horizontalmaßstab: 1:20

Blatt 4 von 4

[Erste Seite \(1\)](#) [< Vorhergehende Seite](#) [Nächste Seite >](#) [Letzte Seite \(4\)](#)

<b>Projekt:</b>	<b>Niederlausitz</b>
Auftraggeber:	SDAG Wismut, Karl-Marx-Stadt/ Chemnitz
Bohrfirma:	SDAG Wismut, Karl-Marx-Stadt/ Chemnitz
Autor:	Wolf, P.
Datum:	00.00.1966

# Schichtenverzeichnis

28.10.2022



Topograph. Karte 1:25000 : 4555: Pechern

Endteufe : 457,00 m

Aufschlussbezeichnung : B.1981E...1966

RW / HW (UTM): 493200,09

Ansatzhöhe : 122,14 m HN (Höhen-Nullpunkt, Kronstedter Pegel)

5703394,10

m u. GOK

B.1981E...1966

0,0

0,00

20,0

51,60 Kein Kern, Quartär,

40,0

51,60

0,20 Grobkies, geröllführend, Elster-Kaltzeit,

51,80

6,20 Feinsand, kiesig; m.einzelnen Lagen v. Braunkohle,  
2. Miozäner Flözhorizont,

60,0

58,00

58,00 Ton, feinsandig, feinkiesig, schluffig,  
Vetschau-Schichten (Untermiozän),

80,0

95,00

Höhenmaßstab : 1:500

Blatt 1 von 5

[Erste Seite \(1\)](#)

[< Vorhergehende Seite](#)

[Nächste Seite >](#)

[Letzte Seite \(5\)](#)

**Projekt :** Niederlausitz

Auftraggeber : SDAG Wismut, Karl-Marx-Stadt/ Chemnitz

Bohrfirma : SDAG Wismut, Karl-Marx-Stadt/ Chemnitz

Autor : Wolf, P.

Datum : 00.00.1966

GeODin-Ids: 000032 4002 ARNUM: \_1981E\_\_966\_01

[zurück zur Übersicht](#)

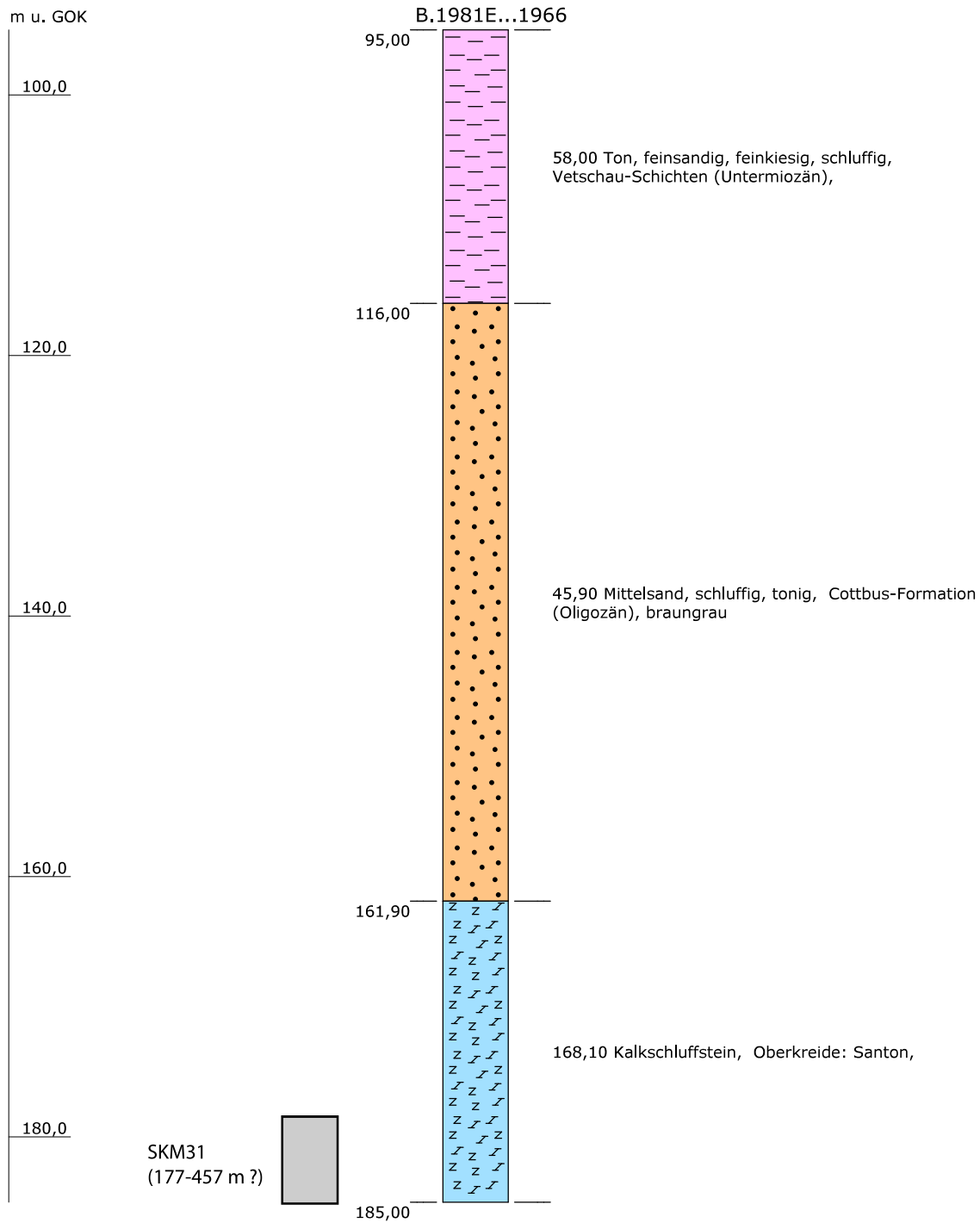


# Schichtenverzeichnis

28.10.2022



Topograph. Karte 1:25000 : 4555: Pechern  
 Endteufe : 457,00 m  
 Aufschlussbezeichnung : B.1981E...1966  
 RW / HW (UTM): 493200,09  
 Ansatzhöhe : 122,14 m HN (Höhen-Nullpunkt, Kronstedter Pegel)  
 5703394,10




Höhenmaßstab : 1:500

Blatt 2 von 5

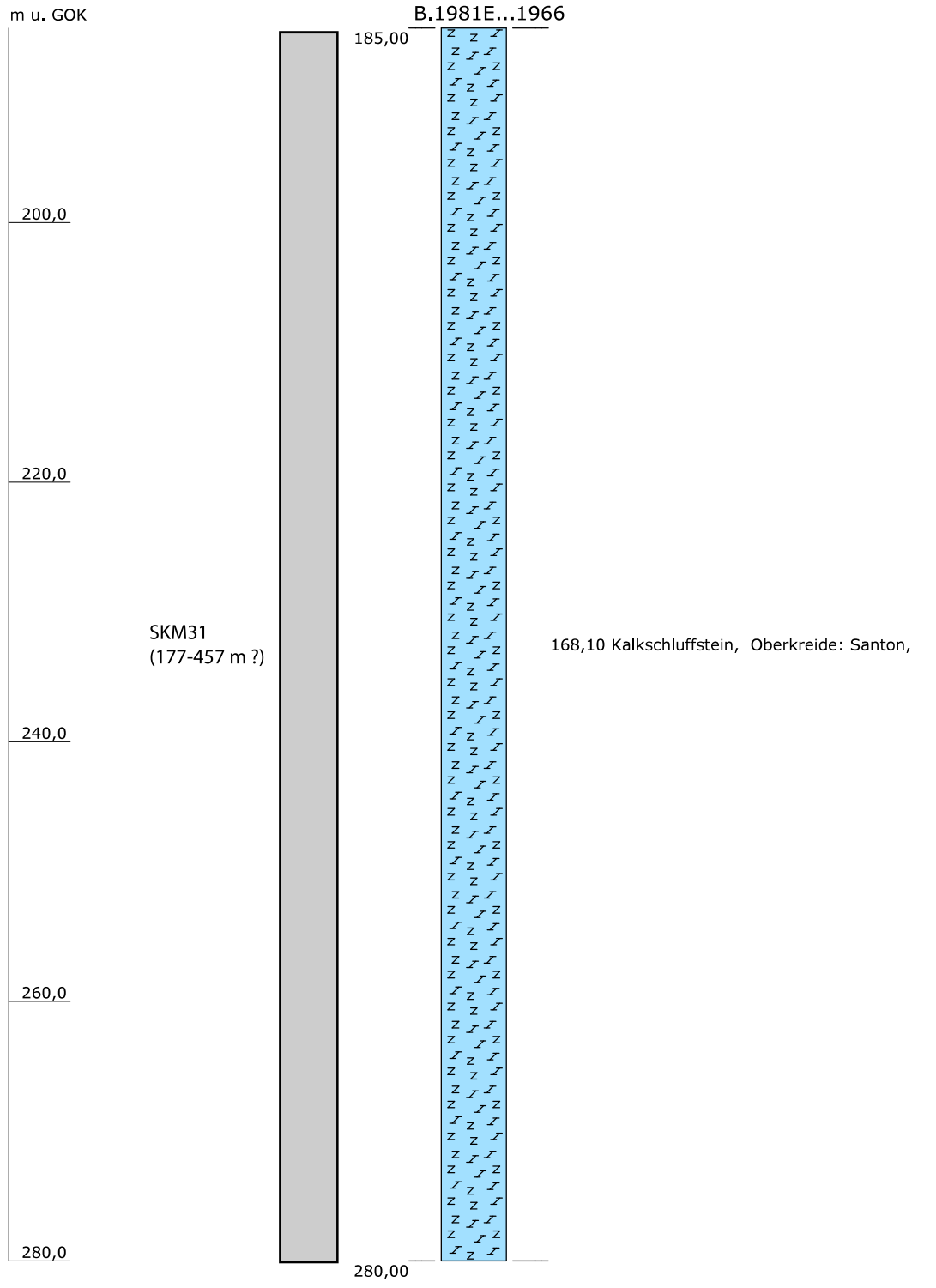
[Erste Seite \(1\)](#)   [< Vorhergehende Seite](#)   [Nächste Seite >](#)   [Letzte Seite \(5\)](#)

<b>Projekt :</b>	<b>Niederlausitz</b>
Auftraggeber :	SDAG Wismut, Karl-Marx-Stadt/ Chemnitz
Bohrfirma :	SDAG Wismut, Karl-Marx-Stadt/ Chemnitz
Autor :	Wolf, P.
Datum :	00.00,1966

# Schichtenverzeichnis

28.10.2022 

Topograph. Karte 1:25000 : 4555: Pechern  
 Endteufe : 457,00 m  
 Aufschlussbezeichnung : B.1981E...1966  
 RW / HW (UTM): 493200,09  
 Ansatzhöhe : 122,14 m HN (Höhen-Nullpunkt, Kronstedter Pegel) 5703394,10



Höhenmaßstab : 1:500

Blatt 3 von 5

[Erste Seite \(1\)](#)   [< Vorhergehende Seite](#)   [Nächste Seite >](#)   [Letzte Seite \(5\)](#)

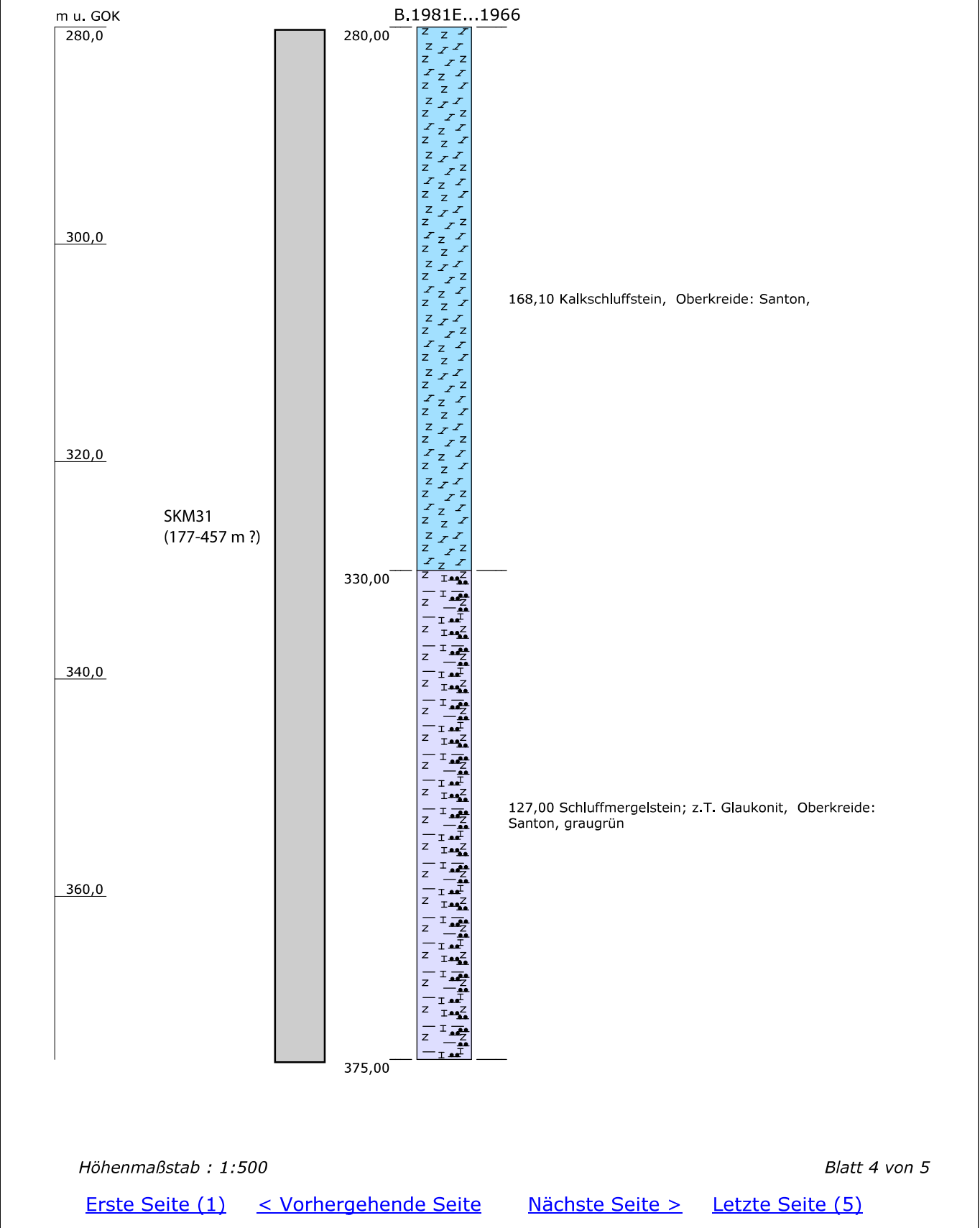
<b>Projekt :</b>	<b>Niederlausitz</b>
Auftraggeber :	SDAG Wismut, Karl-Marx-Stadt/ Chemnitz
Bohrfirma :	SDAG Wismut, Karl-Marx-Stadt/ Chemnitz
Autor :	Wolf, P.
Datum :	00.00.1966

# Schichtenverzeichnis

28.10.2022



Topograph. Karte 1:25000 : 4555: Pechern  
 Endteufe : 457,00 m  
 Aufschlussbezeichnung : B.1981E...1966  
 RW / HW (UTM): 493200,09  
 Ansatzhöhe : 122,14 m HN (Höhen-Nullpunkt, Kronstedter Pegel) 5703394,10



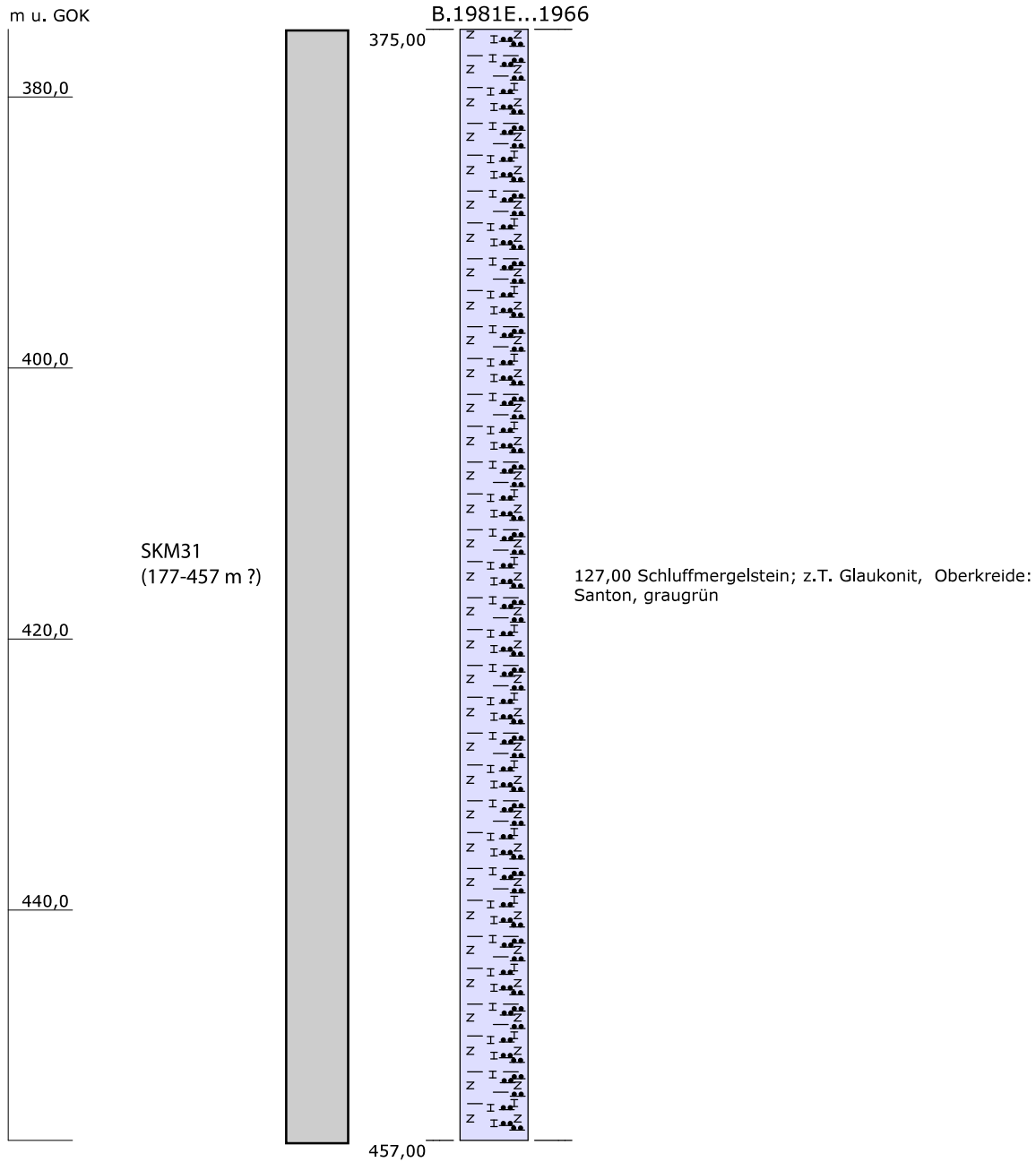
<b>Projekt :</b>	<b>Niederlausitz</b>
Auftraggeber :	SDAG Wismut, Karl-Marx-Stadt/ Chemnitz
Bohrfirma :	SDAG Wismut, Karl-Marx-Stadt/ Chemnitz
Autor :	Wolf, P.
Datum :	00.00,1966

# Schichtenverzeichnis

28.10.2022



Topograph. Karte 1:25000 : 4555: Pechern  
 Endteufe : 457,00 m  
 Aufschlussbezeichnung : B.1981E...1966  
 RW / HW (UTM): 493200,09  
 Ansatzhöhe : 122,14 m HN (Höhen-Nullpunkt, Kronstedter Pegel) 5703394,10



Höhenmaßstab : 1:500

Blatt 5 von 5

[Erste Seite \(1\)](#) [< Vorhergehende Seite](#) [Nächste Seite >](#) [Letzte Seite \(5\)](#)

<b>Projekt :</b>	<b>Niederlausitz</b>
Auftraggeber :	SDAG Wismut, Karl-Marx-Stadt/ Chemnitz
Bohrfirma :	SDAG Wismut, Karl-Marx-Stadt/ Chemnitz
Autor :	Wolf, P.
Datum :	00.00.1966



Topograph. Karte 1:25000 : 4655: Rothenburg (OL)

Endteufe : 425,70 m

Aufschlussbezeichnung : B.1983....1967

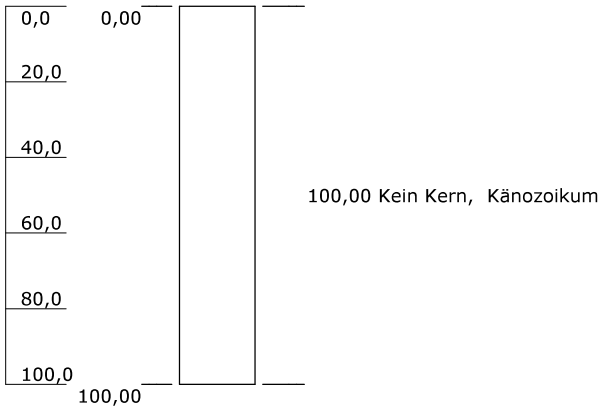
RW / HW (UTM): 497924,60

Ansatzhöhe : 161,04 m HN (Höhen-Nullpunkt, Kronstedter Pegel)

5688495,64

m u. GOK (161,04 m HN)

B.1983....1967



Höhenmaßstab: 1:2000 Horizontalmaßstab: 1:20

Blatt 1 von 2

[Erste Seite \(1\)](#)[< Vorhergehende Seite](#)[Nächste Seite >](#)[Letzte Seite \(2\)](#)**Projekt: Niederlausitz**

Auftraggeber: SDAG Wismut, Karl-Marx-Stadt/ Chemnitz

Bohrfirma: SDAG Wismut, Karl-Marx-Stadt/ Chemnitz

Autor: ?

Datum: ?

# Ausbaubereiche / Hinterfüllung

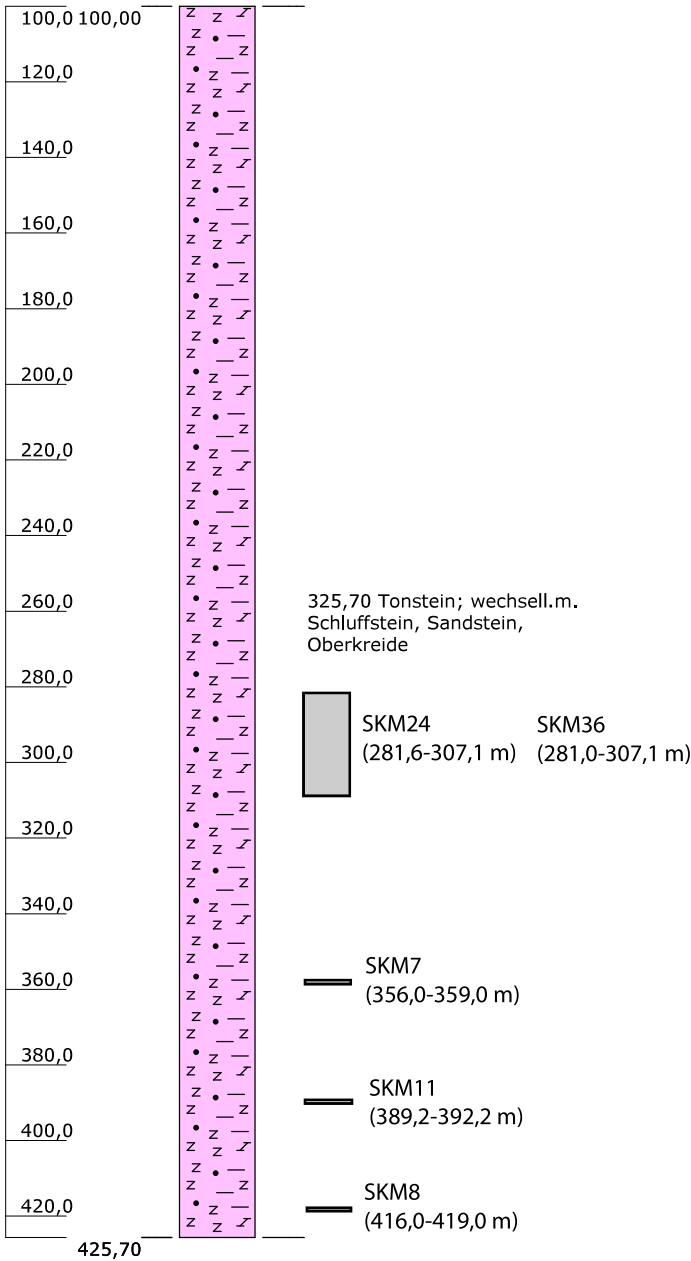
04.11.2022



Topograph. Karte 1:25000 : 4655: Rothenburg (OL)	Endteufe :	425,70 m
Aufschlussbezeichnung : B.1983....1967	RW / HW (UTM):	497924,60
Ansatzhöhe : 161,04 m HN (Höhen-Nullpunkt, Kronstedter Pegel)		5688495,64

m u. GOK (161,04 m HN)

B.1983....1967



Höhenmaßstab: 1:2000 Horizontalmaßstab: 1:20

Blatt 2 von 2

[Erste Seite \(1\)](#) [< Vorhergehende Seite](#) [Nächste Seite >](#) [Letzte Seite \(2\)](#)

<b>Projekt:</b>	<b>Niederlausitz</b>
Auftraggeber:	SDAG Wismut, Karl-Marx-Stadt/ Chemnitz
Bohrfirma:	SDAG Wismut, Karl-Marx-Stadt/ Chemnitz
Autor:	?
Datum:	?

# Schichtenverzeichnis

28.10.2022



Topograph. Karte 1:25000 : 4454: Bad Muskau

Endteufe : 1924,50 m

Aufschlussbezeichnung : B..104....1963

RW / HW (UTM): 480602,51

Ansatzhöhe : 130,63 m HN (Höhen-Nullpunkt, Kronstedter Pegel)

5715197,12

m u. GOK

0,0

B..104....1963

0,00

50,0

97,00 Sand; zusam.m. Kies, tonig, Pleistozän, ?

100,0

97,00

115,50 Ton; zusam.m. Grobschluff, Braunkohle, Tertiär, ?

150,0

190,00

Höhenmaßstab : 1:1000

Blatt 1 von 11

[Erste Seite \(1\)](#)

[< Vorhergehende Seite](#)

[Nächste Seite >](#)

[Letzte Seite \(11\)](#)

**Projekt :** Erdölerkundung Südbrandenburg, Struktur Döbern

Auftraggeber : VEB Erdöl-Erdgas Mittenwalde/ Mark

Bohrfirma : VEB Erdöl-Erdgas Mittenwalde/ Mark

Autor : Fischer/Röckel/Göbel

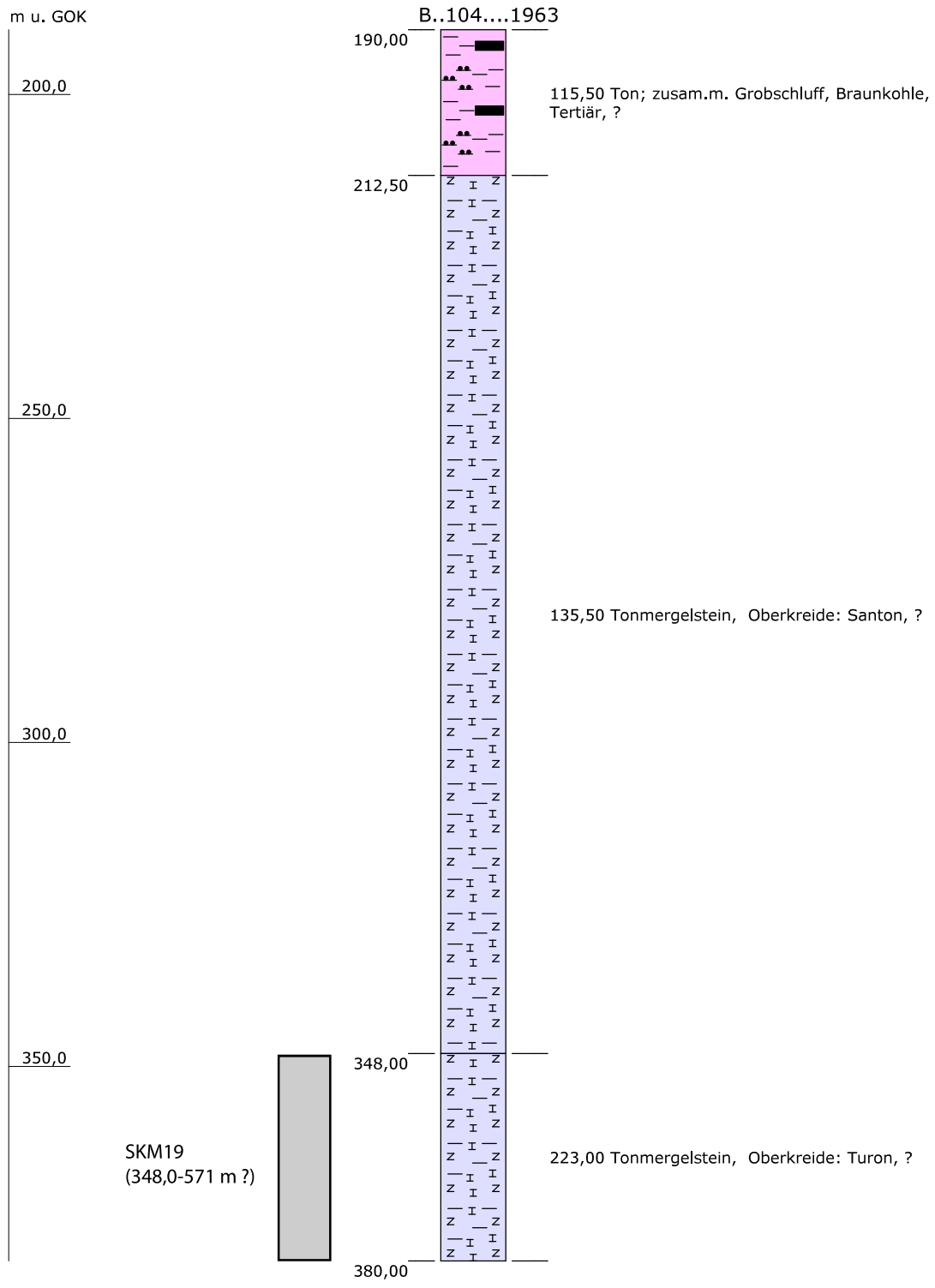
Datum : 00.00,1964

GeODin-Idents: 000029 1991 ARNUM: 4454/00566

[zurück zur Übersicht](#)



Topograph. Karte 1:25000 : 4454: Bad Muskau  
 Endteufe : 1924,50 m  
 Aufschlussbezeichnung : B..104....1963  
 RW / HW (UTM): 480602,51  
 Ansatzhöhe : 130,63 m HN (Höhen-Nullpunkt, Kronstedter Pegel)  
 5715197,12



Höhenmaßstab : 1:1000

Blatt 2 von 11

[Erste Seite \(1\)](#)   [< Vorhergehende Seite](#)   [Nächste Seite >](#)   [Letzte Seite \(11\)](#)

<b>Projekt :</b>	<b>Erdölerkundung Südbrandenburg, Struktur Döbern</b>
Auftraggeber :	VEB Erdöl-Erdgas Mittenwalde/ Mark
Bohrfirma :	VEB Erdöl-Erdgas Mittenwalde/ Mark
Autor :	Fischer/Röckel/Göbel
Datum :	00.00.1964



# Schichtenverzeichnis

28.10.2022



Topograph. Karte 1:25000 : 4454: Bad Muskau

Endteufe : 1924,50 m

Aufschlussbezeichnung : B..104....1963

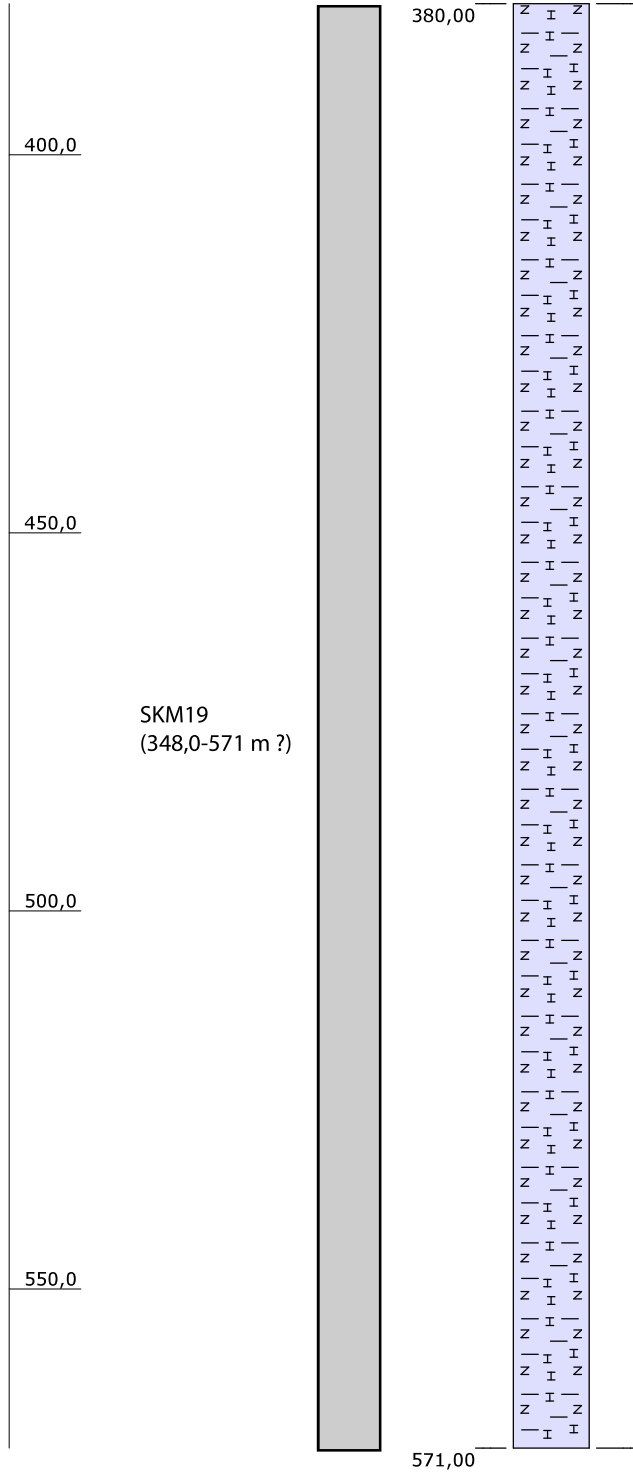
RW / HW (UTM): 480602,51

Ansatzhöhe : 130,63 m HN (Höhen-Nullpunkt, Kronstedter Pegel)

5715197,12

m u. GOK

B..104....1963



Höhenmaßstab : 1:1000

Blatt 3 von 11

[Erste Seite \(1\)](#) [< Vorhergehende Seite](#) [Nächste Seite >](#) [Letzte Seite \(11\)](#)

**Projekt :** Erdölerkundung Südbrandenburg, Struktur Döbern

Auftraggeber : VEB Erdöl-Erdgas Mittenwalde/ Mark

Bohrfirma : VEB Erdöl-Erdgas Mittenwalde/ Mark

Autor : Fischer/Röckel/Göbel

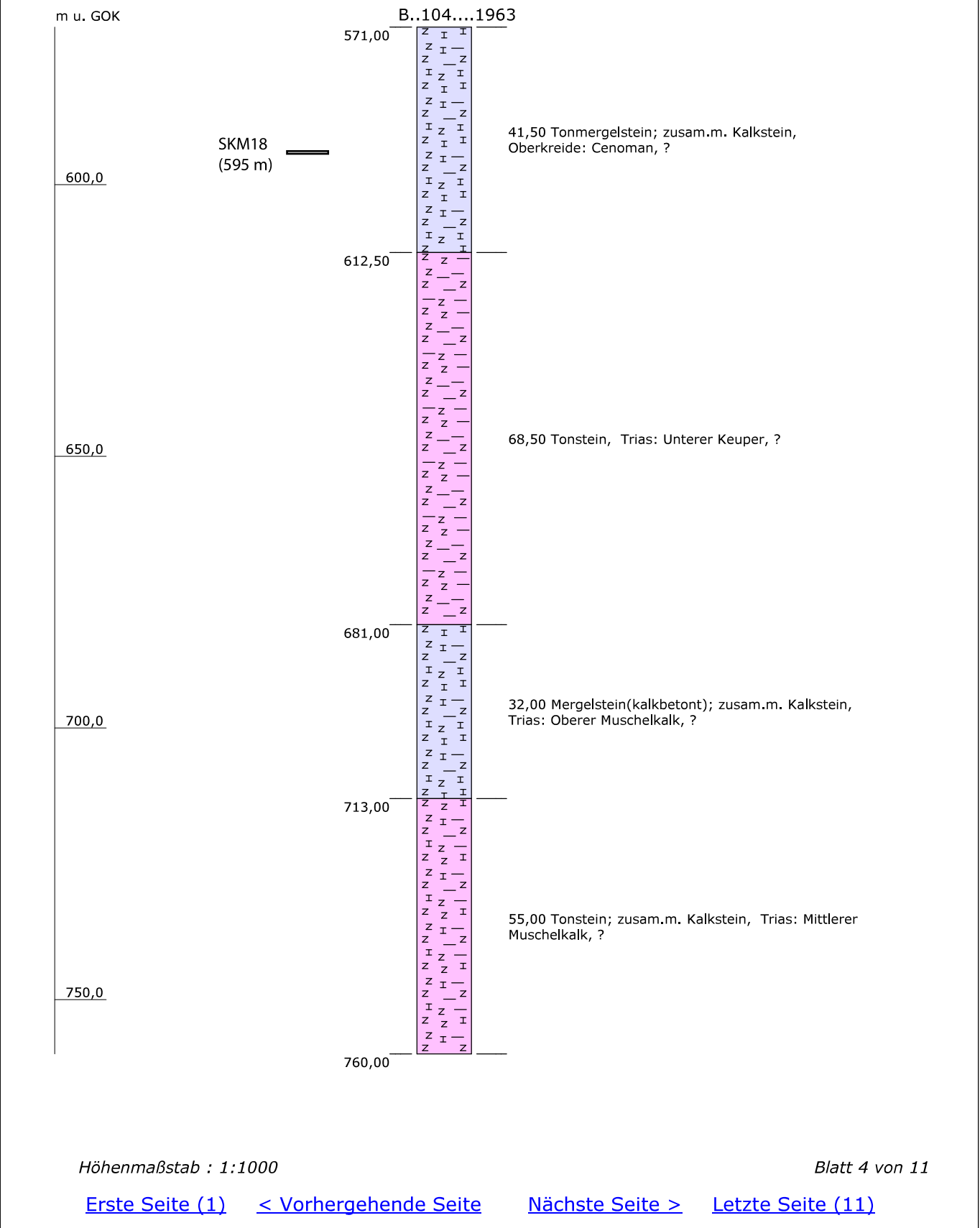
Datum : 00.00.1964

# Schichtenverzeichnis

28.10.2022



Topograph. Karte 1:25000 : 4454: Bad Muskau  
 Endteufe : 1924,50 m  
 Aufschlussbezeichnung : B..104....1963  
 RW / HW (UTM): 480602,51  
 Ansatzhöhe : 130,63 m HN (Höhen-Nullpunkt, Kronstedter Pegel)  
 5715197,12



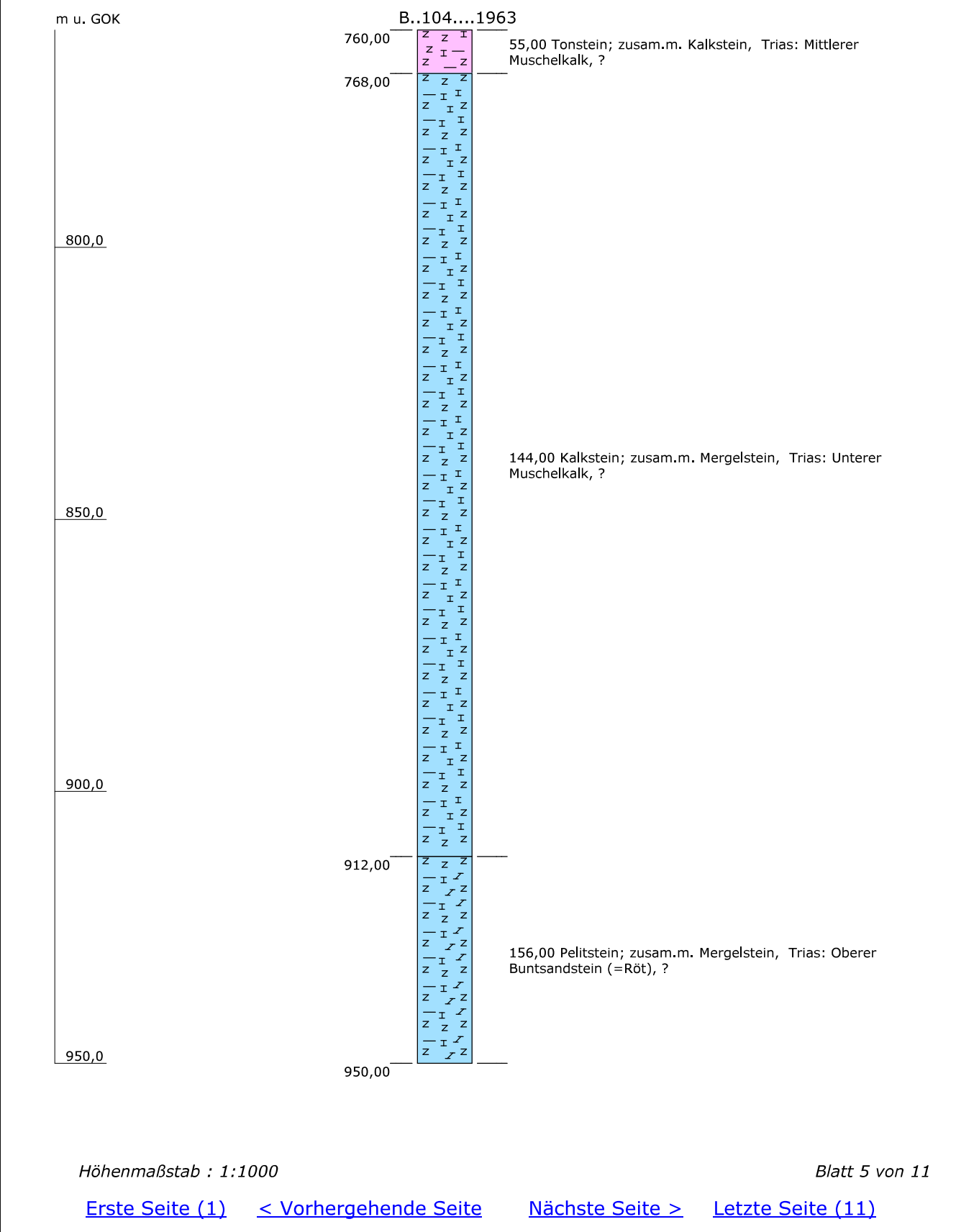
<b>Projekt :</b>	<b>Erdölerkundung Südbrandenburg, Struktur Döbern</b>
Auftraggeber :	VEB Erdöl-Erdgas Mittenwalde/ Mark
Bohrfirma :	VEB Erdöl-Erdgas Mittenwalde/ Mark
Autor :	Fischer/Röckel/Göbel
Datum :	00.00.1964

# Schichtenverzeichnis

28.10.2022



Topograph. Karte 1:25000 : 4454: Bad Muskau  
 Endteufe : 1924,50 m  
 Aufschlussbezeichnung : B..104....1963  
 RW / HW (UTM): 480602,51  
 Ansatzhöhe : 130,63 m HN (Höhen-Nullpunkt, Kronstedter Pegel)  
 5715197,12



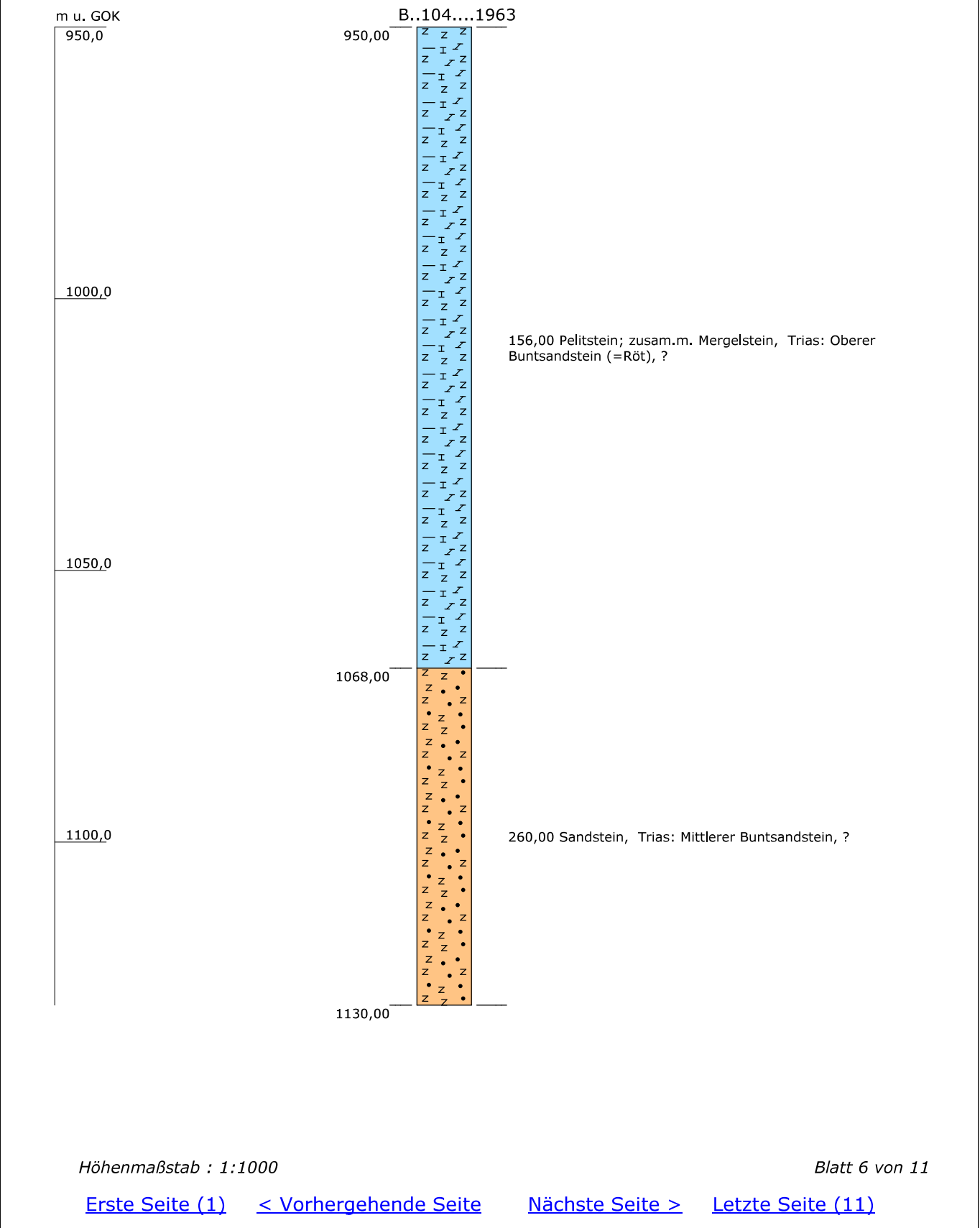
<b>Projekt :</b>	<b>Erdölerkundung Südbrandenburg, Struktur Döbern</b>
Auftraggeber :	VEB Erdöl-Erdgas Mittenwalde/ Mark
Bohrfirma :	VEB Erdöl-Erdgas Mittenwalde/ Mark
Autor :	Fischer/Röckel/Göbel
Datum :	00.00,1964

# Schichtenverzeichnis

28.10.2022



Topograph. Karte 1:25000 : 4454: Bad Muskau  
 Endteufe : 1924,50 m  
 Aufschlussbezeichnung : B..104....1963  
 RW / HW (UTM): 480602,51  
 Ansatzhöhe : 130,63 m HN (Höhen-Nullpunkt, Kronstedter Pegel)  
 5715197,12



Höhenmaßstab : 1:1000

Blatt 6 von 11

[Erste Seite \(1\)](#)   [< Vorhergehende Seite](#)   [Nächste Seite >](#)   [Letzte Seite \(11\)](#)

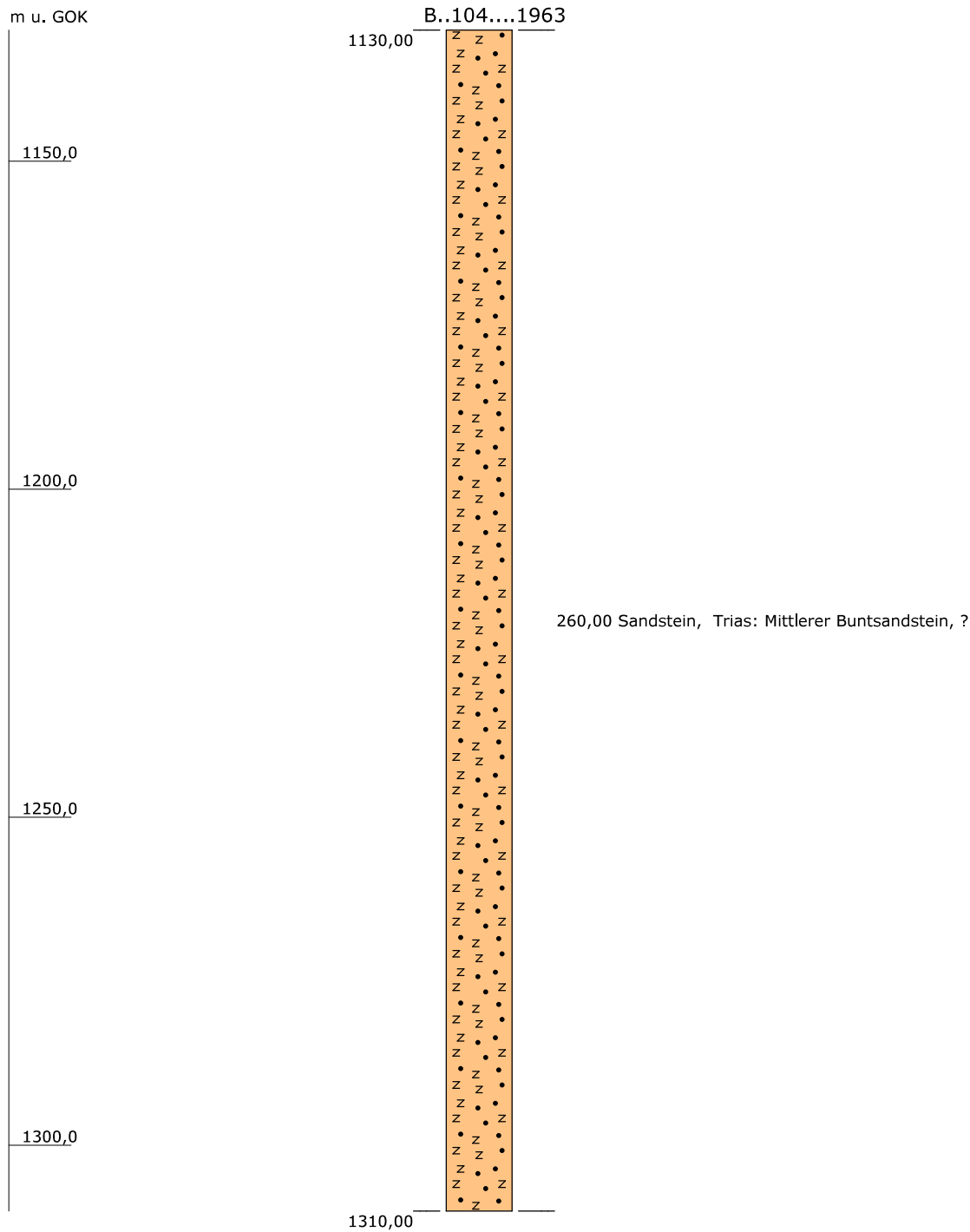
<b>Projekt :</b>	<b>Erdölerkundung Südbrandenburg, Struktur Döbern</b>
Auftraggeber :	VEB Erdöl-Erdgas Mittenwalde/ Mark
Bohrfirma :	VEB Erdöl-Erdgas Mittenwalde/ Mark
Autor :	Fischer/Röckel/Göbel
Datum :	00.00,1964

# Schichtenverzeichnis

28.10.2022



Topograph. Karte 1:25000 : 4454: Bad Muskau  
 Endteufe : 1924,50 m  
 Aufschlussbezeichnung : B..104....1963  
 RW / HW (UTM): 480602,51  
 Ansatzhöhe : 130,63 m HN (Höhen-Nullpunkt, Kronstedter Pegel)  
 5715197,12



Höhenmaßstab : 1:1000

Blatt 7 von 11

[Erste Seite \(1\)](#)   [< Vorhergehende Seite](#)   [Nächste Seite >](#)   [Letzte Seite \(11\)](#)

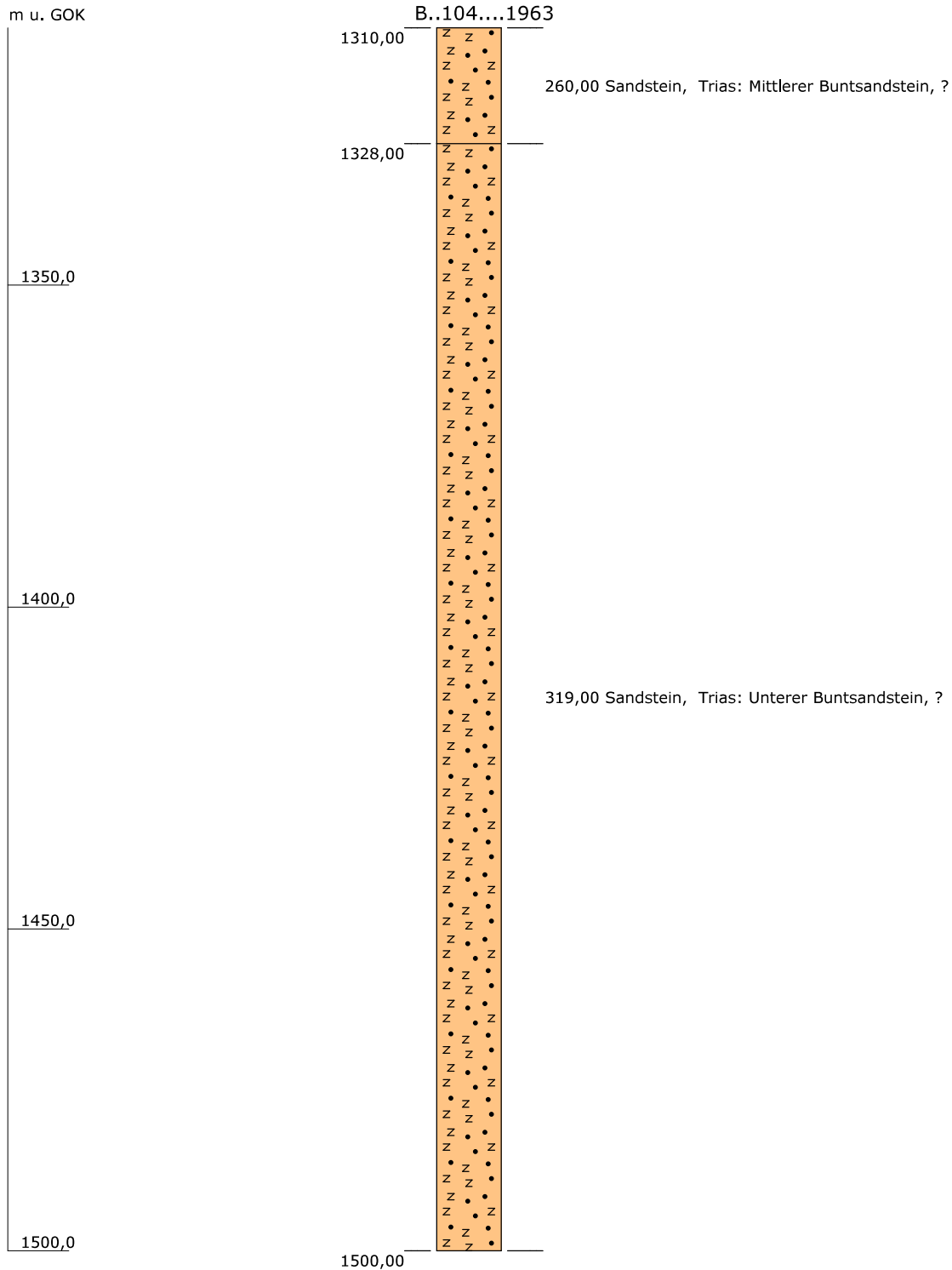
<b>Projekt :</b>	<b>Erdölerkundung Südbrandenburg, Struktur Döbern</b>
Auftraggeber :	VEB Erdöl-Erdgas Mittenwalde/ Mark
Bohrfirma :	VEB Erdöl-Erdgas Mittenwalde/ Mark
Autor :	Fischer/Röckel/Göbel
Datum :	00.00,1964

# Schichtenverzeichnis

28.10.2022



Topograph. Karte 1:25000 : 4454: Bad Muskau  
 Endteufe : 1924,50 m  
 Aufschlussbezeichnung : B..104....1963  
 RW / HW (UTM): 480602,51  
 Ansatzhöhe : 130,63 m HN (Höhen-Nullpunkt, Kronstedter Pegel)  
 5715197,12



Höhenmaßstab : 1:1000

Blatt 8 von 11

[Erste Seite \(1\)](#)   [< Vorhergehende Seite](#)   [Nächste Seite >](#)   [Letzte Seite \(11\)](#)

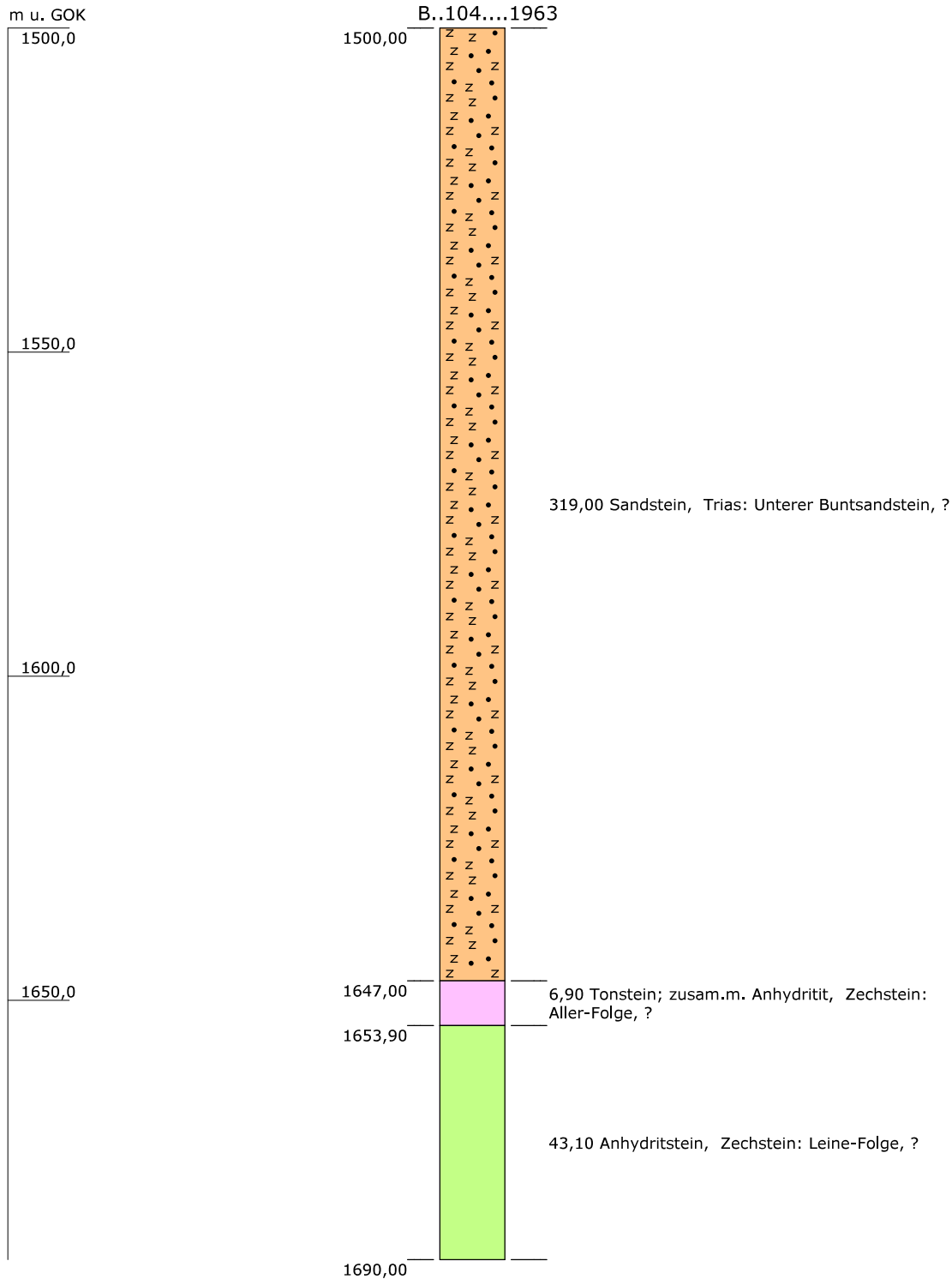
<b>Projekt :</b>	<b>Erdölerkundung Südbrandenburg, Struktur Döbern</b>
Auftraggeber :	VEB Erdöl-Erdgas Mittenwalde/ Mark
Bohrfirma :	VEB Erdöl-Erdgas Mittenwalde/ Mark
Autor :	Fischer/Röckel/Göbel
Datum :	00.00,1964

# Schichtenverzeichnis

28.10.2022



Topograph. Karte 1:25000 : 4454: Bad Muskau  
 Endteufe : 1924,50 m  
 Aufschlussbezeichnung : B..104....1963  
 RW / HW (UTM): 480602,51  
 Ansatzhöhe : 130,63 m HN (Höhen-Nullpunkt, Kronstedter Pegel)  
 5715197,12



Höhenmaßstab : 1:1000

Blatt 9 von 11

[Erste Seite \(1\)](#)   [< Vorhergehende Seite](#)   [Nächste Seite >](#)   [Letzte Seite \(11\)](#)

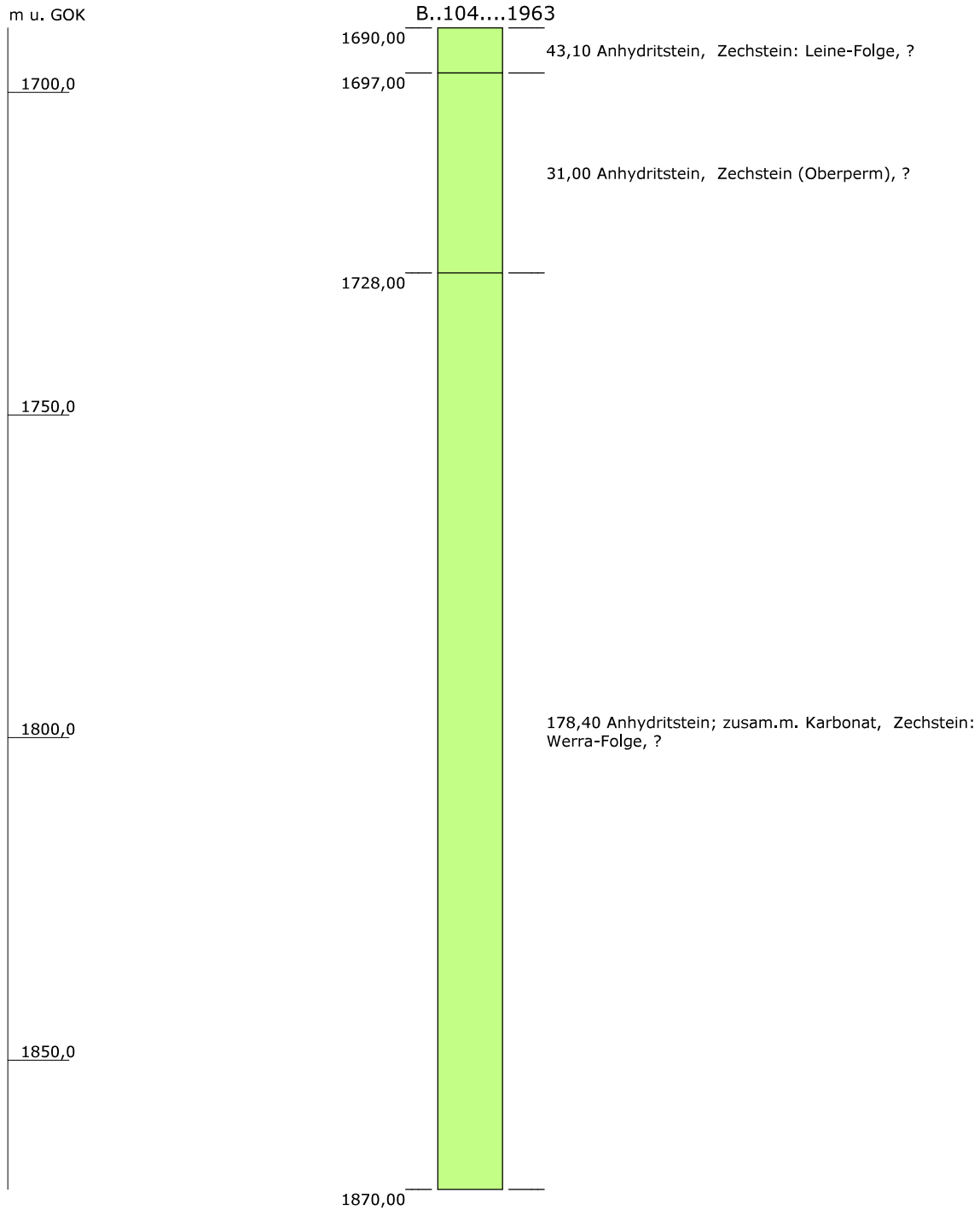
<b>Projekt :</b>	<b>Erdölerkundung Südbrandenburg, Struktur Döbern</b>
Auftraggeber :	VEB Erdöl-Erdgas Mittenwalde/ Mark
Bohrfirma :	VEB Erdöl-Erdgas Mittenwalde/ Mark
Autor :	Fischer/Röckel/Göbel
Datum :	00.00,1964

# Schichtenverzeichnis

28.10.2022



Topograph. Karte 1:25000 : 4454: Bad Muskau	Endteufe :	1924,50 m
Aufschlussbezeichnung : B..104....1963	RW / HW (UTM):	480602,51
Ansatzhöhe : 130,63 m HN (Höhen-Nullpunkt, Kronstedter Pegel)		5715197,12



Höhenmaßstab : 1:1000

Blatt 10 von 11

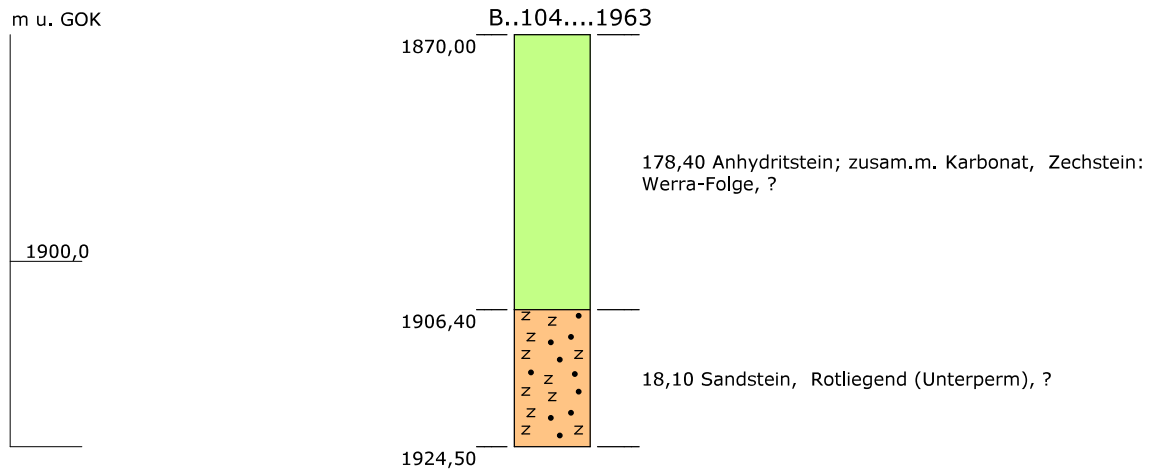
[Erste Seite \(1\)](#)   [< Vorhergehende Seite](#)   [Nächste Seite >](#)   [Letzte Seite \(11\)](#)

<b>Projekt :</b>	<b>Erdölerkundung Südbrandenburg, Struktur Döbern</b>
Auftraggeber :	VEB Erdöl-Erdgas Mittenwalde/ Mark
Bohrfirma :	VEB Erdöl-Erdgas Mittenwalde/ Mark
Autor :	Fischer/Röckel/Göbel
Datum :	00.00.1964





Topograph. Karte 1:25000 : 4454: Bad Muskau	Endteufe :	1924,50 m
Aufschlussbezeichnung : B..104....1963	RW / HW (UTM):	480602,51
Ansatzhöhe : 130,63 m HN (Höhen-Nullpunkt, Kronstedter Pegel)		5715197,12



Höhenmaßstab : 1:1000

Blatt 11 von 11

[Erste Seite \(1\)](#)
[< Vorhergehende Seite](#)
[Nächste Seite >](#)
[Letzte Seite \(11\)](#)

<b>Projekt :</b>	<b>Erdölerkundung Südbrandenburg, Struktur Döbern</b>
Auftraggeber :	VEB Erdöl-Erdgas Mittenwalde/ Mark
Bohrfirma :	VEB Erdöl-Erdgas Mittenwalde/ Mark
Autor :	Fischer/Röckel/Göbel
Datum :	00.00.1964

# Ausbaubereiche / Hinterfüllung

04.11.2022



Topograph. Karte 1:25000 : 4454: Bad Muskau

Endteufe : 500,30 m

Aufschlussbezeichnung : B....1....1962

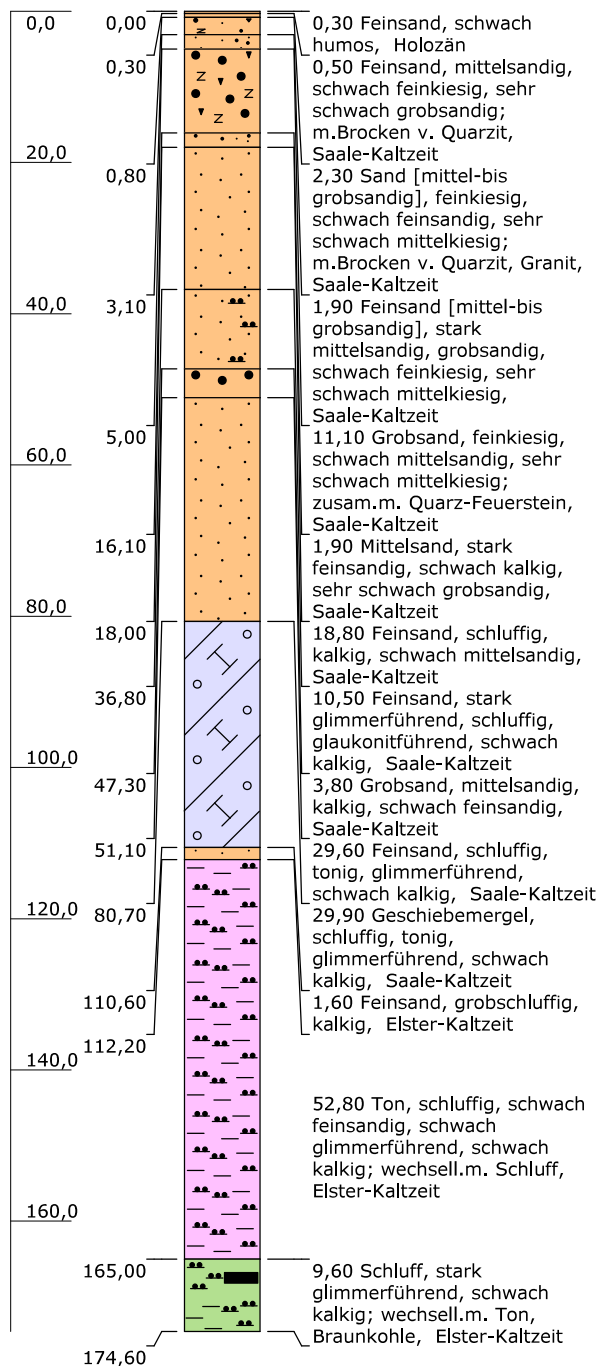
RW / HW (UTM): 479146,79

Ansatzhöhe : 132,60 m NN (Normal Null)

5715732,72

m u. GOK (132,60 m HN)

B....1....1962



Höhenmaßstab: 1:1000 Horizontalmaßstab: 1:20

Blatt 1 von 3

[Erste Seite \(1\)](#)

[< Vorhergehende Seite](#)

[Nächste Seite >](#)

[Letzte Seite \(3\)](#)

## Projekt: Kartierungsbohrung Bad Muskau 1/1962

Auftraggeber: Geologische Kommission der DDR/ Ministerium für Geologie der DDR

Bohrfirma: VEB Geologische Forschung und Erkundung Halle, BT Freiberg

Autor: Mußtopf

Datum: 04.12.1964

GeODin-Ids: 000029 40 ARNUM: 4454/00510

[zurück zur Übersicht](#)

# Ausbaubereiche / Hinterfüllung

04.11.2022



Topograph. Karte 1:25000 : 4454: Bad Muskau

Endteufe : 500,30 m

Aufschlussbezeichnung : B....1....1962

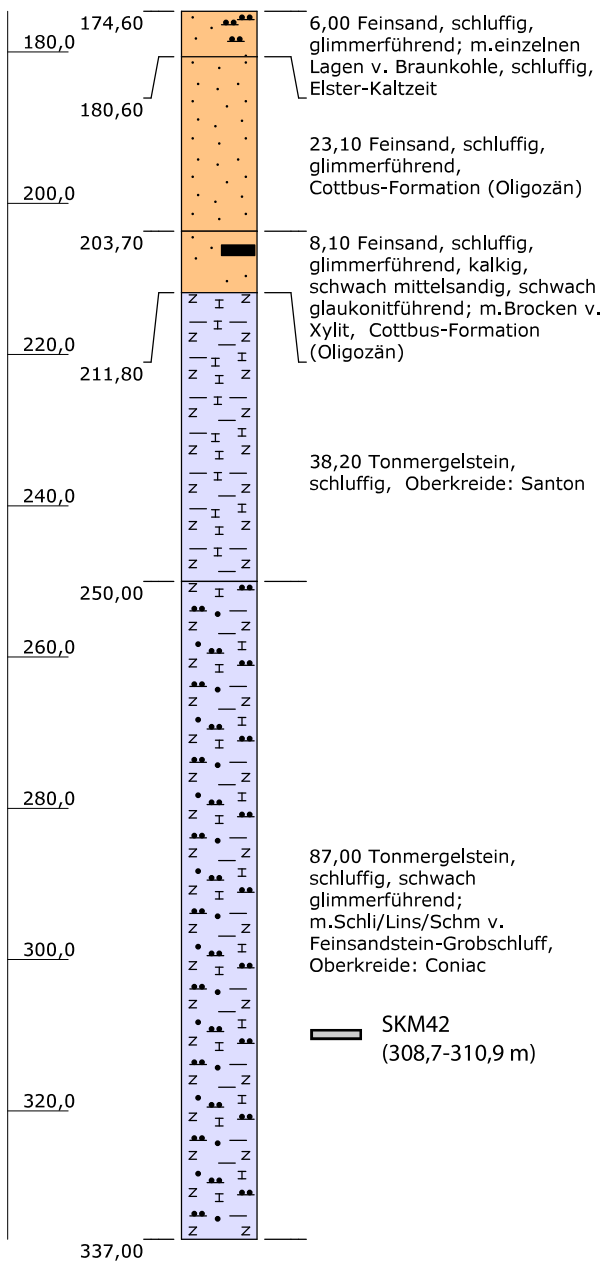
RW / HW (UTM): 479146,79

Ansatzhöhe : 132,60 m NN (Normal Null)

5715732,72

m u. GOK (132,60 m HN)

B....1....1962



Höhenmaßstab: 1:1000 Horizontalmaßstab: 1:20

Blatt 2 von 3

[Erste Seite \(1\)](#) [< Vorhergehende Seite](#) [Nächste Seite >](#) [Letzte Seite \(3\)](#)

**Projekt: Kartierungsbohrung Bad Muskau 1/1962**

Auftraggeber: Geologische Kommission der DDR/ Ministerium für Geologie der DDR

Bohrfirma: VEB Geologische Forschung und Erkundung Halle, BT Freiberg

Autor: Mußtopf

Datum: 04.12.1964

GeODin-Idents: 000029 40 ARNUM: 4454/00510

[zurück zur Übersicht](#)

# Ausbaubereiche / Hinterfüllung

04.11.2022

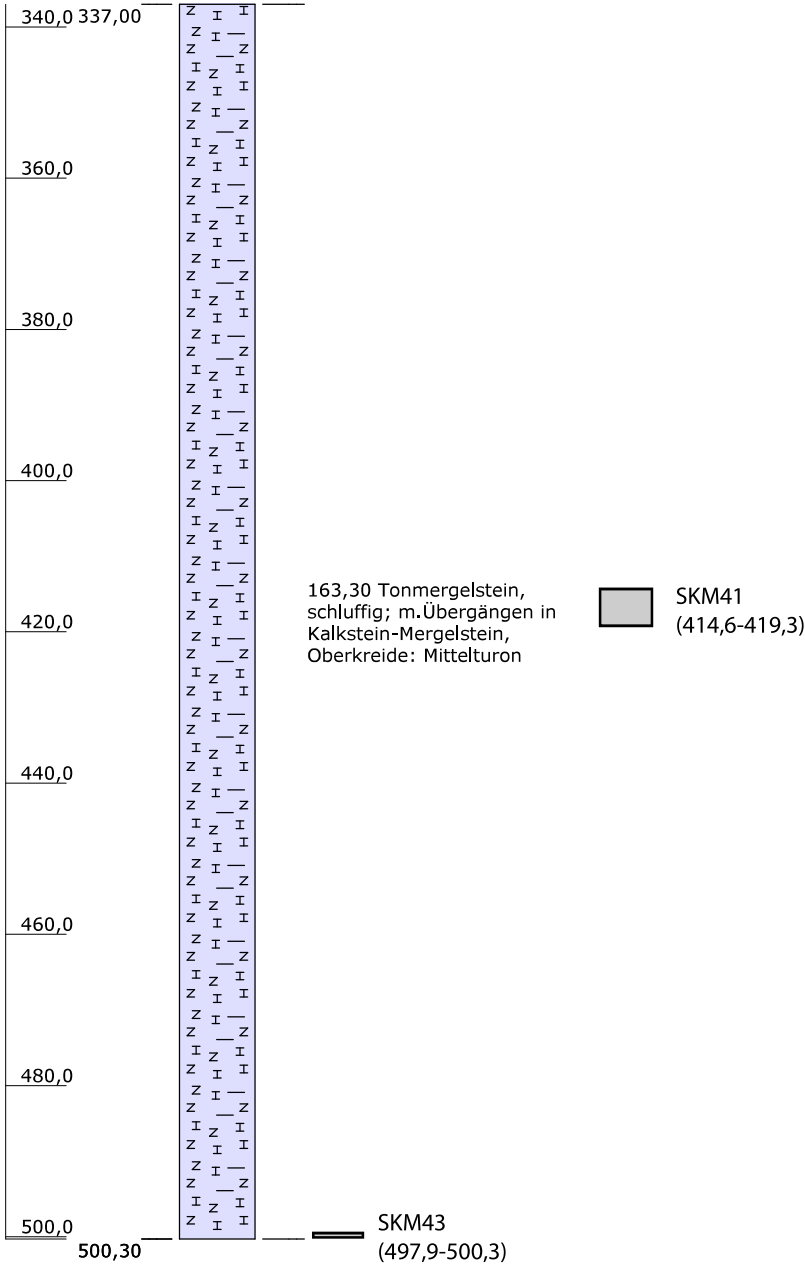


Topograph. Karte 1:25000 : 4454: Bad Muskau  
 Aufschlussbezeichnung : B....1....1962  
 Ansatzhöhe : 132,60 m NN (Normal Null)

Endteufe : 500,30 m  
 RW / HW (UTM): 479146,79  
 5715732,72

m u. GOK (132,60 m HN)

B....1....1962



Höhenmaßstab: 1:1000 Horizontalmaßstab: 1:20

Blatt 3 von 3

[Erste Seite \(1\)](#) [< Vorhergehende Seite](#) [Nächste Seite >](#) [Letzte Seite \(3\)](#)

<b>Projekt:</b>	<b>Kartierungsbohrung Bad Muskau 1/1962</b>
Auftraggeber:	Geologische Kommission der DDR/ Ministerium für Geologie der DDR
Bohrfirma:	VEB Geologische Forschung und Erkundung Halle, BT Freiberg
Autor:	Mußtopf
Datum:	04.12.1964

# Ausbaubereiche / Hinterfüllung

28.10.2022

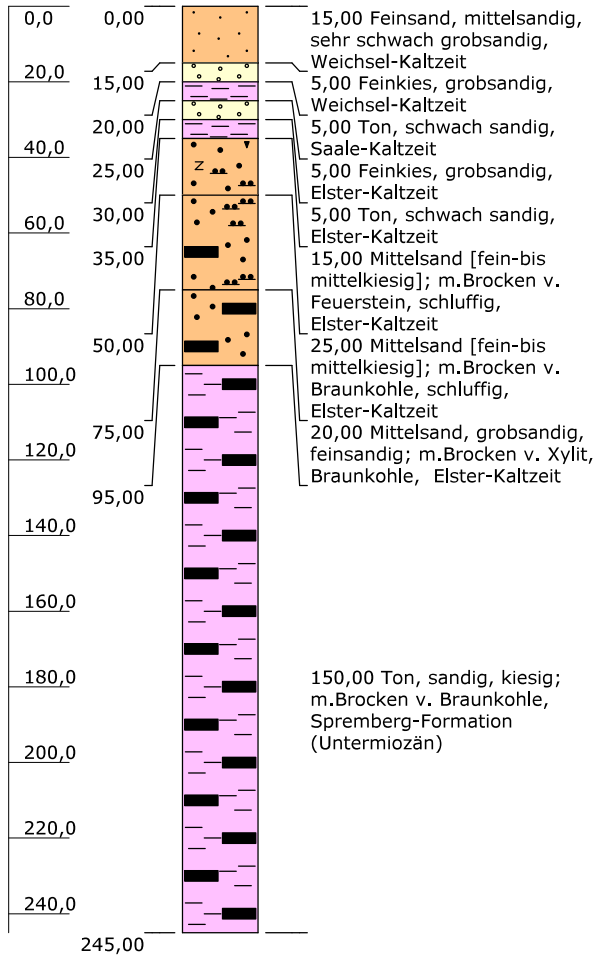


Topograph. Karte 1:25000 : 4453: Weißwasser  
 Aufschlussbezeichnung : B...67....1959  
 Ansatzhöhe : 135,10 m NN (Normal Null)

Endteufe : 776,00 m  
 RW / HW (UTM): 469885,61  
 5712088,65

m u. GOK (135,10 m HN)

B...67....1959



Höhenmaßstab: 1:2000 Horizontalmaßstab: 1:20

Blatt 1 von 3

[Erste Seite \(1\)](#)

[< Vorhergehende Seite](#)

[Nächste Seite >](#)

[Letzte Seite \(3\)](#)

**Projekt:** Kupfer Spremberg

Auftraggeber: Zentraler Geologischer Dienst, Berlin

Bohrfirma: VEB Geologische Bohrungen, Gommern Zerbst

Autor: Richter

Datum: ?

# Ausbaubereiche / Hinterfüllung

28.10.2022

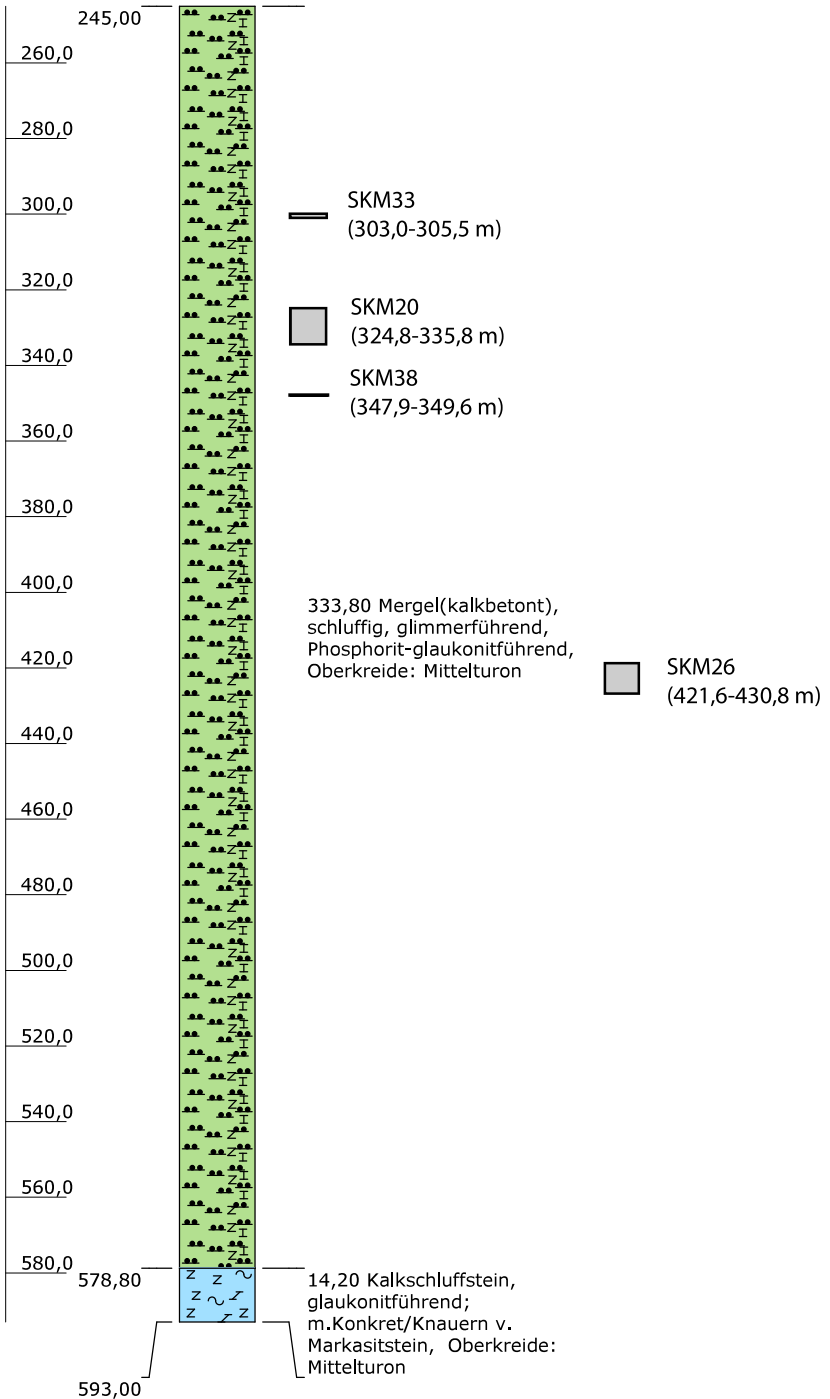


Topograph. Karte 1:25000 : 4453: Weißwasser  
 Aufschlussbezeichnung : B...67....1959  
 Ansatzhöhe : 135,10 m NN (Normal Null)

Endteufe : 776,00 m  
 RW / HW (UTM): 469885,61  
 5712088,65

m u. GOK (135,10 m HN)

B...67....1959



Höhenmaßstab: 1:2000 Horizontalmaßstab: 1:20

Blatt 2 von 3

[Erste Seite \(1\)](#) [< Vorhergehende Seite](#) [Nächste Seite >](#) [Letzte Seite \(3\)](#)

<b>Projekt:</b>	<b>Kupfer Spremberg</b>
Auftraggeber:	Zentraler Geologischer Dienst, Berlin
Bohrfirma:	VEB Geologische Bohrungen, Gommern Zerbst
Autor:	Richter
Datum:	?

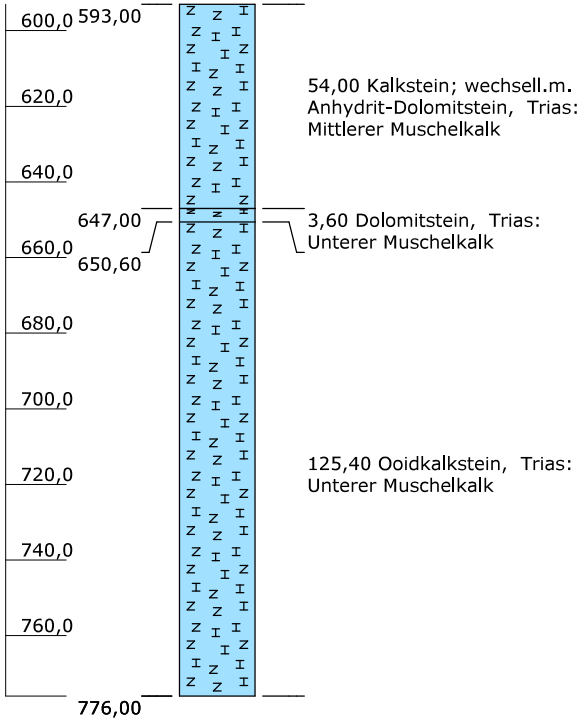


Topograph. Karte 1:25000 : 4453: Weißwasser  
 Aufschlussbezeichnung : B...67....1959  
 Ansatzhöhe : 135,10 m NN (Normal Null)

Endteufe : 776,00 m  
 RW / HW (UTM): 469885,61  
 5712088,65

m u. GOK (135,10 m HN)

B...67....1959



Höhenmaßstab: 1:2000 Horizontalmaßstab: 1:20

Blatt 3 von 3

[Erste Seite \(1\)](#) [< Vorhergehende Seite](#) [Nächste Seite >](#) [Letzte Seite \(3\)](#)

<b>Projekt:</b>	<b>Kupfer Spremberg</b>
Auftraggeber:	Zentraler Geologischer Dienst, Berlin
Bohrfirma:	VEB Geologische Bohrungen, Gommern Zerbst
Autor:	Richter
Datum:	?



Topograph. Karte 1:25000 : 4554: Weißkeißel

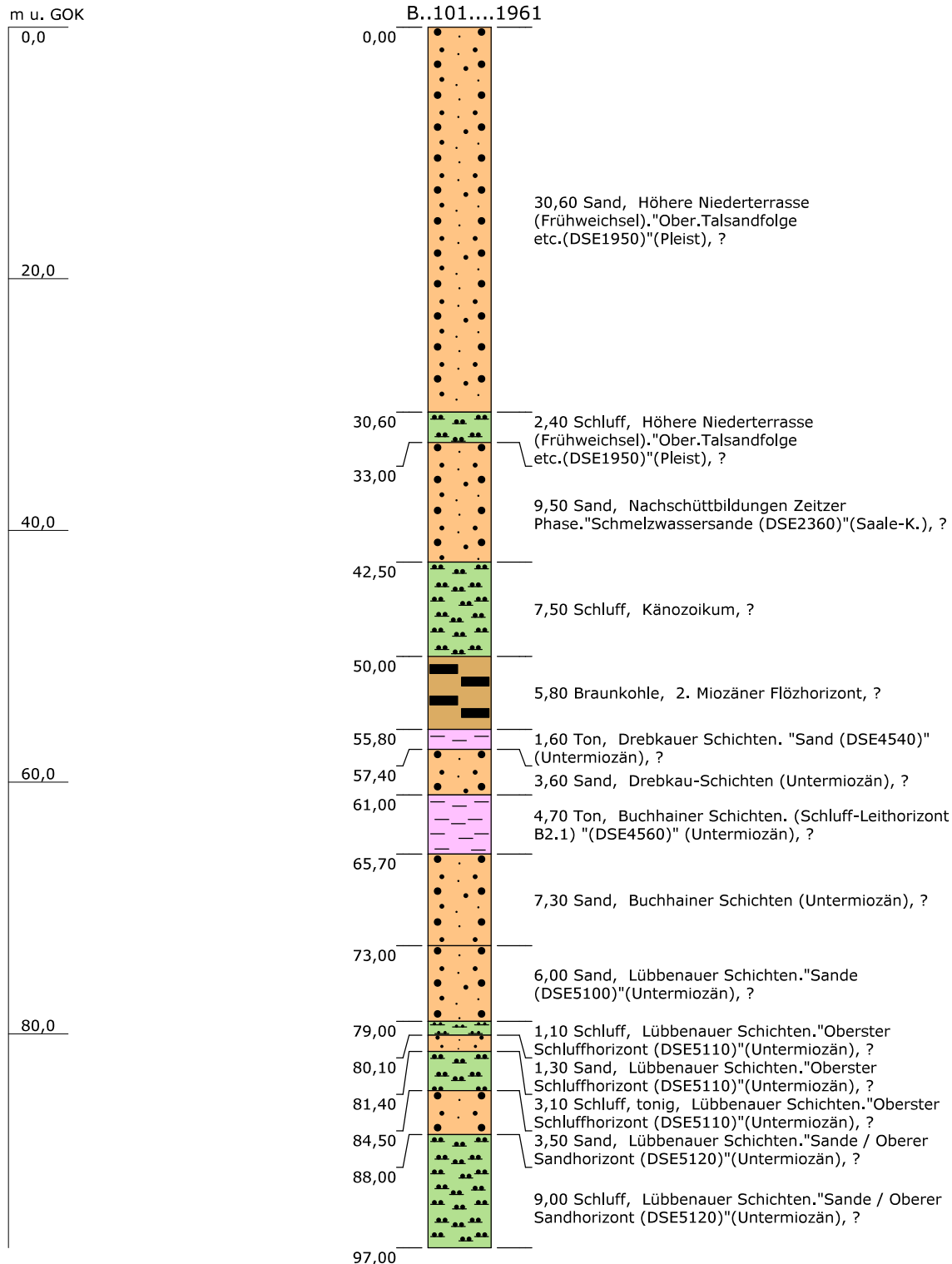
Endteufe : 1345,10 m

Aufschlussbezeichnung : B..101....1961

RW / HW (UTM): 485152,93

Ansatzhöhe : 143,54 m HN (Höhen-Nullpunkt, Kronstedter Pegel)

5696066,64



Höhenmaßstab : 1:500

Blatt 1 von 15

[Erste Seite \(1\)](#)

[< Vorhergehende Seite](#)

[Nächste Seite >](#)

[Letzte Seite \(15\)](#)

**Projekt :** Kupfer Spremberg, 1961

Auftraggeber : Geologische Kommission der DDR/ Ministerium für Geologie der DDR

Bohrfirma : VEB Geologische Forschung und Erkundung Halle, BT Freiberg

Autor : Richter, G.

Datum : 00.00.1962

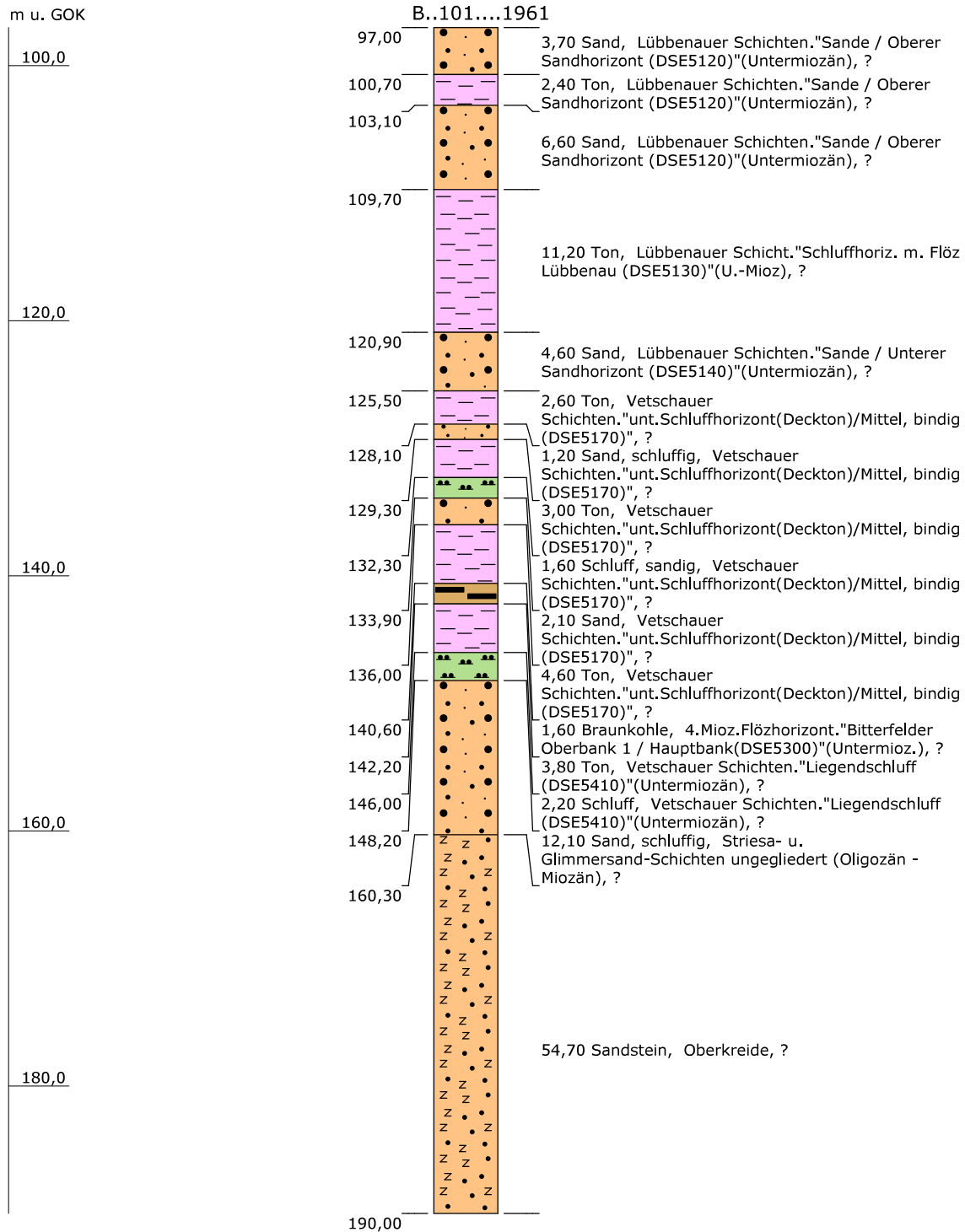


# Schichtenverzeichnis

28.10.2022



Topograph. Karte 1:25000 : 4554: Weißkeißel  
 Endteufe : 1345,10 m  
 Aufschlussbezeichnung : B..101....1961  
 RW / HW (UTM): 485152,93  
 Ansatzhöhe : 143,54 m HN (Höhen-Nullpunkt, Kronstedter Pegel)  
 5696066,64



Höhenmaßstab : 1:500

Blatt 2 von 15

[Erste Seite \(1\)](#) [< Vorhergehende Seite](#) [Nächste Seite >](#) [Letzte Seite \(15\)](#)

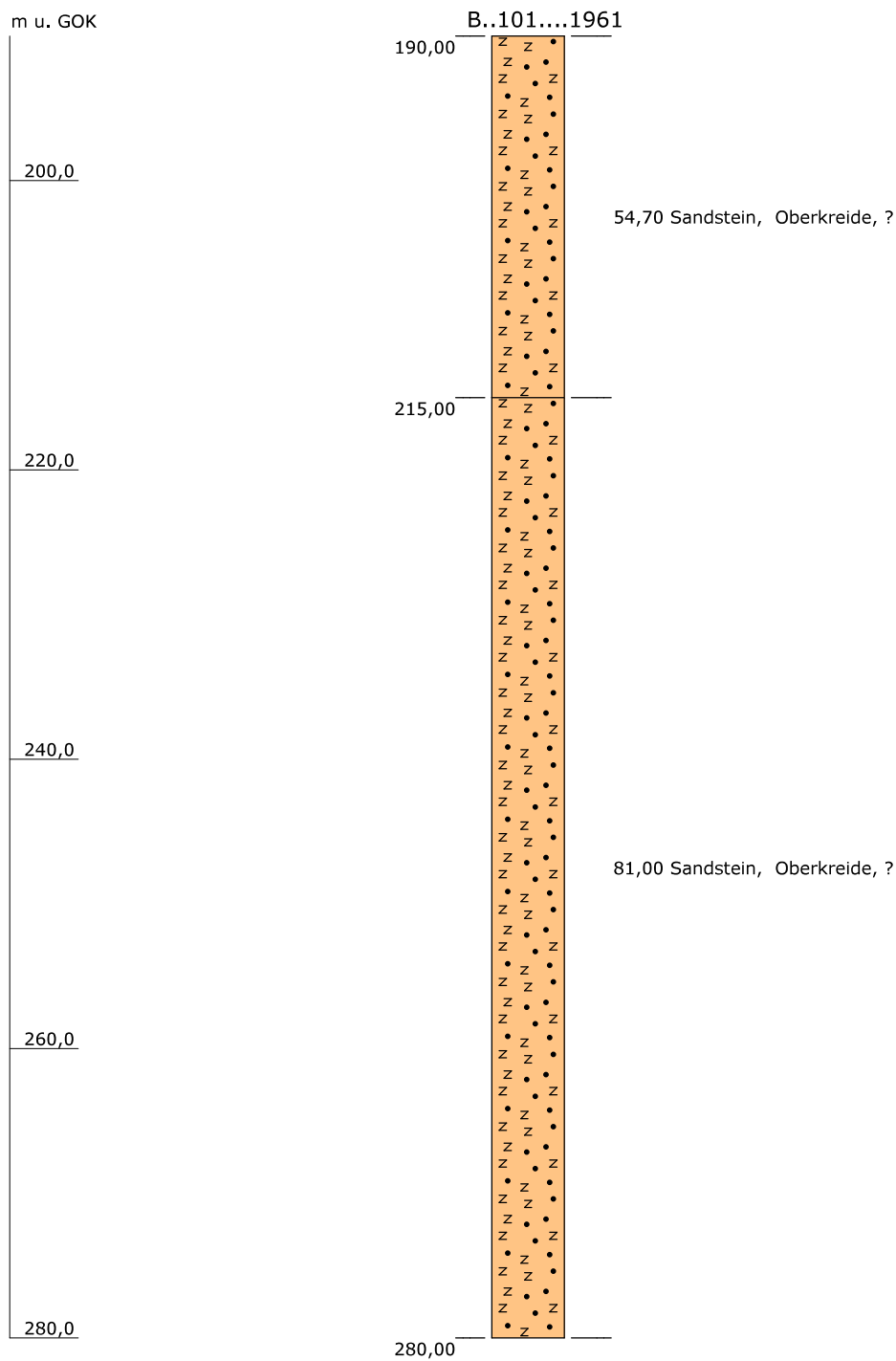
<b>Projekt :</b>	<b>Kupfer Spremberg, 1961</b>
Auftraggeber :	Geologische Kommission der DDR/ Ministerium für Geologie der DDR
Bohrfirma :	VEB Geologische Forschung und Erkundung Halle, BT Freiberg
Autor :	Richter, G.
Datum :	00.00.1962

# Schichtenverzeichnis

28.10.2022



Topograph. Karte 1:25000 : 4554: Weißkeißel	Endteufe :	1345,10 m
Aufschlussbezeichnung : B..101....1961	RW / HW (UTM):	485152,93
Ansatzhöhe : 143,54 m HN (Höhen-Nullpunkt, Kronstedter Pegel)		5696066,64



Höhenmaßstab : 1:500

Blatt 3 von 15

[Erste Seite \(1\)](#)   [< Vorhergehende Seite](#)   [Nächste Seite >](#)   [Letzte Seite \(15\)](#)

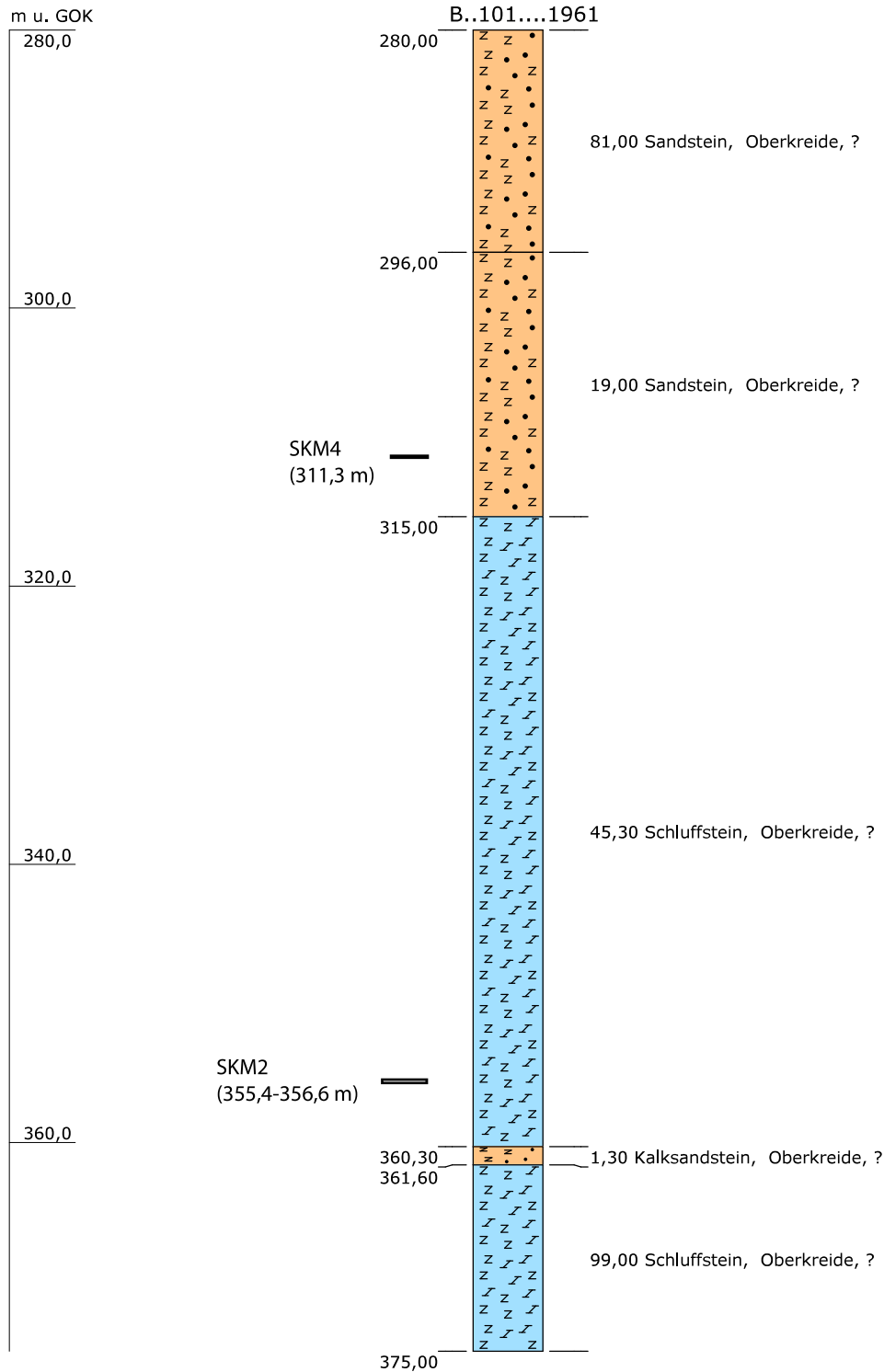
<b>Projekt :</b>	<b>Kupfer Spremberg, 1961</b>
Auftraggeber :	Geologische Kommission der DDR/ Ministerium für Geologie der DDR
Bohrfirma :	VEB Geologische Forschung und Erkundung Halle, BT Freiberg
Autor :	Richter, G.
Datum :	00.00.1962

# Schichtenverzeichnis

28.10.2022



Topograph. Karte 1:25000 : 4554: Weißkeißel	Endteufe :	1345,10 m
Aufschlussbezeichnung : B..101....1961	RW / HW (UTM):	485152,93
Ansatzhöhe : 143,54 m HN (Höhen-Nullpunkt, Kronstedter Pegel)		5696066,64



Höhenmaßstab : 1:500

Blatt 4 von 15

[Erste Seite \(1\)](#) [< Vorhergehende Seite](#) [Nächste Seite >](#) [Letzte Seite \(15\)](#)

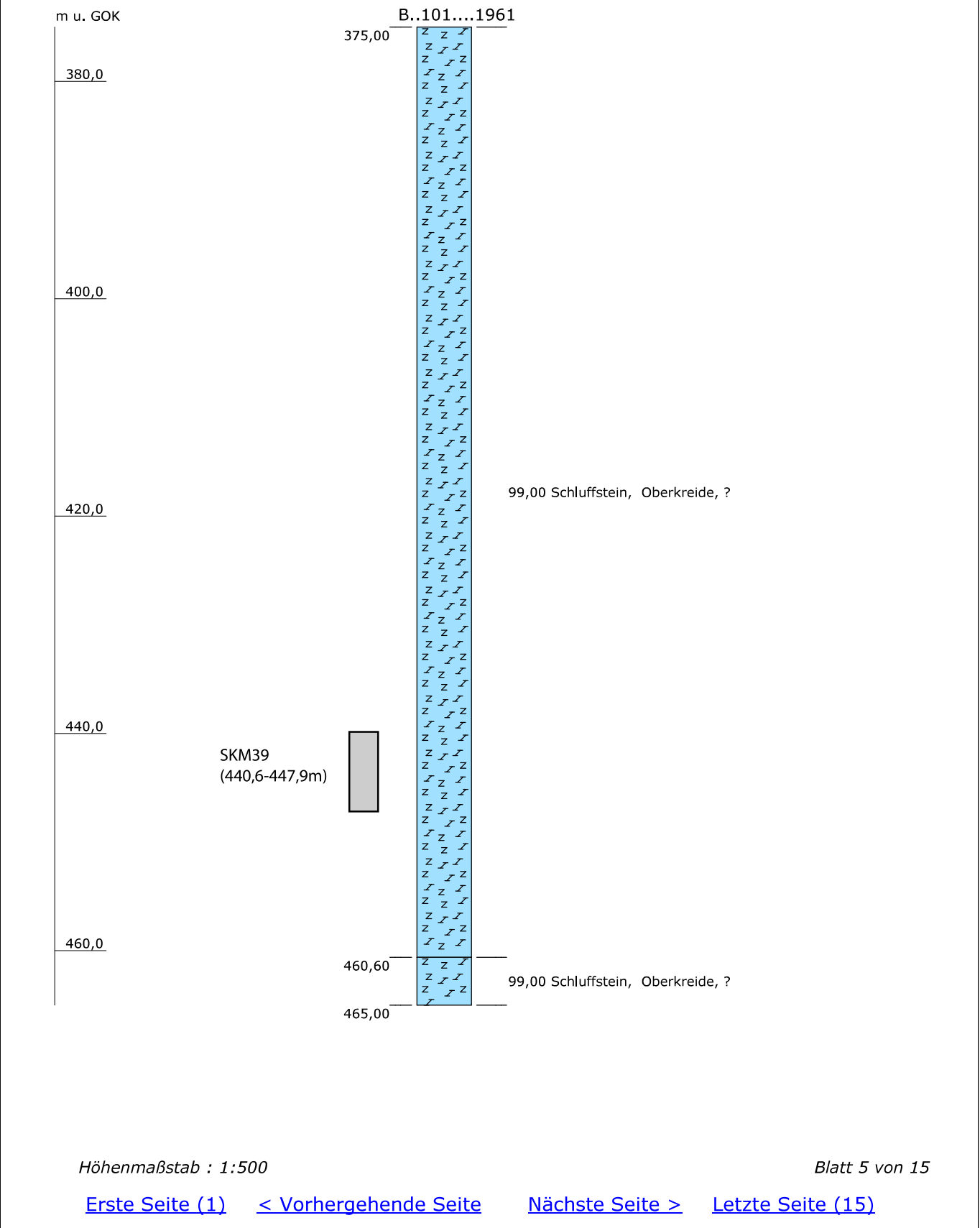
<b>Projekt :</b>	<b>Kupfer Spremberg, 1961</b>
Auftraggeber :	Geologische Kommission der DDR/ Ministerium für Geologie der DDR
Bohrfirma :	VEB Geologische Forschung und Erkundung Halle, BT Freiberg
Autor :	Richter, G.
Datum :	00.00.1962

# Schichtenverzeichnis

28.10.2022



Topograph. Karte 1:25000 : 4554: Weißkeißel	Endteufe :	1345,10 m
Aufschlussbezeichnung : B..101....1961	RW / HW (UTM):	485152,93
Ansatzhöhe : 143,54 m HN (Höhen-Nullpunkt, Kronstedter Pegel)		5696066,64



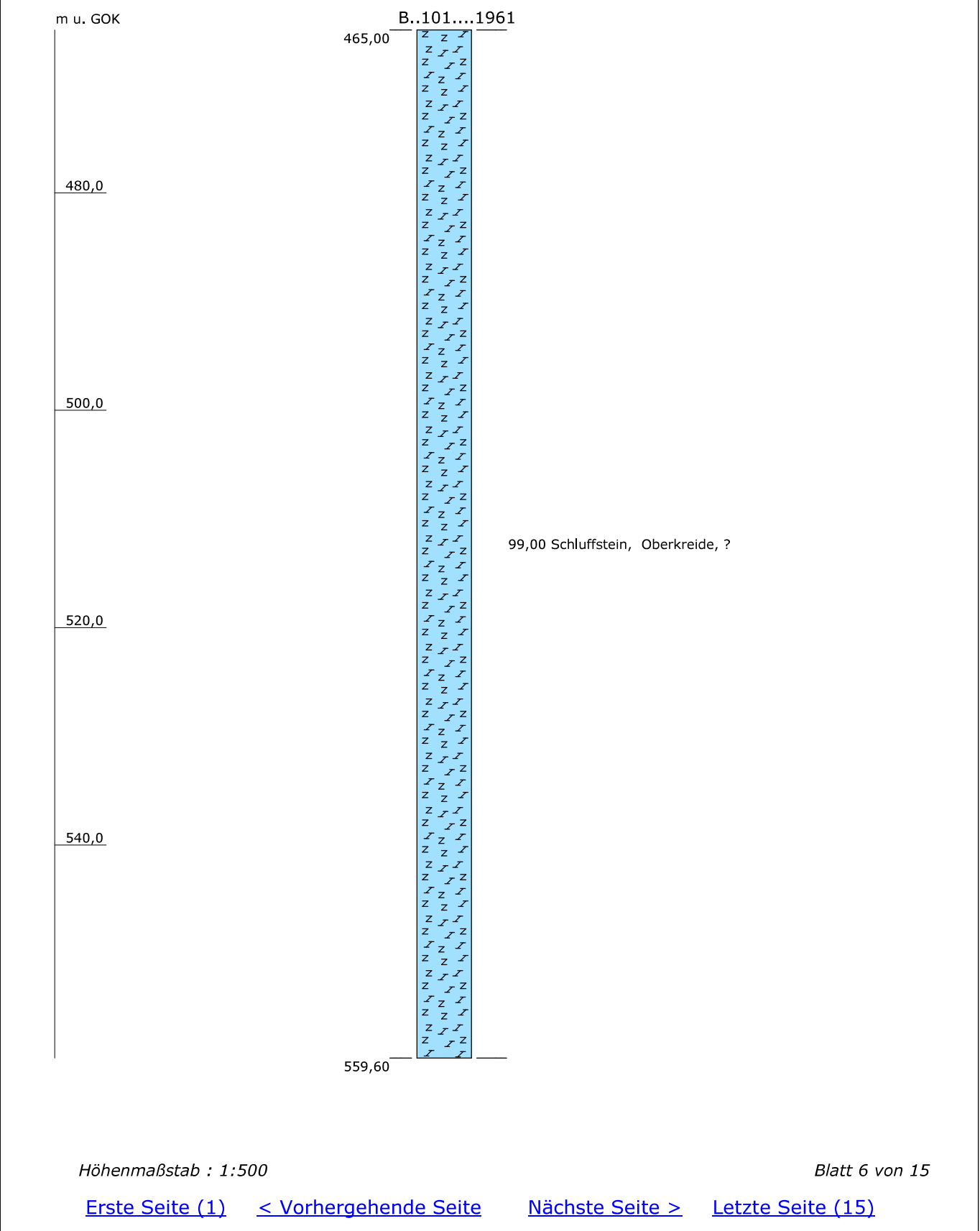
<b>Projekt :</b>	<b>Kupfer Spremberg, 1961</b>
Auftraggeber :	Geologische Kommission der DDR/ Ministerium für Geologie der DDR
Bohrfirma :	VEB Geologische Forschung und Erkundung Halle, BT Freiberg
Autor :	Richter, G.
Datum :	00.00.1962

# Schichtenverzeichnis

28.10.2022



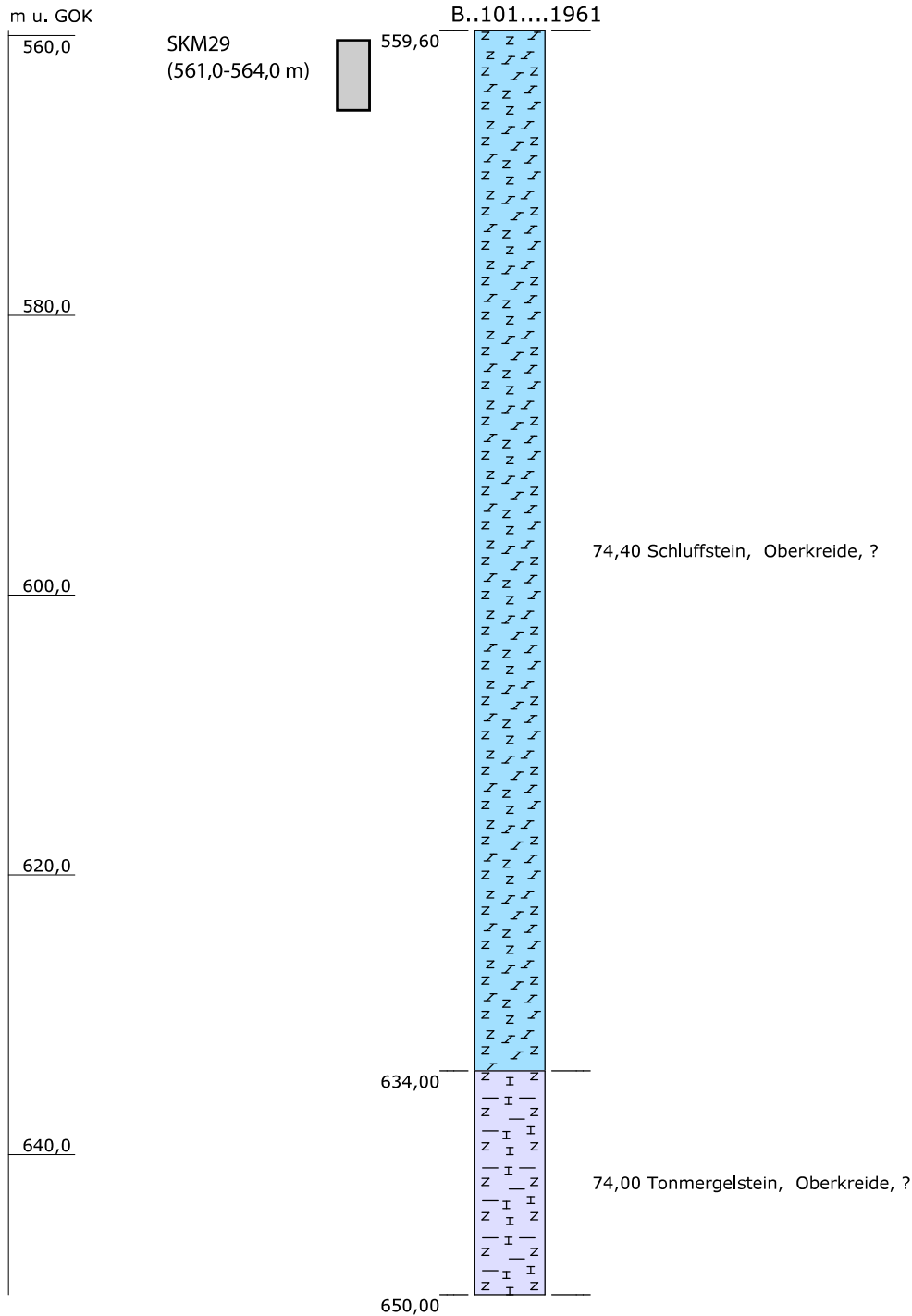
Topograph. Karte 1:25000 : 4554: Weißkeißel	Endteufe :	1345,10 m
Aufschlussbezeichnung : B..101....1961	RW / HW (UTM):	485152,93
Ansatzhöhe : 143,54 m HN (Höhen-Nullpunkt, Kronstedter Pegel)		5696066,64



<b>Projekt :</b>	<b>Kupfer Spremberg, 1961</b>
Auftraggeber :	Geologische Kommission der DDR/ Ministerium für Geologie der DDR
Bohrfirma :	VEB Geologische Forschung und Erkundung Halle, BT Freiberg
Autor :	Richter, G.
Datum :	00.00.1962

# Schichtenverzeichnis

Topograph. Karte 1:25000 : 4554: Weißkeißel  
 Endteufe : 1345,10 m  
 Aufschlussbezeichnung : B..101....1961  
 RW / HW (UTM): 485152,93  
 Ansatzhöhe : 143,54 m HN (Höhen-Nullpunkt, Kronstedter Pegel)  
 5696066,64



Höhenmaßstab : 1:500

Blatt 7 von 15

[Erste Seite \(1\)](#) [< Vorhergehende Seite](#) [Nächste Seite >](#) [Letzte Seite \(15\)](#)

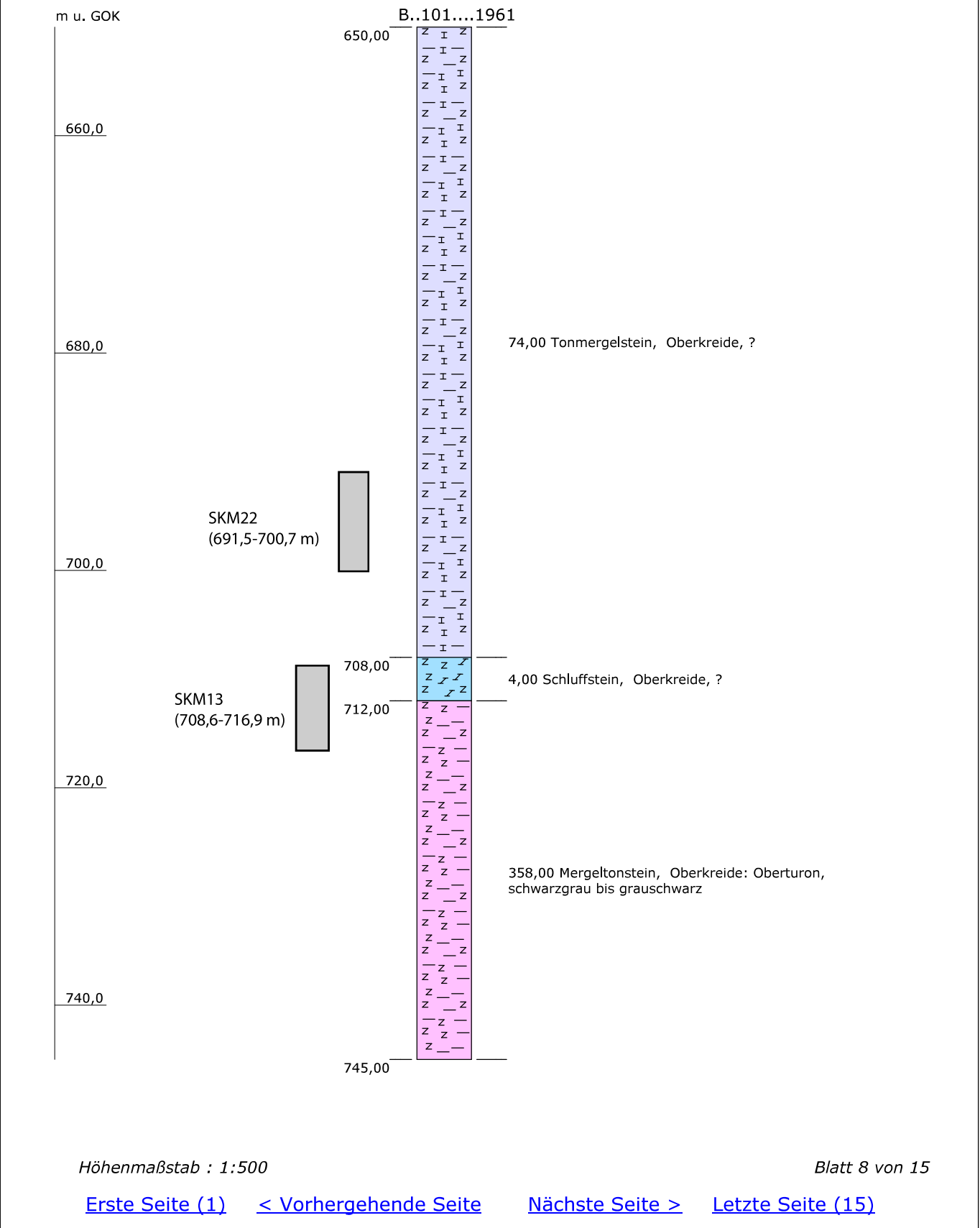
<b>Projekt :</b>	<b>Kupfer Spremberg, 1961</b>
Auftraggeber :	Geologische Kommission der DDR/ Ministerium für Geologie der DDR
Bohrfirma :	VEB Geologische Forschung und Erkundung Halle, BT Freiberg
Autor :	Richter, G.
Datum :	00.00.1962

# Schichtenverzeichnis

28.10.2022



Topograph. Karte 1:25000 : 4554: Weißkeißel  
 Endteufe : 1345,10 m  
 Aufschlussbezeichnung : B..101....1961  
 RW / HW (UTM): 485152,93  
 Ansatzhöhe : 143,54 m HN (Höhen-Nullpunkt, Kronstedter Pegel)  
 5696066,64



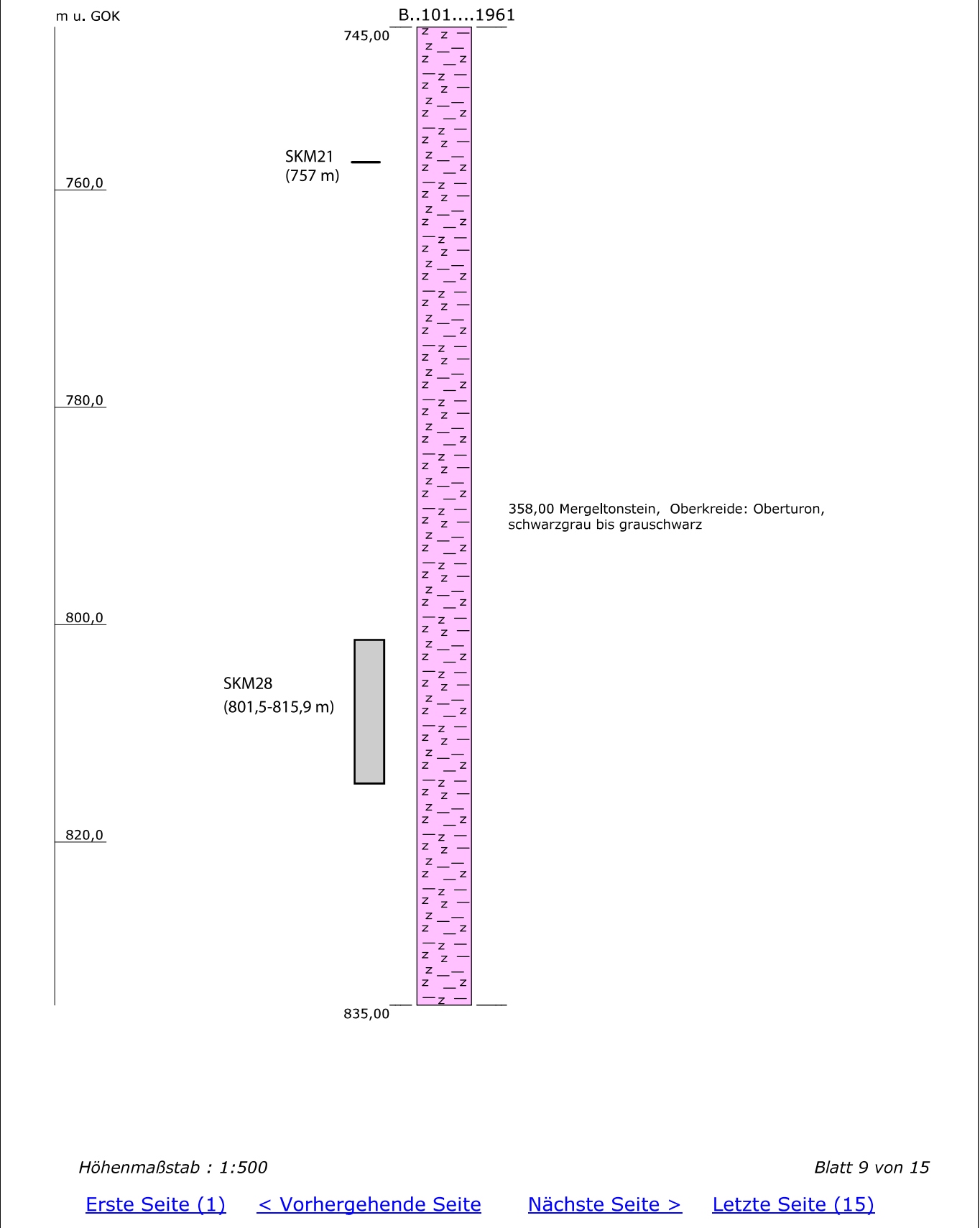
<b>Projekt :</b>	<b>Kupfer Spremberg, 1961</b>
Auftraggeber :	Geologische Kommission der DDR/ Ministerium für Geologie der DDR
Bohrfirma :	VEB Geologische Forschung und Erkundung Halle, BT Freiberg
Autor :	Richter, G.
Datum :	00.00.1962

# Schichtenverzeichnis

28.10.2022



Topograph. Karte 1:25000 : 4554: Weißkeißel	Endteufe :	1345,10 m
Aufschlussbezeichnung : B..101....1961	RW / HW (UTM):	485152,93
Ansatzhöhe : 143,54 m HN (Höhen-Nullpunkt, Kronstedter Pegel)		5696066,64



Höhenmaßstab : 1:500

Blatt 9 von 15

[Erste Seite \(1\)](#) [< Vorhergehende Seite](#) [Nächste Seite >](#) [Letzte Seite \(15\)](#)

<b>Projekt :</b>	<b>Kupfer Spremberg, 1961</b>
Auftraggeber :	Geologische Kommission der DDR/ Ministerium für Geologie der DDR
Bohrfirma :	VEB Geologische Forschung und Erkundung Halle, BT Freiberg
Autor :	Richter, G.
Datum :	00.00.1962

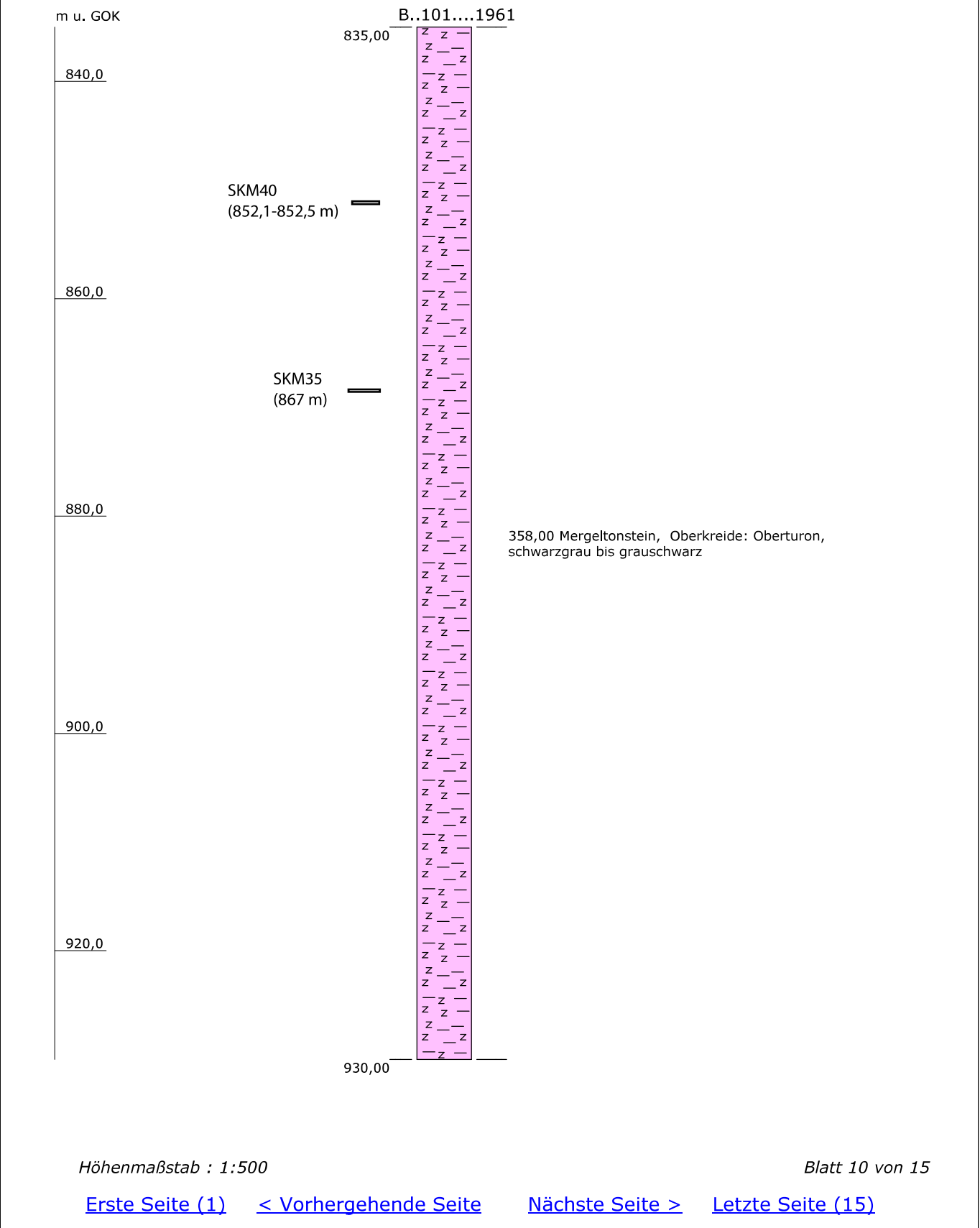


# Schichtenverzeichnis

28.10.2022



Topograph. Karte 1:25000 : 4554: Weißkeißel	Endteufe :	1345,10 m
Aufschlussbezeichnung : B..101....1961	RW / HW (UTM):	485152,93
Ansatzhöhe : 143,54 m HN (Höhen-Nullpunkt, Kronstedter Pegel)		5696066,64



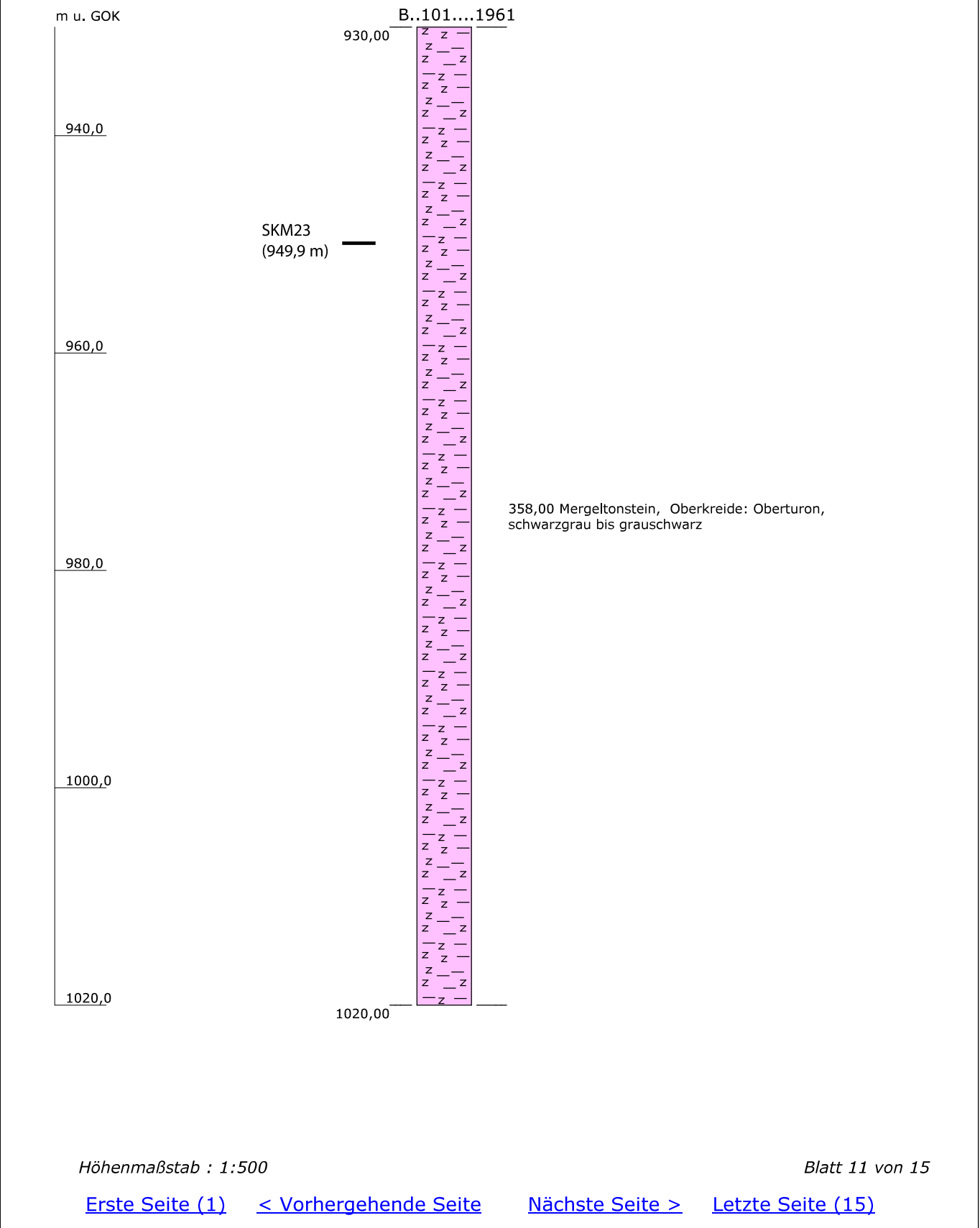
<b>Projekt :</b>	<b>Kupfer Spremberg, 1961</b>
Auftraggeber :	Geologische Kommission der DDR/ Ministerium für Geologie der DDR
Bohrfirma :	VEB Geologische Forschung und Erkundung Halle, BT Freiberg
Autor :	Richter, G.
Datum :	00.00.1962

# Schichtenverzeichnis

28.10.2022



Topograph. Karte 1:25000 : 4554: Weißkeißel	Endteufe :	1345,10 m
Aufschlussbezeichnung : B..101....1961	RW / HW (UTM):	485152,93
Ansatzhöhe : 143,54 m HN (Höhen-Nullpunkt, Kronstedter Pegel)		5696066,64



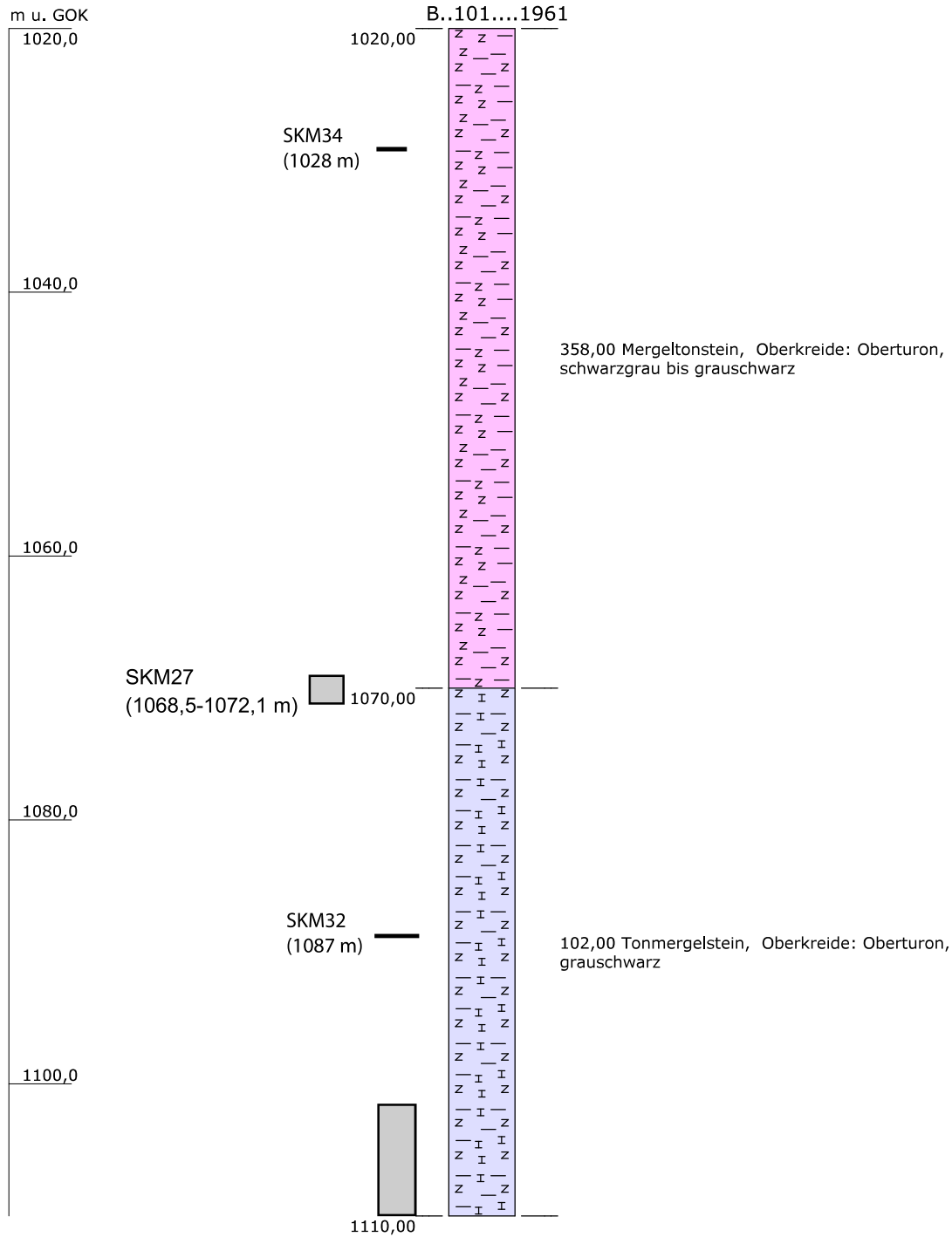
<b>Projekt :</b>	<b>Kupfer Spremberg, 1961</b>
Auftraggeber :	Geologische Kommission der DDR/ Ministerium für Geologie der DDR
Bohrfirma :	VEB Geologische Forschung und Erkundung Halle, BT Freiberg
Autor :	Richter, G.
Datum :	00.00.1962

# Schichtenverzeichnis

28.10.2022



Topograph. Karte 1:25000 : 4554: Weißkeißel  
 Endteufe : 1345,10 m  
 Aufschlussbezeichnung : B..101....1961  
 RW / HW (UTM): 485152,93  
 Ansatzhöhe : 143,54 m HN (Höhen-Nullpunkt, Kronstedter Pegel)  
 5696066,64



Höhenmaßstab : 1:500

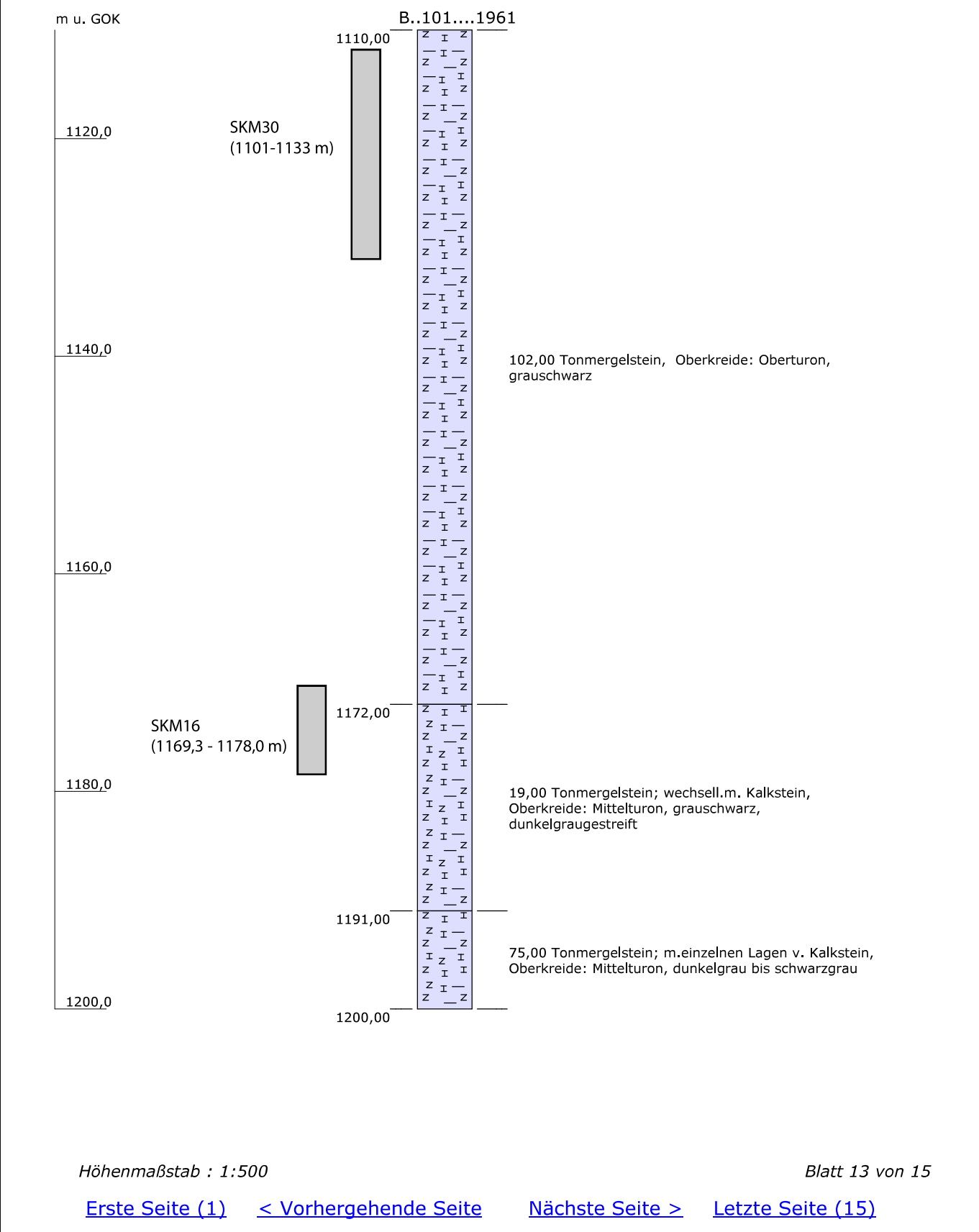
Blatt 12 von 15

[Erste Seite \(1\)](#)   [< Vorhergehende Seite](#)   [Nächste Seite >](#)   [Letzte Seite \(15\)](#)

<b>Projekt :</b>	<b>Kupfer Spremberg, 1961</b>
Auftraggeber :	Geologische Kommission der DDR/ Ministerium für Geologie der DDR
Bohrfirma :	VEB Geologische Forschung und Erkundung Halle, BT Freiberg
Autor :	Richter, G.
Datum :	00.00,1962



Topograph. Karte 1:25000 : 4554: Weißkeißel  
 Endteufe : 1345,10 m  
 Aufschlussbezeichnung : B..101....1961  
 RW / HW (UTM): 485152,93  
 Ansatzhöhe : 143,54 m HN (Höhen-Nullpunkt, Kronstedter Pegel)  
 5696066,64



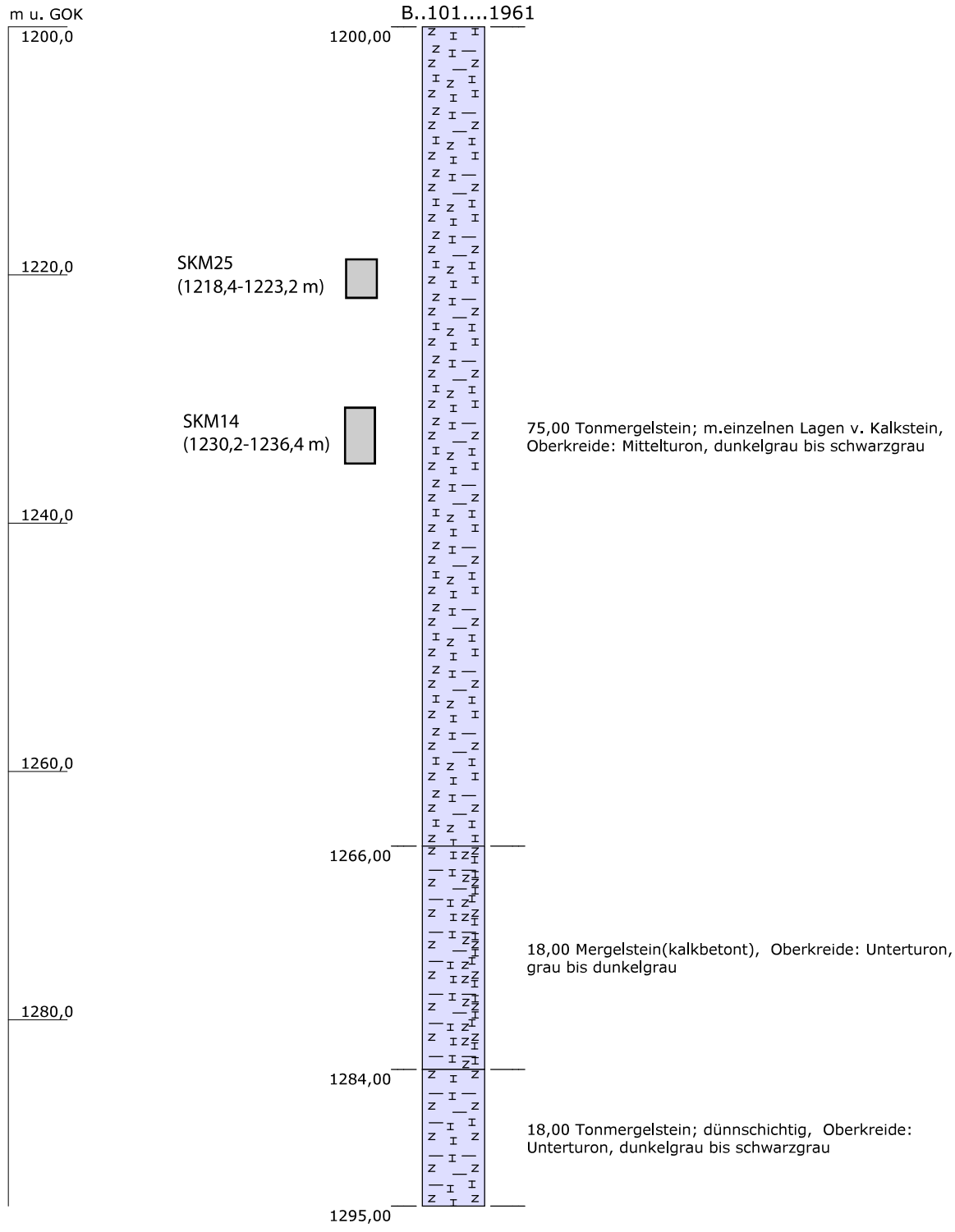
<b>Projekt :</b>	<b>Kupfer Spremberg, 1961</b>
Auftraggeber :	Geologische Kommission der DDR/ Ministerium für Geologie der DDR
Bohrfirma :	VEB Geologische Forschung und Erkundung Halle, BT Freiberg
Autor :	Richter, G.
Datum :	00.00.1962

# Schichtenverzeichnis

28.10.2022



Topograph. Karte 1:25000 : 4554: Weißkeißel  
 Endteufe : 1345,10 m  
 Aufschlussbezeichnung : B..101....1961  
 RW / HW (UTM): 485152,93  
 Ansatzhöhe : 143,54 m HN (Höhen-Nullpunkt, Kronstedter Pegel)  
 5696066,64



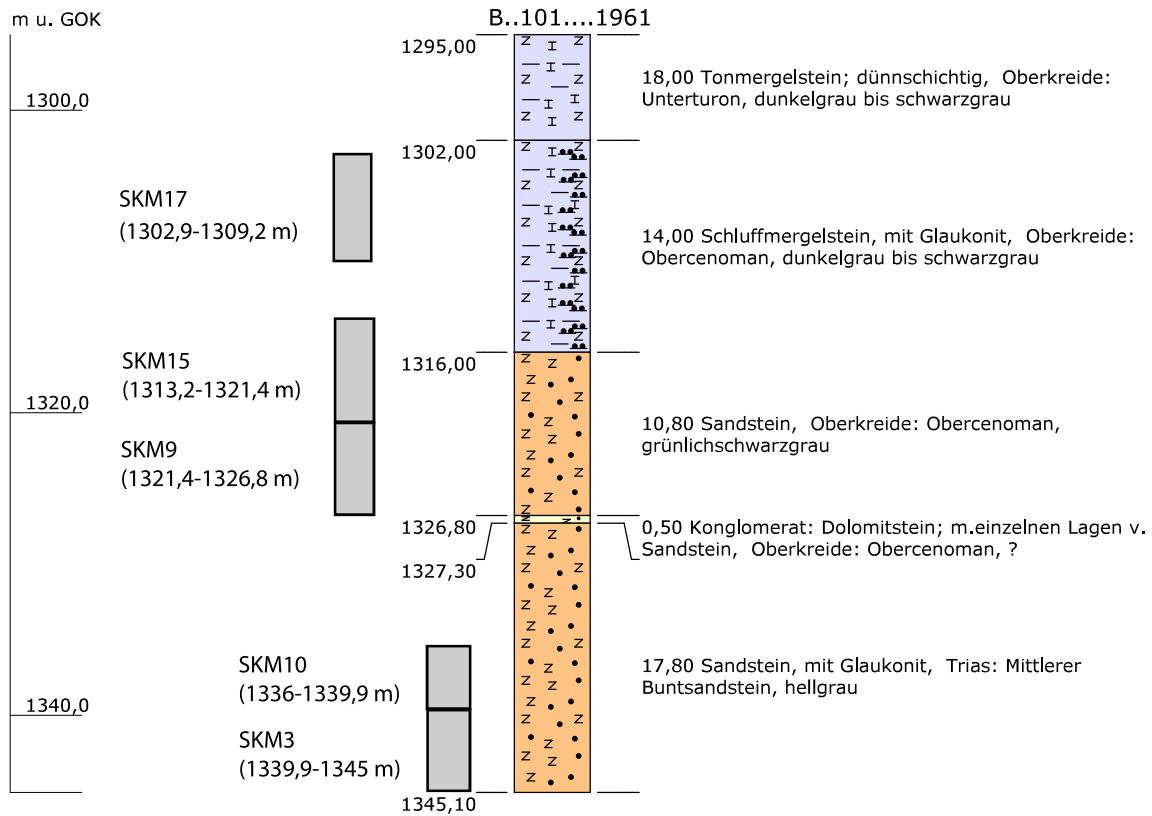
Höhenmaßstab : 1:500

Blatt 14 von 15

[Erste Seite \(1\)](#)   [< Vorhergehende Seite](#)   [Nächste Seite >](#)   [Letzte Seite \(15\)](#)

<b>Projekt :</b>	<b>Kupfer Spremberg, 1961</b>
Auftraggeber :	Geologische Kommission der DDR/ Ministerium für Geologie der DDR
Bohrfirma :	VEB Geologische Forschung und Erkundung Halle, BT Freiberg
Autor :	Richter, G.
Datum :	00.00.1962

Topograph. Karte 1:25000 : 4554: Weißkeißel  
 Endteufe : 1345,10 m  
 Aufschlussbezeichnung : B..101....1961  
 RW / HW (UTM): 485152,93  
 Ansatzhöhe : 143,54 m HN (Höhen-Nullpunkt, Kronstedter Pegel)  
 5696066,64



Höhenmaßstab : 1:500

Blatt 15 von 15

[Erste Seite \(1\)](#)   [< Vorhergehende Seite](#)   [Nächste Seite >](#)   [Letzte Seite \(15\)](#)

<b>Projekt :</b>	<b>Kupfer Spremberg, 1961</b>
Auftraggeber :	Geologische Kommission der DDR/ Ministerium für Geologie der DDR
Bohrfirma :	VEB Geologische Forschung und Erkundung Halle, BT Freiberg
Autor :	Richter, G.
Datum :	00.00,1962