



BUNDESGESELLSCHAFT
FÜR ENDLAGERUNG

Deckblatt

Projekt	PSP-Element	Aufgabe	UA	Lfd.Nr.	Rev.	Seite: I
NAAN	NNNNNNNNNN	AAAA	AA	NNNN	NN	
9A	55110000	GHB	RZ	0098	00	Stand: 26.10.2017

Titel der Unterlage:
SCHNITT E - E'
ERKUNDUNGSBOHRUNG B 7/750-B4

Ersteller:
DMT GMBH & CO. KG

Stempelfeld:

bergrechtlich verantwortliche
Person:

atomrechtlich verantwortliche
Person:

Projektleitung:

Freigabe zur Anwendung:

Diese Unterlage unterliegt samt Inhalt dem Schutz des Urheberrechts sowie der Pflicht zur vertraulichen Behandlung auch bei Beförderung und Vernichtung und darf vom Empfänger nur auftragsbezogen genutzt, vervielfältigt und Dritten zugänglich gemacht werden. Eine andere Verwendung und Weitergabe bedarf der ausdrücklichen Zustimmung der BGE.



BUNDESGESELLSCHAFT
FÜR ENDLAGERUNG

Revisionsblatt

Projekt	PSP-Element	Aufgabe	UA	Lfd. Nr.	Rev.	Seite: II
NAAN	NNNNNNNNNN	AAAA	AA	NNNN	NN	
9A	55110000	GHB	RZ	0098	00	Stand: 26.10.2017

Titel der Unterlage:
SCHNITT E - E'
ERKUNDUNGSBOHRUNG B 7/750-B4

Rev.	Rev.-Stand Datum	UVST	Prüfer	Rev. Seite	Kat.*	Erläuterung der Revision

*) Kategorie R = redaktionelle Korrektur
Kategorie V = verdeutlichende Verbesserung
Kategorie S = substantielle Änderung
mindestens bei der Kategorie S müssen Erläuterungen angegeben werden

Schnitt E - E'

Bohrlochverlauf der Erkundungsbohrung B 7/750-B4

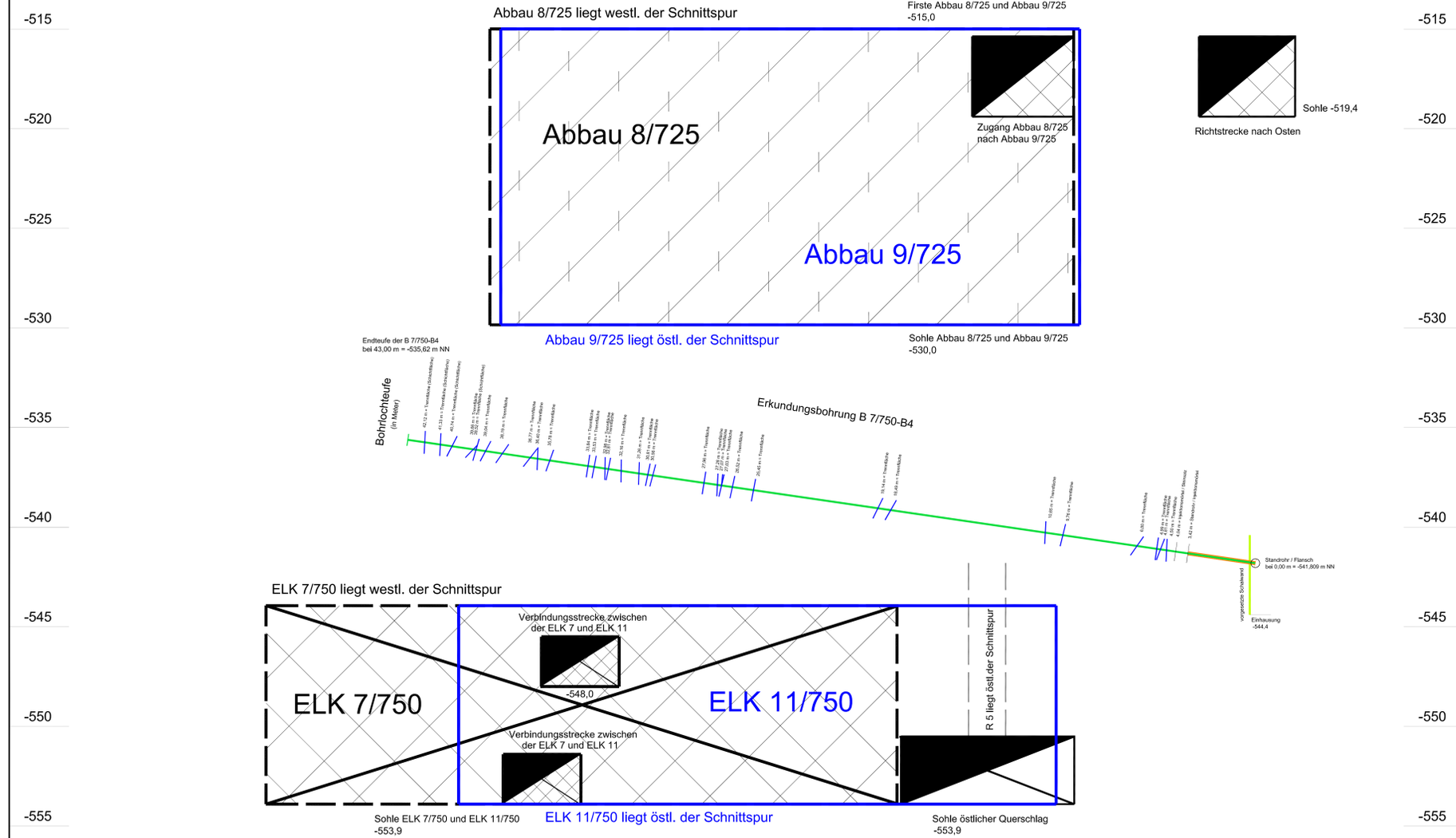
Schnittspur 206,0971 gon

SW

NO

Teufe
(in Meter NN)

Teufe
(in Meter NN)



Bohrung B7/750-B4		Teufenangaben									
Bohrlochtiefe (in Meter)	schliger Abstand (in Meter)	40,00	40,00	35,00	30,00	25,00	20,00	15,00	10,00	5,00	0,00
43,00											

- Legende:**
- Sturzversatz
 - Blauversatz
 - Einlagerungskammer verschoben
 - vorgesehene Schalwand
 - Bohrlochverlauf B 7/750-B4
 - Standort mit Flansch
 - Erkundung von Strukturen an der Bohrlochbohrung mit Blick auf die Bohrlochbohrung gegenüber im Bohrlochbohrungsbereich
 - vorgesehene Schalwand

Schnitt durch die ELK 7/750 und dem Abbau 8/725 mit angrenzenden Grubengebäuden von der MarkscheiderleiASSE zur Verfügung gestellt
Höhen- und Längenangaben bezüglich der Einlagerungskammern sind nur Näherungswerte

PT041443

Projekt	PSP-Element	Thema	Aufgabe	UA	Lfd. Nr.	Rev.
BA	SS110000	GE0	HF	TC	0047	01
DMT GmbH & Co. KG Geotechnische Dienstleistungen Am Markt 2, 30151 Hannover						
Geophysikalische Erkundung der Erkundungsbohrung B 7/750-B4 zur geophysikalischen Bohrlochmessungen						
Schnitt E - E' Erkundungsbohrung B 7/750-B4						
Anlage 3						Blatt von: 1 von: 1
Rechnerunterlage:						