



- Stratigrafie**
- q Quartär
 - k Keuper (ungegliedert)
 - mo2 Oberer Muschelkalk - Ceratitenschichten
 - mo1 Oberer Muschelkalk - Trochitenschichten
 - mm Mittlerer Muschelkalk
 - mu Unterer Muschelkalk
 - muS Unterer Muschelkalk - Schaumkalk-Bänke
 - muT Unterer Muschelkalk - Terebratel-Bänke
 - so Oberer Buntsandstein
 - soSS Oberer Buntsandstein - Subrosionssenken
 - sm Mittlerer Buntsandstein
 - su Unterer Buntsandstein
 - suBRG Unterer Buntsandstein - Haupttrogensteinzone
 - z/so Zechstein-Röt-Melange
- Störungen**
- sicher
 - vermutet
- Erdfälle**
- 908 Quelle: Erdfallkataster Projektgebiet 3D-Seismik Asse (2015) - Landesamt für Bergbau, Energie und Geologie (LBEG)

Koordinatensystem: Gauß-Krüger, 4. Meridianstreifen, LS100

Datum	Name	Unterschrift	Revisionsinhalt:
Freigabe	05.09.2023		
Prüfung QS			
Prüfung	24.08.2023		
Bearbeitung	03.08.2023		

Projekt	PSP-Element	Funktion/Thema	Komponente	Baugr.	Aufgabe	UA	Lfd. Nr.	Rev.
NAAN	NNNNNNNNNN	NNAAANN	AANNNA	A ANN	AAAA	AA	NNNN	NN
9 A					GB	RA	0 0 0 5	0 0

Wir behalten uns für diese Zeichnung alle Rechte vor.
Insbesondere darf diese Zeichnung nur mit Zustimmung zitiert,
ganz oder teilweise vervielfältigt bzw. Dritten zugänglich gemacht werden.

BGE BUNDESGESELLSCHAFT FÜR ENDLAGERUNG

Zeichnungs-Nr:	A6401001
DokID:	12016548
ULV-Nr:	858821
MF-Nr:	
Maßstab:	1:5000
bei Blattgröße:	420 x 297

Schachtanlage Asse II
Auszug aus der abgedeckten geologischen Karte
Verbreitung Erdfälle

Aktualität der Darstellung: 03.08.2023 Blatt 1 von 1 Blatt