



**Legende:**

- 0126712025
- Hydroisohypse für den Stand 12 / 2044 lt. Modellberechnung
- vorgeschlagener Untersuchungsraum WRE Jänschwalde

Altlastenverdachtsfläche (ALVF), die aufgrund des Grundwasserwiederanstiegs in die **Verdachtsklasse 2**, **Verdachtsklasse 3** bzw. **Verdachtsklasse 4** eingestuft wird

			Anlage A 5.1.2		
Anlage A 5 Altlastenbewertung im Rahmen der UVU für die WRE Tgb. Jänschwalde ab 2022, 2044 und 2100					
Lageplan mit Darstellung der relevanten Altlastenverdachts- flächen (Hochstufung der Verdachtsklassen auf VK 3 oder VK 4) und der prognostischen Hydroisohypsen im Jahr 2044 für den Untersuchungsraum WRE Jänschwalde					
Auftragnehmer			Auftraggeber		
 INGENIEUR- UND PLANUNGSBÜRO IPE ESPE An der Pastoe 13, 03042 Cottbus Tel. (0356) 87 84 010, Fax (0356) 87 84 022			 Lausitz Energie Bergbau AG		
Datum		Name / Abt.		Projekt-Nr.  15 60-47	Maßstab  1 : 50.000
thematisch bearbeitet	26.04.2021	H. Koal			
thematisch bearbeitet	26.04.2021	M. Espe			
thematisch bearbeitet	26.04.2021	T. Espe			
Cottbus, 26.04.2021			Bezugssystem: RD 83 ETRS 89 ungenutzt		
Kartengrundlage: Kartenwerk der LEAG					