



### Legende

- Untersuchungsgebiet
- Flurstücke
- Gebäude
- Wände
- Keller
- Keller, vermutet
- Teergrube
- verfüllte Teergruben
- verfüllte Kellerräume
- Hohlraum, organoleptisch unauffällig
- Werksbrunnen
- RKS 1993
- Bauwerkserkundungen 1994
- RKS 2003 (1. Erkundungsstufe)
- GWM 2003
- RKS 2004 (2. Erkundungsstufe)
- Bauwerkserkundungen 2004
- GWM 2004
- RKS 2017
- GWM 2017
- RKS 2022

Quellen:  
Flurkarte: © GDI-TH / geoportal-th.de, 2024.  
TÜV THÜRINGEN GMBH (1992): Erstbewertung der Altlastensituation auf dem Gelände des ehemaligen Gaswerkes in Pößneck.  
TRISCHLER UND PARTNER CONSULT GMBH (1993): Orientierende Altlastenuntersuchung - Ehemaliges Gaswerk Pößneck.  
GEOINFORM, GESELLSCHAFT FÜR UMWELT UND GEOLOGIE MBH (1994): Untersuchungsbericht zur Erkundung von Hohlräumen im Kellergeschoss des ehemaligen Gaswerkes Pößneck.  
ARGE SKB HARLES Umweltberatung GmbH & IMS Ingenieurgesellschaft mbH (2005): Abschließende Gefährdungsabschätzung Standort DOMEKO GmbH, Pößneck

Auftraggeber  
**GESA Gesellschaft zur Entwicklung und Sanierung von Altstandorten mbH**  
Schöneberger Ufer 89-91, 10785 Berlin

Auftragnehmer

Objekt Ehemaliges Gaswerk Pößneck  
Im Tümpfel 12, 07381 Pößneck

Projekt Sanierungsplanung nach § 13 Abs. 1 BBodSchG

### Untersuchungspunkte - Boden

05

10

15

20 m

Ausgabe DIN A3

Projektion: EPSG:25832, UTM 32

Maßstab 1 : 250

Anlage 1.6

Datum: 11.06.2025

Version 2