



Verdachtsbereich	Bezeichnung
V 10	Ölabscheider am Druckluftgebäude auf der 380 kv - Freiluftanlage (seit 1960)
V 20	Defekter Ölwannder
V 30	Altfasslager
V 40	Trafos (403er Serie) und Drossler
V 50	Trafobereich 3. Bauabschnitt (7 Trafos und 3 Drossler)
V 60	Trafo 403
V 70	Ölgrubenentwässerungsleitung (Portalleihe L)
V 80	Ölabscheider an der Portalleihe L
V 90	Ehemaliger Lagerplatz Trafoöle
V 100	Entwässerung für Ölgruben, 3. Bauabschnitt
V 110	Ölabscheider und Ölsammelgrube
V 120	Lagerplatz für Trafodurchführungen (6 Kisten)
V 130	Kerosinlager (überdacht)
V 140	Ölfass am Druckluftgebäude 2
V 150	Ölfass am Druckluftgebäude 1
V 160	Trafo Eigenversorgung am Druckluftgebäude 2
V 170	Trafo Eigenversorgung am Druckluftgebäude 1
V 180	Farbenlager im Gebäude
V 190	Waschplatz mit Benzinabscheider
V 200	Benzinlager im Gebäude
V 210	Fasslager - Farben
V 220	KFZ - Wartungsrampe
V 230	Motor/Wagenstellplatz
V 240	Öl- und Benzinlager in Barracke
V 250	Benzinfaßlager
V 260	Öl- und Benzinfaßlager
V 270	Altfasslager
V 280	Trafo (100 MVA)
V 290	Trafo (100 MVA)
V 300	Trafo 204 (100 MVA)
V 310	Stellplatz für havarierten Trafo
V 320	Regeltrafo (100 MVA)
V 330	Regeltrafo (100 MVA)
V 340	Eigenbedarfsrafo (2,5 MVA)
V 350	Defekter Vwandler
V 360	Ölabscheiderbecken östlich der F 115

"Zentralumspannwerk Ragow"  
Historische Erkundung 1991

Altlastensituation Stand August 1991  
Historische Erkundung / Ersterfassung "Zentralumspannwerk Ragow"  
Lahmeyer International GmbH

**GEOTEC** Geotechnische Beratungsgesellschaft für Altlastensanierung mbH

Gutachterliche Stellungnahme zur Beurteilung der Altlastensituation  
Bebauungsplan Nr. 11/1/24 "Gewerbegebiet am Umspannwerk Ragow"

Verdachtsflächen Stand 1991 auf dem Luftbild vom Juni 1995

Quelle: DOP © GeoBasis-DE/LGB (1995), LAHMEYER 1991: Anlage 2.1.1 Lageplan des ZUW Ragow

Koordinatensystem: ETRS 1989 UTM Zone 33N

Kommune :	Stadt Lübbenau/Spreewald	Maßstab :	1 : 3.000
entwickelt :	Dezember 2025	Anlage :	5