



Legende

Entnahmetiefe

	MKW	BTX	PAK
1			
2,5			

n.n. = nicht nachgewiesen
 Werte in mg/kg TS
 BTX, PAK = Summenwerte

- BL Bodenluft-Meßpunkt
- BP Bodenprobenahmepunkt

Belastung der Bodenluft mit BTX/LHKW [mg/m³]:

- BTX, LHKW
- bis 5
 - ab 5-10 Untersuchungsbedarf
 - ab 50 Sanierungsbedarf

Belastung des Bodens mit MKW, BTX und PAK [mg/kg TS]:
 (Beurteilung nach dem Bayer. Alltastentelefen)

	MKW	s BTX	s PAK
Stufe-1-Wert-Unterschreitung	<1.000	<1	<2
Stufe-1-Wert-Überschreitung	>1.000	>1-10	>2
Untersuchungsbedarf			
Stufe-2-Wert-Überschreitung	>2.000	>10	>20
Sanierungsbedarf			



Übersichtsplan



Auftraggeber	Deutsche Bahn AG Geschäftsbereich Netz, NBF 1 A Ne Richelstr.3 80634 München	
Projekt	970279 Beweissicherung Orleanspark	
Planinhalt	Lageplan der Bodenluft- und Bodenprobenahmepunkte	
Anlage	2/2	Maßstab 1:1000
Datum: 03.12.97	BfU - Büro für Umweltfragen GmbH Lindwurmstraße 88 80337 München	