

# LANDSCHAFTSPLANUNG IN DER FLÄCHENNUTZUNGSPLANUNG

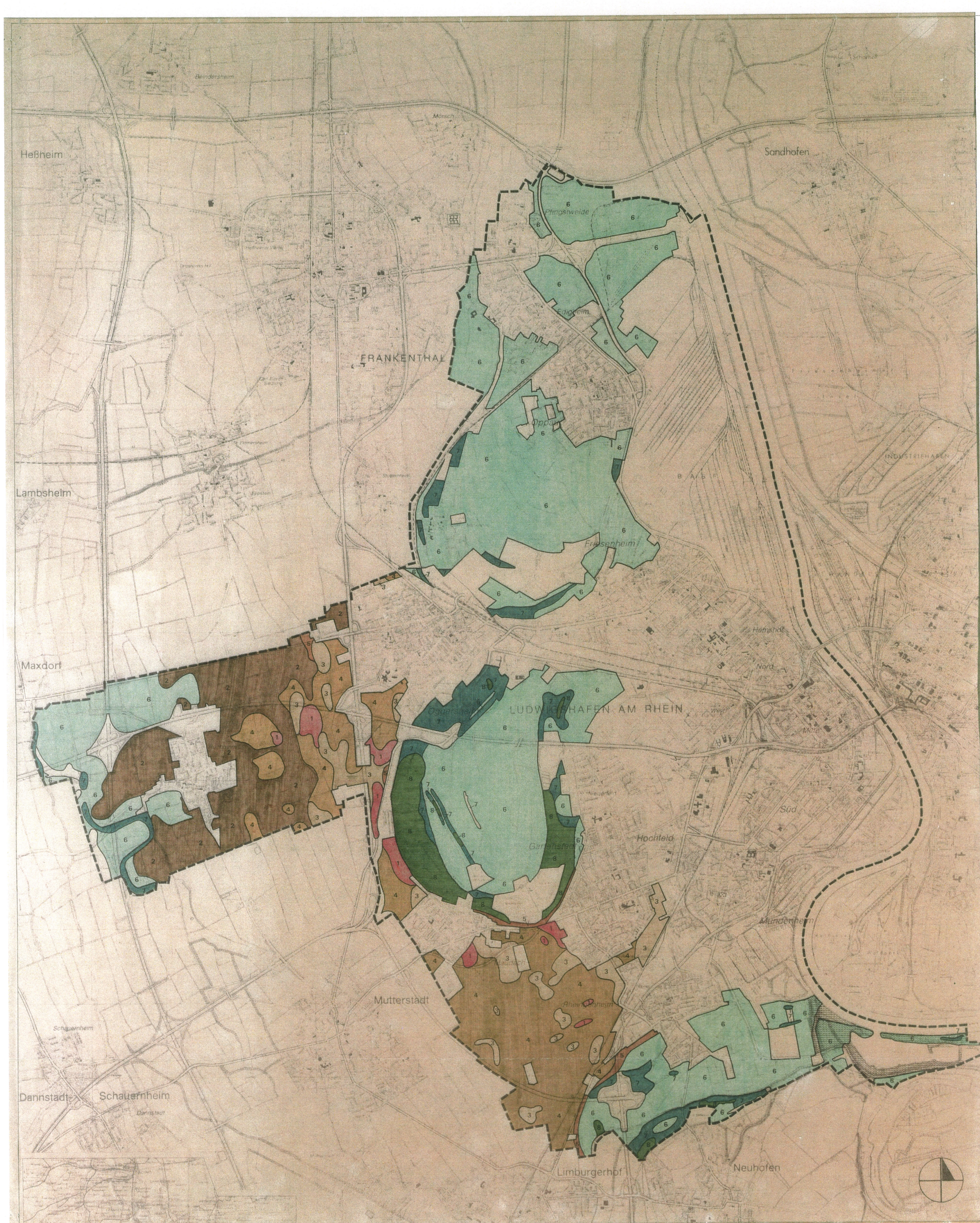


STADT LUDWIGSHAFEN AM RHEIN

## BODEN

	Pararendzinen	Böden aus carbonathaltigem, festem oder lockerem Silikatgestein
	Tschermoseme des Rheintales	Tiefgründig humose Böden aus carbonathaltigem, feinsandenreichem Lockergestein
	Braunerden	Böden mit braunem Verwitterungshorizont
	Parabraunerden	Böden mit tonreichem über tonreicherem Horizont
	Kolluvien	Böden aus verlagerten, mehr oder weniger humosem Bodennaterial
	Auenböden	Böden aus Auenablagerungen, die periodisch überflutet werden bzw. sauren und stark Grundwasserflankungen aufweisen
	Gleye	Grundwasserböden der Täler, Niederungen und Ebenen
	Niedermooe	Böden aus Niedermoorort
	Künstlich veränderte, nicht kartierte Flächen	Ortslagen, offene Wasserflächen, militärische Sperrgebiete
	Rezente Auen	Periodisch überschwemmte Flächen

(Quellen: Bodenkarte von Rheinland-Pfalz 1:25.000 Blätter 6515 Bad Dürkheim-Ost, 6516 Mannheim-Südwest, Bodenkundliche Landesaufnahme Rheinland-Pfalz - Bodenkarten-Bindungsreihe 1:100.000 Blätter Mannheim Südwest 6416 SW und 6417, Mannheim Südwest 6516 SW und NO)



Quelle: Gesellschaft für Landschaftsanalyse und Umweltbewertung (L.A.U.B.) mbH, Kaiserstuhl

Index:	Gegenstand der Änderung:	Zeichen:	Datum:

**LANDSCHAFTSARCHITEKT BDLA  
SIEGFRIED OLSCHIEWSKI**

Bismarckstraße 6      Telefon 0621 66 17 68  
67069 Ludwigshafen      Telefax 0621 66 65 23

Auftraggeber:	Stadt Ludwigshafen am Rhein		
Projekt:	Landschaftsplanung in der Flächennutzungsplanung		
Plantitel:	Boden		
bearbeitet:	Dipl.-Ing. U. Berghold	Skizze:	Dat. 1996
gezeichnet:	Büro	Maßstab:	1:15000
geprüft:	Auftraggeber	Blattnr.:	