

- Berliner Pläne 1862 - 1994**
- 1 Hobrecht-Plan 1862
 - 2 Bauzonenplan 1925
 - 3 Speer-Plan 1939
 - 4 Flächennutzungsplan 1950
 - 5 Baunutzungsplan (West) 1961
 - 6 Generalbebauungsplan (Ost) 1969
Flächennutzungsplan (West) 1965
 - 7 Generalbebauungsplan (Ost) 1989
Flächennutzungsplan (West) 1984
 - 8 Flächennutzungsplan Berlin

Generalbebauungsplan 1969

- Gesellschaftliche Zentren
- Arbeitsstätten
- Wohnen innerhalb der kompakten Stadt
- Wohnen außerhalb der kompakten Stadt
- Grünflächen
- Ertragsflächen
- Verkehrsflächen
- Wasserflächen
- Städtebauliche Reservflächen
- Sonstige Fläche

Flächennutzungsplan 1965

Art der landlichen Nutzung

Forstwirtschaft	Waldgebiet	Wald
Reine Weidewirtschaft	Weidewirtschaft	Wald
Mischweidewirtschaft	Mischweidewirtschaft	Wald
Ertragsland	Ertragsland	Wald
Waldgebiet	Waldgebiet	Wald
Ertragsland	Ertragsland	Wald

Mit der landlichen Nutzung

Bauliche Anlagen und Einrichtungen für den Gemeindefortschritt

Fähigkeit für den öffentlichen Verkehr und für die örtliche Hauptverkehrswege

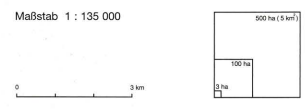
Fähigkeit für Verkehrsanlagen oder für die Verwertung oder Beseitigung von Abwasser oder festen Abfallstoffen

Fähigkeit städtischer Versorgungsanlagen und Feuerwehrrichtungen

Grünflächen für die Landwirtschaft und für die Forstwirtschaft

Wasserflächen

Städtische Überbauten



Herausgeber: Senatsverwaltung für Stadtentwicklung, Umweltschutz und Technologie-II

Darstellungskonzept: Dr. Bruno Aust, Universität des Saarlandes

Quelle: Plan der Flächennutzung. In: Berlin, Hauptstadt der Deutschen Demokratischen Republik. Generalbebauungsplan, Generalverkehrsplan. Herausgeber: Magistrat von Groß-Berlin, 1969

Flächennutzungsplan von Berlin. 1 : 20 000. Arbeitsplan. Der Senator für Bau- und Wohnungswesen-V. Einschließlich 7. Änderungsplan. Herausgegeben 1978

Kartengrundlage: Übersichtskarte von Berlin 1 : 50 000. Stand 1996. Senatsverwaltung für Bauen, Wohnen und Verkehr-V

Digitale Reproduktion: CCS, Schöning & Ruh GmbH, Berlin

© 2002 Senatsverwaltung für Stadtentwicklung - I