

STADTRAUM
Rob Krier
URBAN SPACE

UMBAU-VERLAG

- 9 Rob Krier: Zur Wiederauflage meines Buches „STADTRAUM“ aus dem Jahr 1975
- 11 Foreword by Colin Rowe

Kapitel 1: Typologische und morphologische Grundlagen des Begriffes „Stadtraum“
Chapter 1: Typological and morphological elements of the concept of 'Urban Space'

- 24 Definition des Begriffes „Stadtraum“/ Definition of the concept of 'Urban Space'
- 29 Der Platz / The Square
- 29 Die Straße / The Street
- 30 Typische Funktionen von Stadträumen / Typical functions of urban Spaces
- 32 Der Platzraum / The Square
- 35 Der Straßenraum / The Street
- 41 Typologie von Stadträumen / Typology of urban space
- 42 Umwandlungsprozeß eines vorgegebenen Raumtyps / Modulation of a given spatial type
- 44 Wirkung von Hausquerschnitten zum Stadtraum hin / How building sections affect urban space
- 50 Straßeneinmündungen auf einen Platz / Intersections of street and Square
- 51 Raumtypen und ihre Kombinationen / Spatial types and how they may be combined
- 53 Morphologische Sammlung von Stadträumen / Morphological series of urban Spaces
- 56 Rechteckige Platzsysteme mit Variationen / Plans of rectangular Squares with variations
- 58 Orthogonale Platzsysteme / Orthogonal plans for Squares
- 60 Orthogonale Plätze mit Einbauten / Orthogonal plans for Squares with central buildings
- 61 Offene Plätze mit eingeschobenen Bauten / Open Squares with buildings introduced
- 64 Geknickte, geteilte, addierte und überlagerte Raumfiguren /
Examples of Spaces which are angled, divided, added to and superimposed
- 66 Runde Plätze / Circuses
- 68 Runde Plätze mit Einbauten und Abwandlungen dieser Platzform /
Circuses containing buildings and modulations of this spatial type
- 69 Kombination verschiedener Rundplatzfiguren / Combination of different types of circus
- 70 Geometrisch komplexe Systeme / Geometrically complex Systems
- 74 Dreieckige Plätze und Derivate / Triangulär Squares and their derivatives
- 75 Große zusammenhängende Kompositionen / Large-scale composite plans
- 88 Straßenraumsysteme / Street plans
- 89 Variationen und Inventionen / Variations and inventions
- 90 Schlußbemerkung zur Theorie des Stadtraumes /
Epilogue to the Theory of Urban Space

Kapitel 2: Verlust des Stadtraumes im Städtebau des 20. Jahrhunderts
Chapter 2: The erosion of urban space in 20th Century town-planning

- 95 Geschichtlicher Abriß / Historical summary
134 Kritik an den derzeit praktizierten Stadtentwicklungsmethoden /
Critique of present-day patterns of urban development
136 Welche Entwicklungssysteme können in Zukunft
den Anforderungen des Stadtwachstums nachkommen? /
What models for development will meet the future demands of urban growth?

Kapitel 3: Rekonstruktion zerstörter Stadträume an Beispielen der Innenstadt Stuttgarts
Chapter 3: Reconstructing devastated urban space with examples from the city centre of Stuttgart

- 145 Einführung / Introduction
147 Zur Stadtentwicklung / The development of the town
156 Kurzfassung der Geschichte Stuttgarts / Short history of Stuttgart
168 Vorschläge zur Rekonstruktion zerstörter Stadtbereiche /
Proposals for the reconstruction of devastated urban areas
171 Der Bahnhofsbereich / Station Area
178 Der Universitätsbereich / The university area
184 Der Rotebühlplatz
195 Johannesstraße - Feuersee
197 Der Österreichische Platz
203 Wilhelmsplatz - Leonhardsplatz
214 Charlottenplatz - Schlossplatz
227 An der Staatsgalerie / The Staatsgalerie
230 Der Schlossgarten / The Schlossgarten
232 Schlußbemerkung zum Kapitel: „Rekonstruktion zerstörter Stadträume“ /
Epilogue to the chapter 'Reconstructing devastated urban space'

Kapitel 4: Stuttgart und seine Entwicklungsachsen 237
Chapter 4: Stuttgart and the axes of its development 237

- 242 Ein Begleitwort an die Architekten: „Nicht länger auf Architektur verzichten“ /
PostScript for architects: 'Let's put architecture back in its proper place'