

Zeitschrift: Habitation : revue trimestrielle de la section romande de l'Association Suisse pour l'Habitat

Herausgeber: Société de communication de l'habitat social

Band: 41 (1968)

Heft: 10

Anhang: Urbanisme, architecture, préfabrication en Angleterre : Runcorn, nouveau centre industriel combiné avec une cité existante

Autor: [s.n.]

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

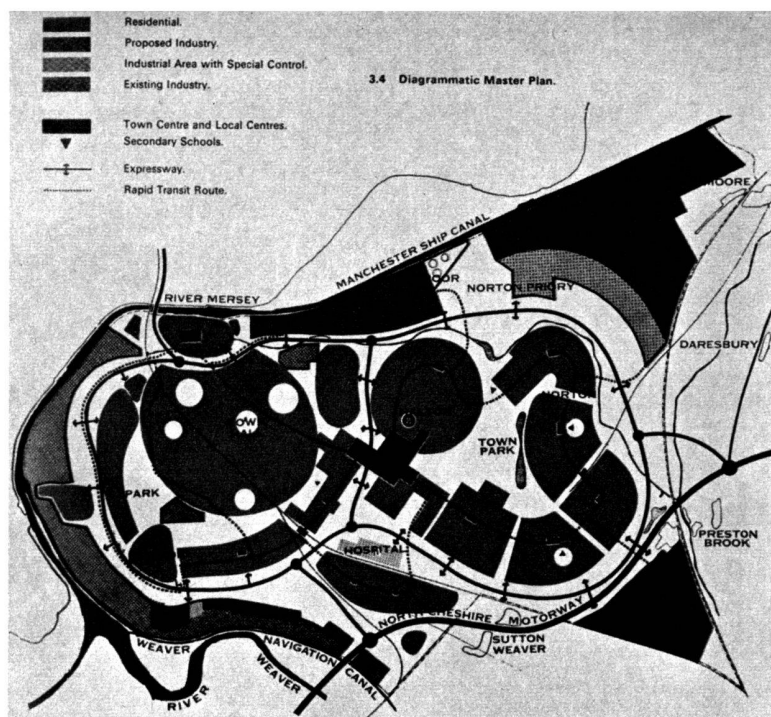
Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 22.12.2024

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Runcorn,
nouveau centre
industriel combiné avec une
cité existante



- Zones habitation
- Zone industrielle proposée
- Zone industrielle sous contrôle spécial
- Industries existantes
- Centre urbain et centres secondaires, écoles
- Route express
- Transit



De haut en bas :

Plan directeur.

Runcorn actuel, au nord-ouest de l'Angleterre, avec sa population de 30 000 habitants, sera incorporé à la ville nouvelle et aura 90 000 habitants d'ici 1989. Au premier plan, on peut voir la route et la voie ferrée qui traversent la Mersey et le canal de Manchester.

Maquette d'une partie de la ville, montrant la route destinée aux autobus rapides qui relieront entre elles toutes les communautés locales.

