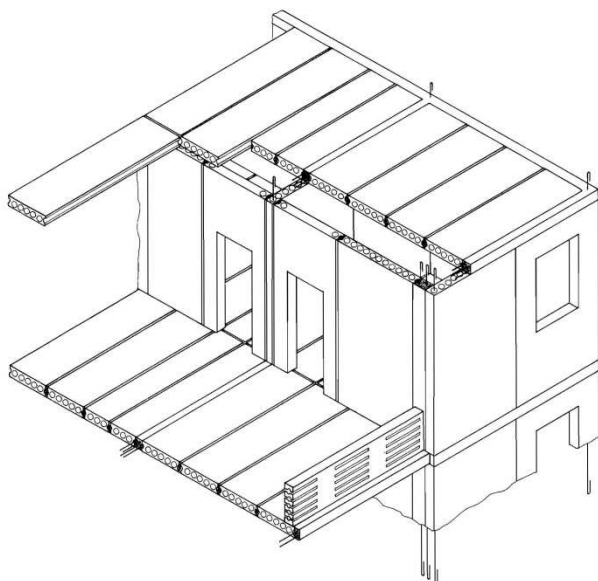


Wohnungsbauserie LPC 2t

Typenkurzbeschreibung:

Die Kurzinformation ist zur ersten Orientierung gedacht. Sie deckt nicht das gesamte Spektrum der Möglichkeiten einer bestimmten Wohnungsbauserie ab.

Anwendungszeitraum: 1984 - 1990



Gebäudekonstruktion:

Laststufe (Montage)	2 t
Konstruktionssystem	Querwandkonstruktion
Deckenspannweite	Raster n x 150,00 mm, 2,40 m bis 4,80 m
Außenwand	18,00 cm monolithische Wand 20,50 cm Hohlraumwand 190 22,00 cm Hohlblocksteinwand 190 17,50 cm Hohlraumwand 160 11,00 cm Hohlblocksteinwand 90
Innenwand	-
Trennwand	-
Decke	23,50 cm monolithische Decke 24,00 cm Hohlraumdecke 190 26,00 cm Füllkörper-I-Balken 21,00 cm Hohlraumdecke 160
Fußbodendicke	-

Gebäudecharakteristik:

Gebäudetyp	LPC 2t; Entwicklung der Bauakademie/IWG für Klein- und Mittelstädte; für tropische Klimagebiete Wohngebäude (mehrgeschossiges Reihenhaus, Atriumhaus, Laubenganghaus)
Gebäudelänge	41,60 m
Gebäudebreite	9,40 m
Segmenttyp- und länge (WE)	Sektion 1: 18,80 m (3 RWE, 4 RWE) Sektion 2: 22,20 m (4 RWE, 5 RWE) Sektion 3: 44,10 m (3 RWE, 4 RWE, 5 RWE)
Dachform und Art	Steildach oder Flachdach
Geschossanzahl	2 bis 5
Geschosshöhe (Rohbau/Systemmaß)	2800 mm Wandsystemhöhe 3300 mm
Heizungsart	-

Wohnungscharakteristik:

Wohnungsart und -größe	Abhängig vom der Art und Funktion des Gebäudes Sektion 1: 3 RWE (62,2 m ²), 4 RWE (73,1 m ²) Sektion 2: 4 RWE (73,1 m ²), 5 RWE (90,0 m ²) Sektion 3: 3 RWE (62,2 m ²), 4 RWE (75,8 m ²), 5 RWE (90,0 m ²)
Küche:	Außenküche
Bad:	Außenbad
Balkon/Loggia:	Loggia möglich
Wohnterrasse (EG):	möglich