

Schulen Schulbaureihe 80

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

Anwendungszeitraum: 1980 - 1990

Gebäudekonstruktion: Stahlbeton-Montagekonstruktion als Großtafelbauweise
WBS 70 G, Großtafel u. Skelett WBS 70 G

Zügigkeit	2-zügig
Gebäudetyp	Schulbaureihe 80
Laststufe	6,3 kN
Bauweise	Großtafelbauweise WBS 70 G, Querwandbauweise
Grundraster	7,20 m, 3,60 m, 3,00 m
Geschossanzahl	3, 4
Geschosshöhe	3,30 m
Gründung	Einzel- und Streifenfundamente (bemessen nach örtlichen Baugrundbedingungen)
Dachausbildung	Flachdach mit Innenentwässerung
Decke	Vorgespannte Hohlraumdecke 24,00 cm, Vollbetondecke 14,00 cm Fertigteilunterzüge 19,00 cm
Außenwand	Dreischichtenelemente 30,00 cm, 6,00 cm Wärmedämmung der WBS 70 mit eingewalztem Splitt; Keller 28,50 cm dick; Erd- und Obergeschoss 32,00 cm Leichtbetonelemente
Innenwand	einschalig 19,00 cm, 12,00 cm, 7,00 cm (Schwerbeton) Tragende Innenwände; Nichttragende Innenwände, Ziegelmauerwerk, 11,50 cm Innenstützen Stahlbetonrahmenelemente = 19,00 cm ungeputzt
Trennwand	Leichte Trennwände, Gips 7,00 cm
Fußboden	7, 50 cm; 10,00 cm (Nassräume)

Gebäudecharakteristik:

Raumanzahl	28, 29
Raumgröße	33 m ² , 40 m ² , 44 m ² , 50 m ² , 62 m ² , 63 m ² , 75 m ² , 62 m ² , 76 m ²
Heizungsart	Fernwärmeversorgung Variante Gaseigenheizung
Beispiele	SR 80 Erfurt 1989-1990 SR 80 Dresden 1985-1990 SR 80 Leipzig 1985-1990 Berlin 81 GT 1983-1990 SR Rostock 1987-1988