



Fassadenschnitt 1:50

Bodenaufbau Korridor:	Bodenaufbau Klassenzimmer:	Bibliothek:	Untergeschoss:
<ul style="list-style-type: none"> Hartbeton 65 mm Trittschalldämmung 40 mm Stahlbetondecke 300 mm 	<ul style="list-style-type: none"> Linoleum 5 mm Feuchtigkeitsperme 5 mm Estrich 55 mm Trittschalldämmung 45 mm Stahlbetondecke 300 mm Unterkonstruktion Glasvlies 30 mm Dämmplatten Akustikvlies Gipslochplatten 2 x 12,5 mm Silikonharzfarbe 	<ul style="list-style-type: none"> Kunstholz 5 mm PE-Folie 70 mm Heizestrich 45 mm Feuchtigkeitsperme 45 mm Trittschalldämmung 300 mm Unterkonstruktion Glasvlies 30 mm Dämmplatten Akustikvlies 2 x 12,5 mm Silikonharzfarbe 	<ul style="list-style-type: none"> Hartbeton 20 mm PE-Folie 40 mm Estrich 40 mm Feuchtigkeitsperme 40 mm Trittschalldämmung 120 mm Stahlbetondecke 300 mm Perimeterdämmung 120 mm Abdichtung



Teilsicht 1:50



Materialwahl:
Innenraum: Korridore und öffentliche Flächen werden als Sichtbeton gestaltet.

Außenflächen wie Promenadenbelag vor dem Gebäude sind aus großformatigen Platten aus gebürstetem Beton.

Die Fensterrahmen sind aus dunklem Holz und kontrastieren so mit dem hellen Sichtbeton.

