



- 1 Dachaufbau Intensivbegrünung:
- > Stahlbetondecke 240 mm
 - > Bitumenbahn Dampfsperre 5 mm
 - > Grunddämmung 100 mm
 - > Gefälledämmung 0,5% Gefälle i. M. 80 mm
 - > 2 lagige Bitumenabdichtung 10 mm

> Aufbau Leistung Außenanlage

- 2 Dachaufbau über der Brandwand:
- > Stahlbetondecke 240 mm
 - > Bitumenbahn Dampfsperre 10 mm
 - > Wärmedämmung A1 (nicht brennbar) i. M. 180 mm
 - > 2 lagige Bitumenabdichtung 15 mm
 - > Trenn- Schutz- und Speicherflies
 - > Kiesstreifen 16/32 mm, Höhe i. M. 360 mm; eingefasst durch Kieswinkel gelocht, zur Trennung von Kies- und Substratschicht

Zur Verifizierung des Planes können Anbindemaße der Fenster und Türen bzw. nicht vermaßte Elemente oder Bereiche aus dem Plan abgegriffen werden.

B	Anpassung Abdichtung	23.09.2024	tpr
A	Erster Planstand	04.08.2022	tpr
Index	Art der Änderung	Datum	Name

Auftraggeber

Stadt Leipzig
Martin-Luther-Ring 4/6
04109 Leipzig

Architekt



STADT LEIPZIG

NEUES RATHAUS
04092 LEIPZIG

Objekt

- Amt für Gebäudemanagement -

Campus Dösener Weg
Gemeinschaftsschule mit Zweifeldsporthalle
Dösner Weg 39
04103 Leipzig

Planbezeichnung

Dachaufbau Brandwand

Leistungsphase:

Ausführungsplanung

Dat:

017881_g001_xx_5_ARC_DE61_20_6601_B

Blattnr.:

6601

gezeichnet:

Datum:

25.11.2024

Format:

210/297

Maßstab:

1:20