



- Drainrost mit Schmutzgitter, 360 x 25 mm, Edelstahl
- Drehfuß bis max. 17 cm Höhenausgleich (Höhe abgeleitet aus Dachneigung)
- Filtervlies
- Retentionsbox, zweilagig
- Retentionsbox
- Filtervlies
- Drän- und Wasserspeicherelement, 6 cm
- Schutzlage

- Bankbohlen 100 x 55 cm, verschraubt auf Flachstahl
- Flachstahl 480 x 40 x 12 mm, Edelstahl, auf Sockel verschraubt
- Betonhohlblock
- Punktfundament aus Trasszementbeton
- Folienbahn PE 0,2 mm zum Schutz von Dränage
- Filtervlies
- Drän- und Wasserspeicherelement, 6 cm
- Schutzlage

rein mineralisches Substrat für Dachbegrünungen

- Natursteinplatte, 40 x 40 x 4,2 cm
- Randeinfassung, Kunststoffprofil
- Anschlagshöhe 2 cm, mit Netz
- Lavasplitt, 10 cm

- Stahlaufkantung 4mm in L-Form, mit Drainagematte, Höhe 22 cm
- Punktfundament aus Trasszementbeton
- Lavasplitt
- Filtervlies
- Drän- und Wasserspeicherelement, 6 cm
- Schutzlage

OK EG ± 0,00 (115,50)



Hinweise: Die Detailzeichnungen sind nur in Verbindung mit den Ausführungsplänen, der Hochbauplanung, Haustechnikplanung, den Unterlagen aus Statik, Wärmeschutz, Schallschutz, Brandschutz, sowie aller vorliegenden Gutachten gültig. Alle tragenden Bauteile sind nach geprüfter statischer Berechnung auszuführen. Genaue statische Angaben sind den Unterlagen zur Tragwerksplanung zu entnehmen. Alle Angaben zur Gebäudetechnik, wie Heizung, Lüftung, Sanitär, Elektro, Photovoltaik, ... sind der entsprechenden Fachplanung zu entnehmen. Es sind die Angaben zu bautechnischen Maßnahmen aus den jeweiligen Gutachten zu beachten. Sämtliche Maße und Konstruktionen sind von den ausführenden Firmen eigenverantwortlich am Bau zu prüfen und nicht aus den Plänen herauszumessen. Einbaumaße sind direkt am Bau zu nehmen. Unstimmigkeiten sind unverzüglich der Bauleitung bzw. dem Planer zu melden. Änderungen sind nur mit Zustimmung der Bauleitung und in Rücksprache mit dem Planer und dem Bauherrn durchzuführen. Andernfalls trägt der Unternehmer die alleinige Verantwortung.

Landeshauptstadt Dresden, Amt für Schulen,
vertreten durch:
STESAD GmbH
WIR ENTWICKELN DRESDEN
Königsbrücker Straße 17
Tel. +49 351 49473-0
01099 Dresden
E-Mail info@stesad.de



Projekt
4898 - "Gymnasium LEO" Linkselbisch Ost
Bodenbacher Str., 01277 Dresden
Neubau / Entwicklung Schulstandort

Darstellung
Dachaufbau - Innenhof 4 Schnitt NN

Freigabe
Datum

Übersichtsplan		Schule	
Projektbeauftragter		Planungsphase	
Landeshauptstadt Dresden		5 - Ausführungsplanung	
DWG - Dateiname	4898_001_5_F_SNN_505211_-_Vorabzug.dwg	Zeichnungscode	4898_001_5_F_SNN_505211_-_
PDF - Dateiname	4898_001_5_F_SNN_505211_-_Vorabzug.pdf	Projekt-Nr.	
Maßstab	1:25	Erstelldatum	07.10.2024
Gez.		Bl.-Größe	500 x 297
		Bl.-Nr.	505-2.11