



Bekleidung Fallrohr Sporthalle:

Anforderung ballwurfsicher gem. DIN 18032

- 1 Pfosten-Riegel-Fassade
gem. D12_522034
- 2 Bekleidung Fallrohr MDF 16mm
sämtliche Kanten gefast/gerundet 2mm
Untergrund für Endbeschichtung vorbereitet
Schraubenköpfe verspachtelt
Endbeschichtung bauseits grau RAL gem. B.u.F.BH
- 3 DIN 13501-1 A1- UK
aus 19mm zementgebundenen Faserplatten
befestigt in STB-Untergrund
- 4 Distanzklotz
- 5 Fallrohr DN125 PP
gedämmt mit Mineralwolle für Dämmung von
Rohrleitungen bei Mediumtemperaturen $\geq 0^\circ\text{C}$, Befestigung der
Rohrleitungen mit nichtbrennbaren Kälterohrabhängern,
Rohrabhänger Steinwollgedämmkern mit einer engmaschigen
glasfasergitternetzverstärkten Aluminiumfolie ummantelt
und einer außen um den Dämmkern angeordneten Rohrtragschelle
gem. TGA-Planung

				
Übersichtsplan EG M1:2000				
B		Führungsschiene geändert	15.11.24	Timo Schnitzler
A		Bekleidung in Holz geändert	30.08.24	Timo Schnitzler
0		Freigabe	19.07.24	Timo Schnitzler
Index		Änderung	Datum	Gez.
Projektauftraggeber		Planungsphase		
Landeshauptstadt Dresden		5 - Ausführungsplanung		
DWG - Dateiname		Zeichnungscode		
4898_001_5_A_D40_40307_B.dwg				
PDF - Dateiname		Projekt-Nr.		
4898_001_5_A_D40_40307_B.pdf		HI.4030271		
Maßstab	Erstelldatum	Gez.	Bl.-Größe	Bl.-Nr.
1:5	19.07.24	TS	DIN A3	A - D40_40307_B

Hinweise: Die Detailzeichnungen sind nur in Verbindung mit den Ausführungsplänen, der 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

Planer

NUN

NUN

Anschrift

Tel.:

E-Mail:



Projekt

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

Darstellung

SPH-Fenster- Fallrohrbekleidung

Freigabe

Datum

**Beilage zum LV,
kein Ausführungsplan**