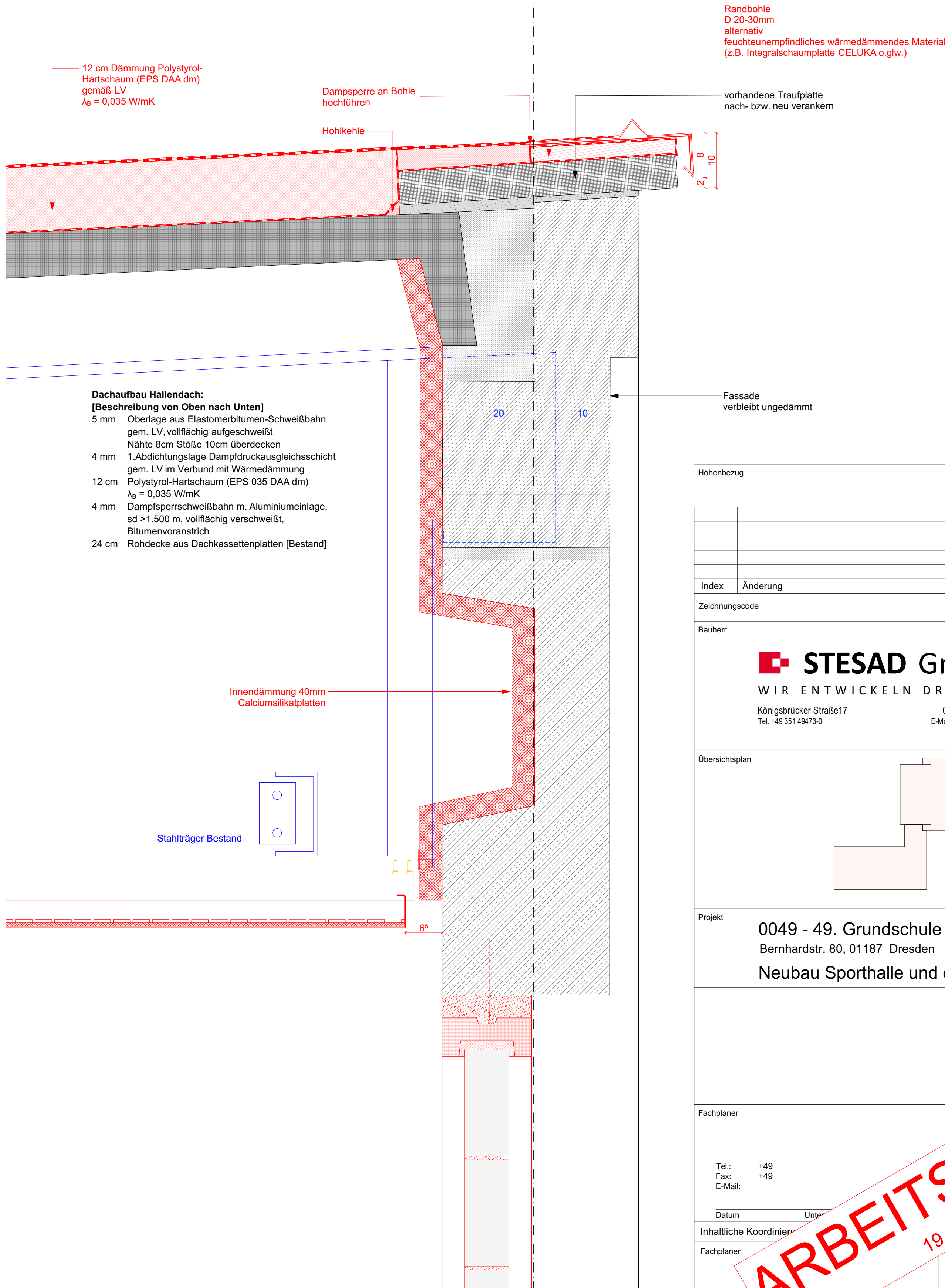
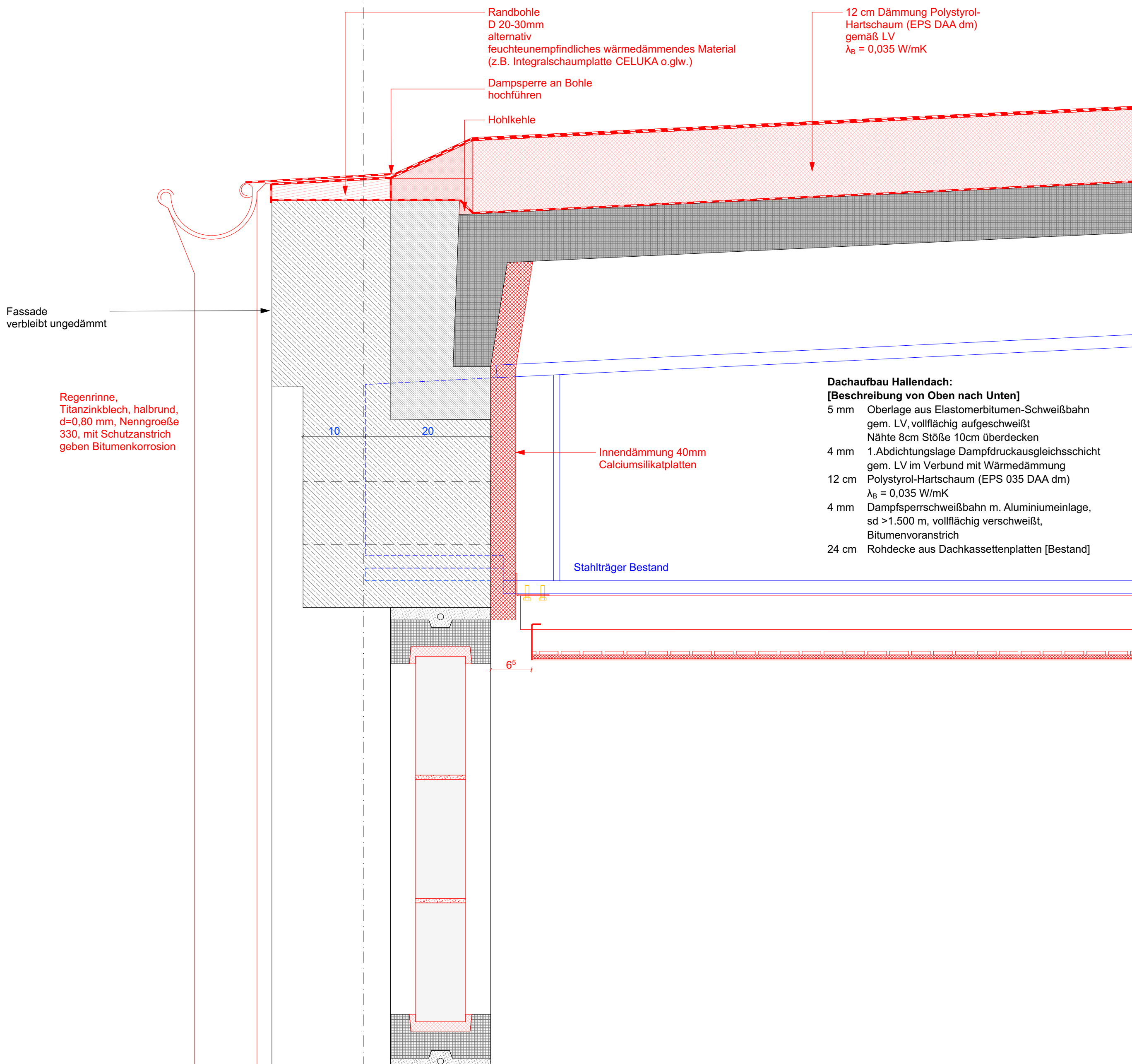


27'

21'



Dachaufbau Hallendach:

[Beschreibung von Oben nach Unten]

- 5 mm Oberlage aus Elastomerbitumen-Schweißbahn gem. LV, vollflächig aufgeschweißt
Nähte 8cm Stöße 10cm überdecken
- 4 mm 1.Abdichtungslage Dampfdruckausgleichsschicht gem. LV im Verbund mit Wärmedämmung
- 12 cm Polystyrol-Hartschaum (EPS 035 DAA dm)
 $\lambda_0 = 0,035 \text{ W/mK}$
- 4 mm Dampfspererschweißbahn m. Aluminiumeinlage, sd >1.500 m, vollflächig verschweißt, Bitumenvoranstrich
- 24 cm Rohdecke aus Dachkassettentplatten [Bestand]

Dachaufbau Hallendach:

[Beschreibung von Oben nach Unten]

- 5 mm Oberlage aus Elastomerbitumen-Schweißbahn gem. LV, vollflächig aufgeschweißt
Nähte 8cm Stöße 10cm überdecken
- 4 mm 1.Abdichtungslage Dampfdruckausgleichsschicht gem. LV im Verbund mit Wärmedämmung
- 12 cm Polystyrol-Hartschaum (EPS 035 DAA dm)
 $\lambda_0 = 0,035 \text{ W/mK}$
- 4 mm Dampfspererschweißbahn m. Aluminiumeinlage, sd >1.500 m, vollflächig verschweißt, Bitumenvoranstrich
- 24 cm Rohdecke aus Dachkassettentplatten [Bestand]

Höhenbezug

Index	Änderung	Datum	Gez.

Zeichnungscode

Traufe Halle

Bauherr



STESAD GmbH

WIR ENTWICKELN DRESDEN

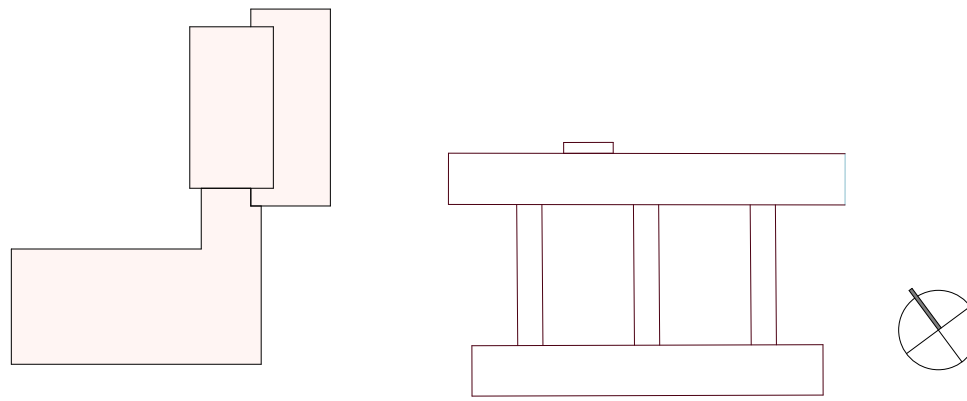
Königsbrücker Straße17
Tel. +49 351 49473-0

01099 Dresden
E-Mail info@stesad.de



Dresden.
DIESES

Übersichtsplan



Projekt

0049 - 49. Grundschule "Bernhard August von Lindenau"
Bernhardstr. 80, 01187 Dresden

Neubau Sporthalle und denkmalpfl. Sanierung Sporthalle

Projektauftraggeber

Landeshauptstadt Dresden
Amt für Schulen

Planungsphase

5 - Ausführ

Fachplaner

Ausführung

Tel.: +49

Fax: +49

E-Mail:

Datum

Unter

Inhaltliche Koordinierung

Fachplaner

Fachplaner

Fachplaner

Darstellung

Detail Da...
TO2 - Bestandssporthalle
Hallendach

DWG- Dateiname

0049_002_5_A_D20_43001_Traufe Halle.dwg

PDF- Dateiname

0049_002_5_A_D20_43001_Traufe Halle.pdf

Maßstab

1:5

Erstelldatum

17.02.2025

Gez.

S.J.

Projekt-Nr.

HI.4010493

Bl.- Größe

841x594

Bl.-Nr.

A_43001