

dauerelastische Fuge

7.5

Abstellwinkel f. FB-Aufbau

Stärke 8mm, kurze Schenkellänge ca. 95mm

Länge ca. 1.520 mm

bauseitiger Randdämmstreifen

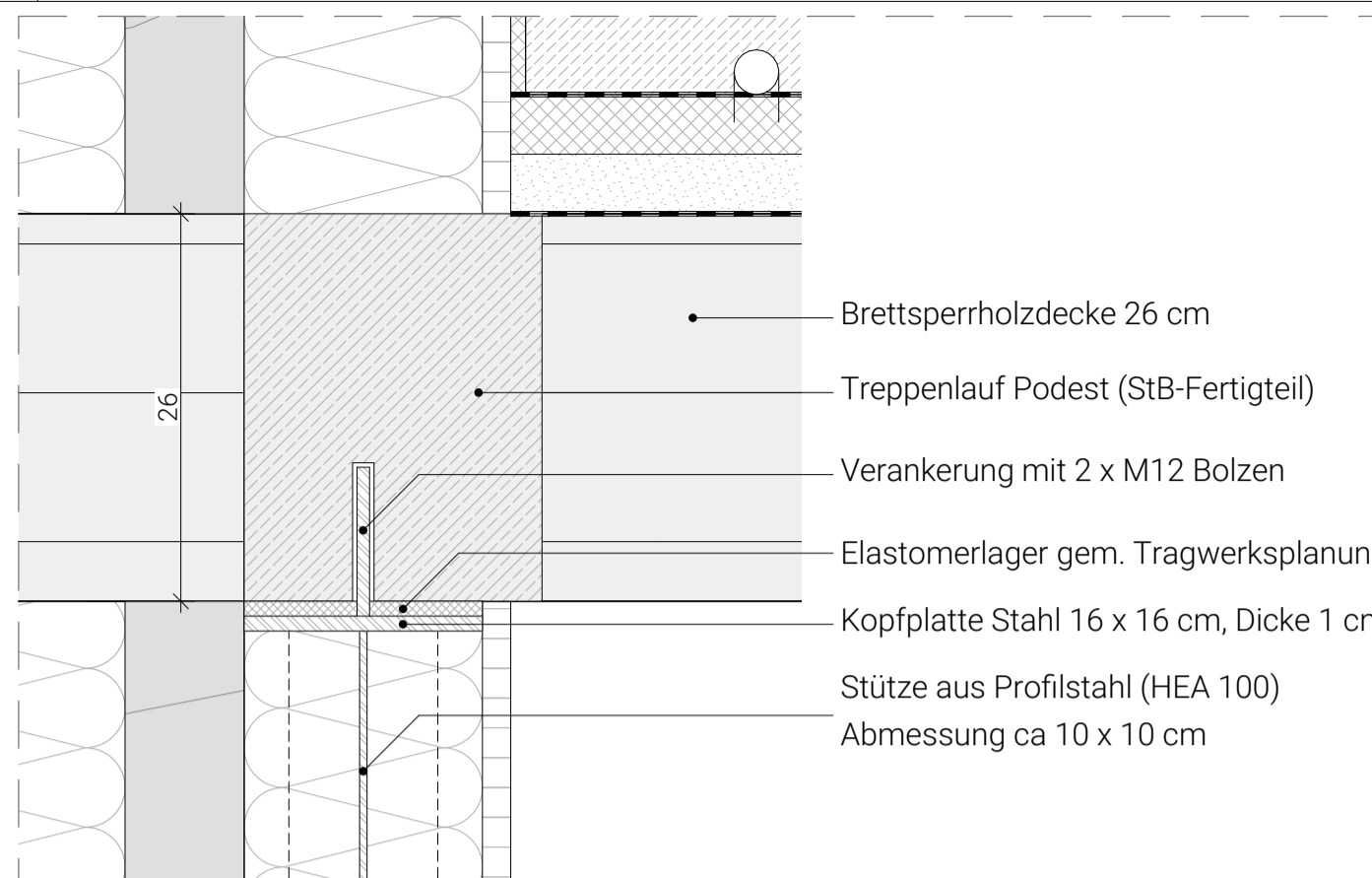
Treppenlauf Podest (StB-Fertigteil)

26

1

dauerelastische Fuge

Anschluss Treppe-Decke M1:5



26

Brettsperrholzdecke 26 cm

Treppenlauf Podest (StB-Fertigteil)

Verankerung mit 2 x M12 Bolzen

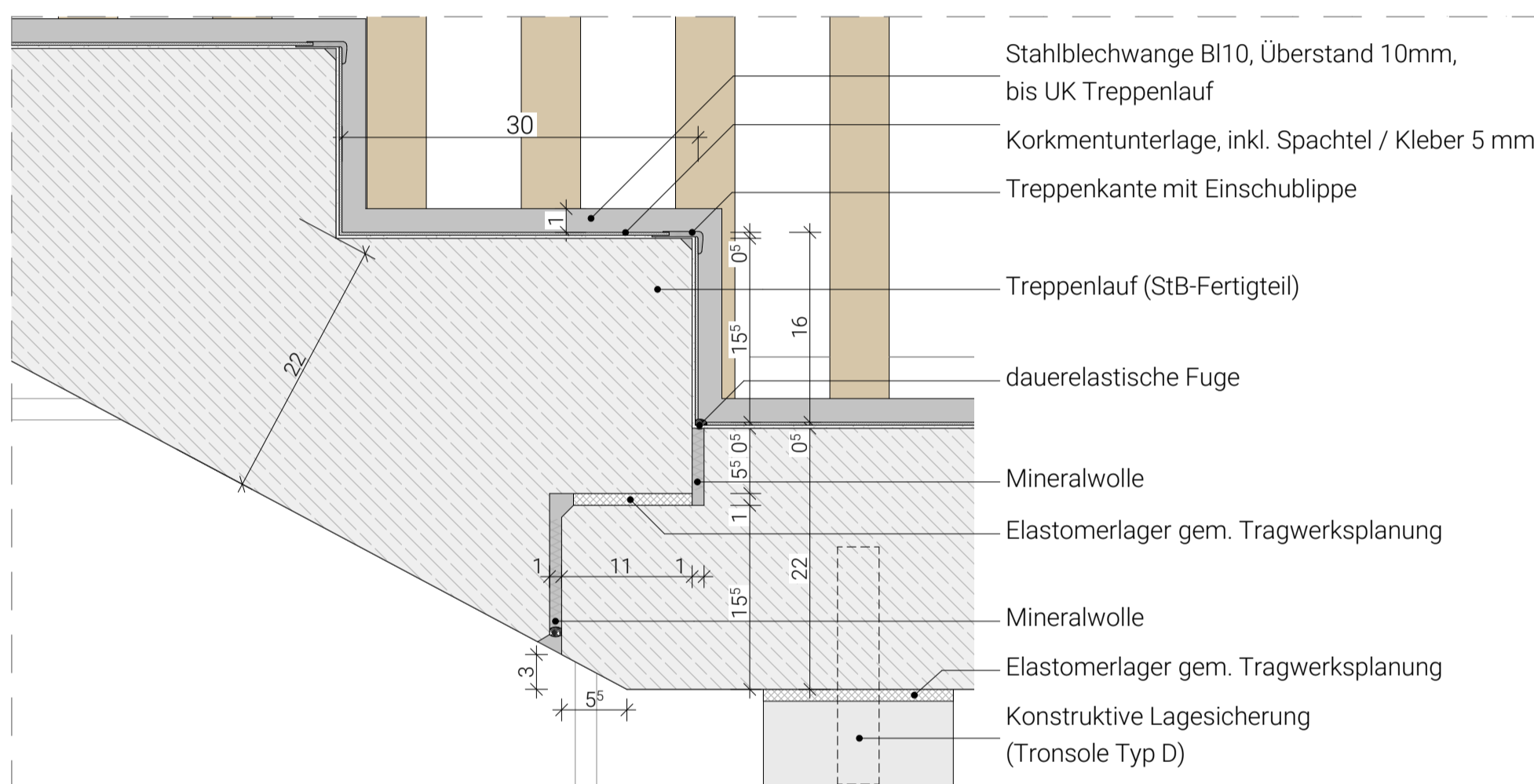
Elastomerlager gem. Tragwerksplanung

Kopfplatte Stahl 16 x 16 cm, Dicke 1 cm

Stütze aus Profilstahl (HEA 100)

Abmessung ca 10 x 10 cm

Anschluss Treppe-Stütze M1:5



30

1

Stahlblechwange BI10, Überstand 10mm, bis UK Treppenlauf

Korkmentunterlage, inkl. Spachtel / Kleber 5 mm

Treppenkante mit Einschublippe

Treppenlauf (StB-Fertigteil)

dauerelastische Fuge

Mineralwolle

Elastomerlager gem. Tragwerksplanung

Mineralwolle

Elastomerlager gem. Tragwerksplanung

Konstruktive Lagesicherung (Tronsole Typ D)

15.5

16

0.5

11

1

15.5

22

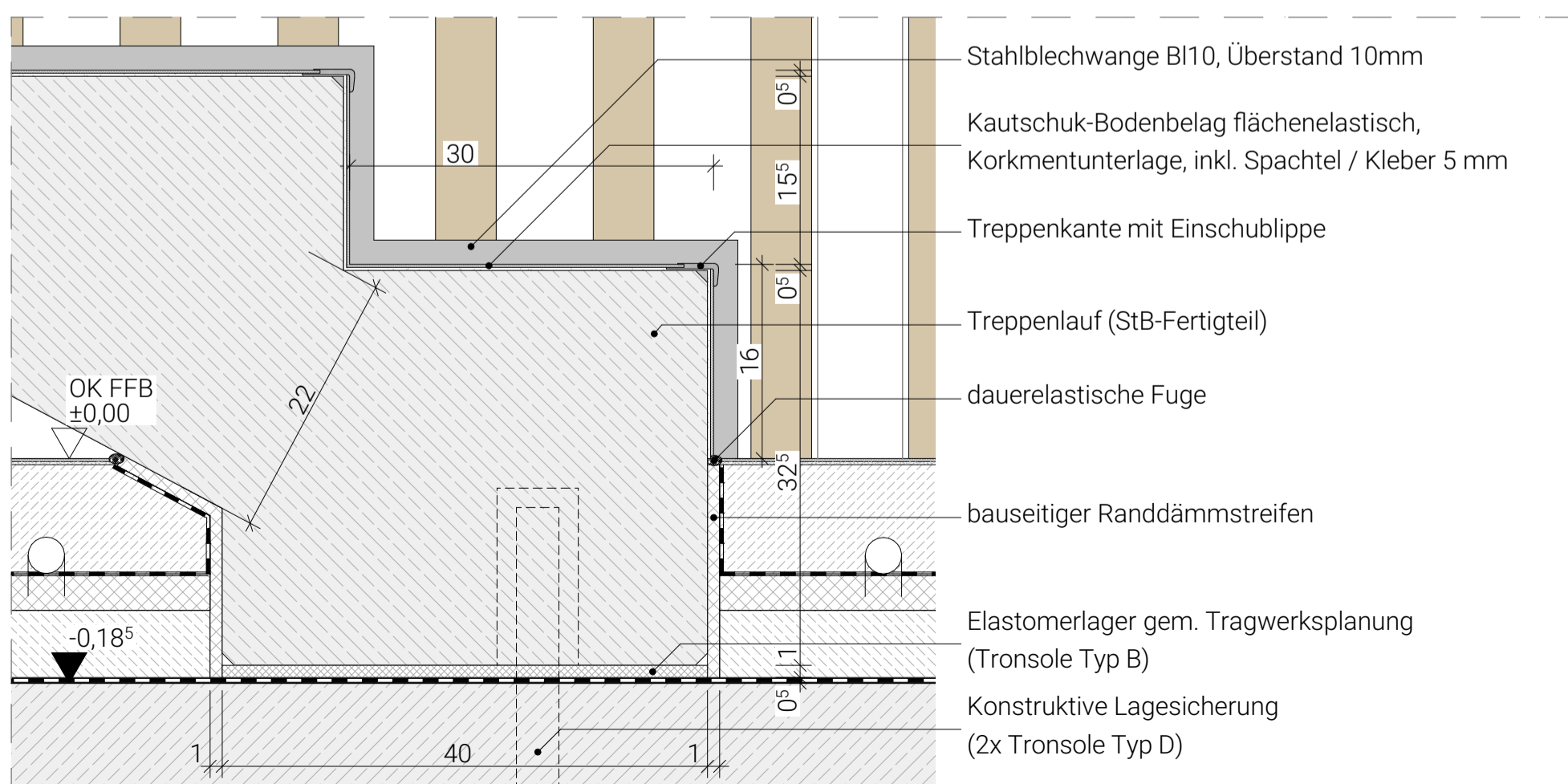
0.5

1

3

5.5

Anschluss Treppe-Podest M1:5



30

15.5

0.5

16

0.5

22

32.5

1

0.5

1

40

1

0.5

1

Stahlblechwange BI10, Überstand 10mm

Kautschuk-Bodenbelag flächenelastisch, Korkmentunterlage, inkl. Spachtel / Kleber 5 mm

Treppenkante mit Einschublippe

Treppenlauf (StB-Fertigteil)

dauerelastische Fuge

bauseitiger Randdämmstreifen

Elastomerlager gem. Tragwerksplanung (Tronsole Typ B)

Konstruktive Lagesicherung (2x Tronsole Typ D)

OK FFB ±0,00

-0,18.5

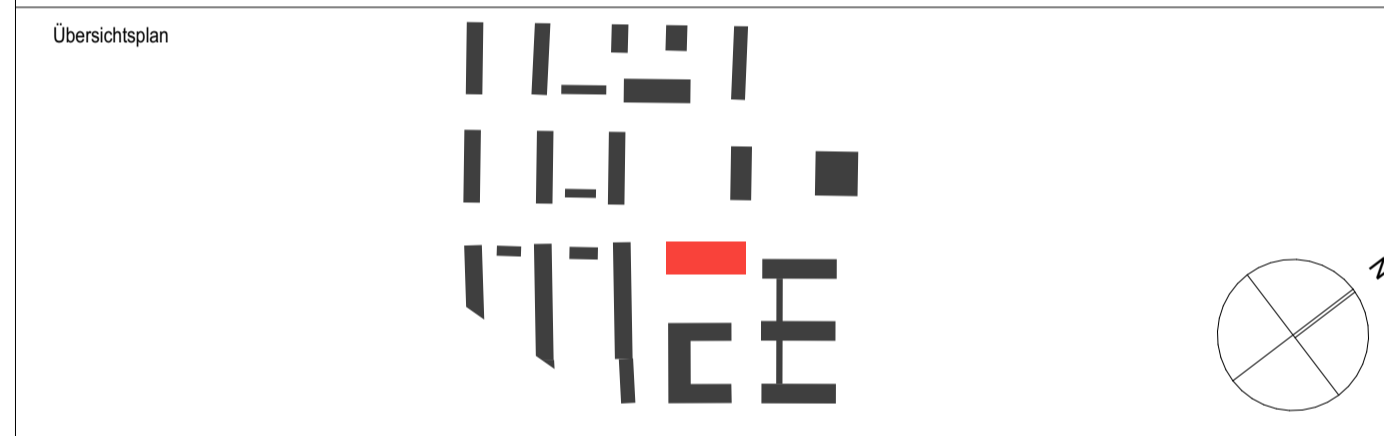
Anschluss Treppe-Bodenplatte M1:5

Höhenbezug			
± 0,00 = 113,80 = OK FFB EG			
Index	Änderung	Ausgabe Datum	Gezeichnet
Zeichnungscode		Innentreppe Details_531_	

Landeshauptstadt Dresden
Amt für Hochbau und Immobilienverwaltung

PF 120020
 01001 Dresden

Telefon 0351 / 488 38 20
 Fax 0351 / 488 38 17



Projekt

1062_001
 Mary-Wigman-Straße 1b, 01069 Dresden
 Ersatzneubau Kindertageseinrichtung / Neubau Freianlagen

Standortverwalter

Eigenbetrieb Kindertageseinrichtungen

Planungsphase

Ausführungsplanung

Vertreter des Bauherrn

Landeshauptstadt Dresden
 Amt für Hochbau und Immobilienverwaltung
 Postfach 120020, 01001 Dresden

Datum

Unterschrift

Darstellung	Dateiname		
	1062_001_5_A_D34_531_		
	Maßstab	1:5	Datum
	Gez.	IS	Projekt-Nr.
			HI.5510621
	Bl.- Größe	590 x 420	Bl.-Nr.
			531_

Anhang zum LV
 keine Ausführungsunterlagen