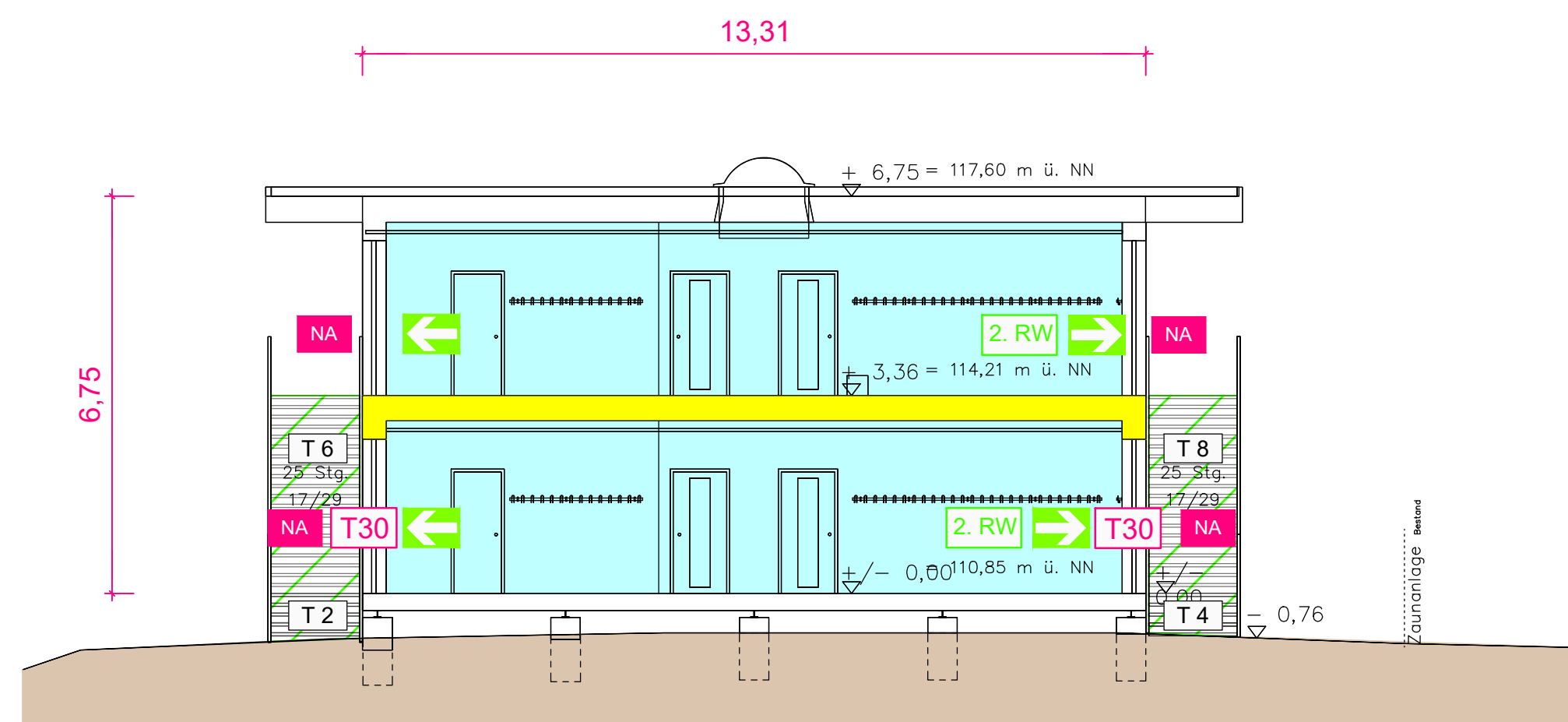
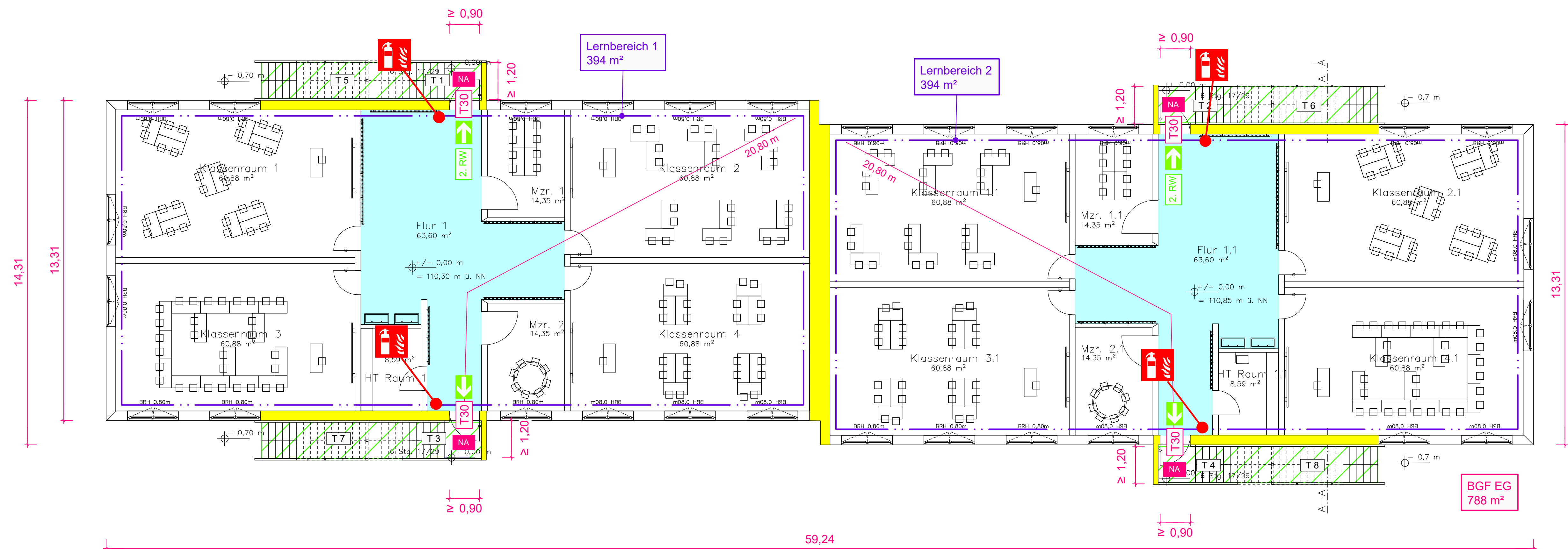


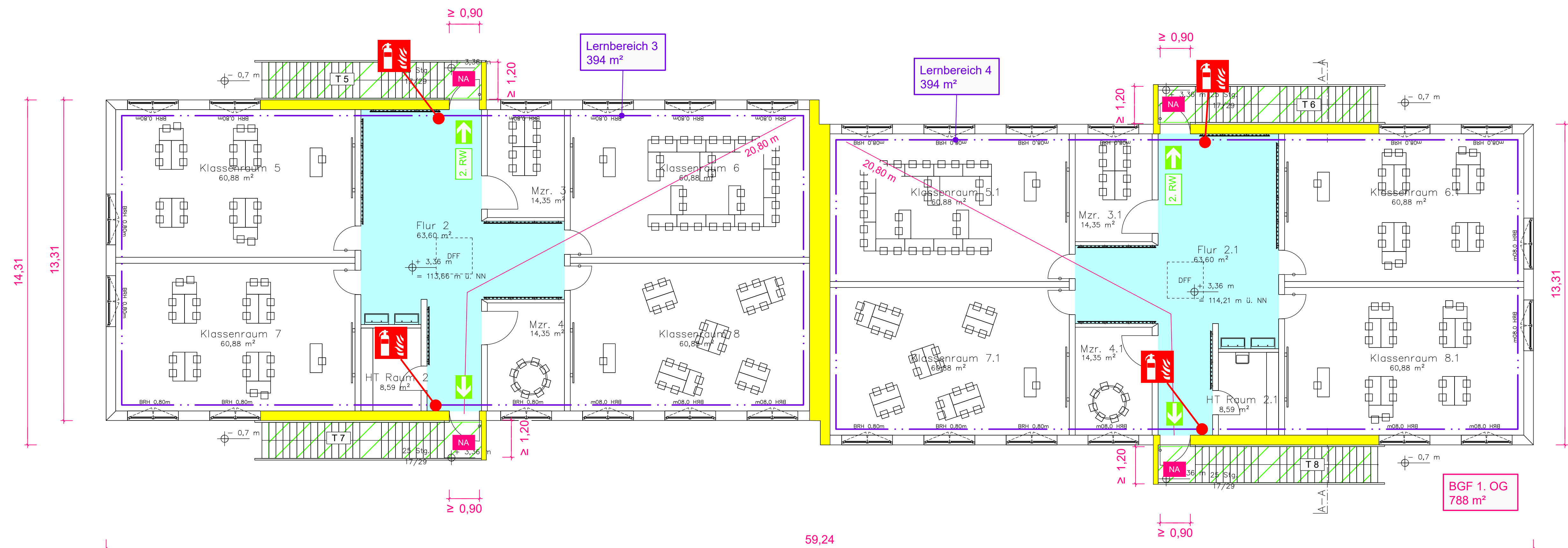
Verortung Feuerlöscher  
BSK Nr. 262611.1-An/Cz  
Modulgebäude Bielefeld - Cecilien-Gymnasium  
HAHN Consult, 02.06.2026



Schnitt A - A

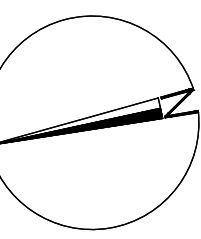


Erdgeschoss






Obergeschoss

flächendeckende Brandwarnanlage  
gem. DIN VDE 0826-2

| tragende und aussteifende Bauteile feuerhemmend |  |


LEGENDE:




## Bauteile

- |   |                                  |                |  |
|---|----------------------------------|----------------|--|
|  | feuerhemmend                     | Wände / Decken | tragend, nichttragend, <u>raumabschließend</u> |
|  | Brandschutztür nach DIN 4102 - 5 |                |  |
|  | Rauchschutztür nach DIN 18095    |                |  |

## Abschnitte

- Trennung Nutzungseinheit

## Räume

-  notwendige Trepp  
 Hauptgang  
 Erreich

Sonstiges

- |    |              |
|----|--------------|
| NA | Notausgang   |
| →  | Fluchtweg    |
| 🔥  | Feuerlöscher |

Bemerkungen:

Grundlage Plan im dwg-Format von Architekt Therra GmbH  
Stand: 08.05.2026

KEIN Ausführungsplan, nur gültig in Zusammenhang mit dem Brandschutzkonzept von HAHN Consult.

Index	Datum	Art der Änderung	gez.

 <b>HAHN</b> Consult	Ingenieurgesellschaft für Tragwerksplanung und Baulichen Brandschutz mbH	38104 Braunschweig Baumschulenweg 2 Tel.: (0531) 236 33-0 Email: <a href="mailto:Info@hahn-consult.de">Info@hahn-consult.de</a>	22303 Hamburg Gertigstraße 1 Tel.: (040) 211 113 Email: <a href="mailto:Info@hahn-consult.de">Info@hahn-consult.de</a>
--	--	--	---