

Dachaufbau:
 Bitumendachbahn
 Dämmung 28 cm
 Stb. Decke 20 cm Bestand

Geländer

5.43°

99

1.07°

+8.7

**Abfänger der Technikkasten (Dachebene)
 mit Stahlträgerrost HEA 140 oberhalb der Dachebene**

20

40

UZ 24/40 Bestand

2

30°

20

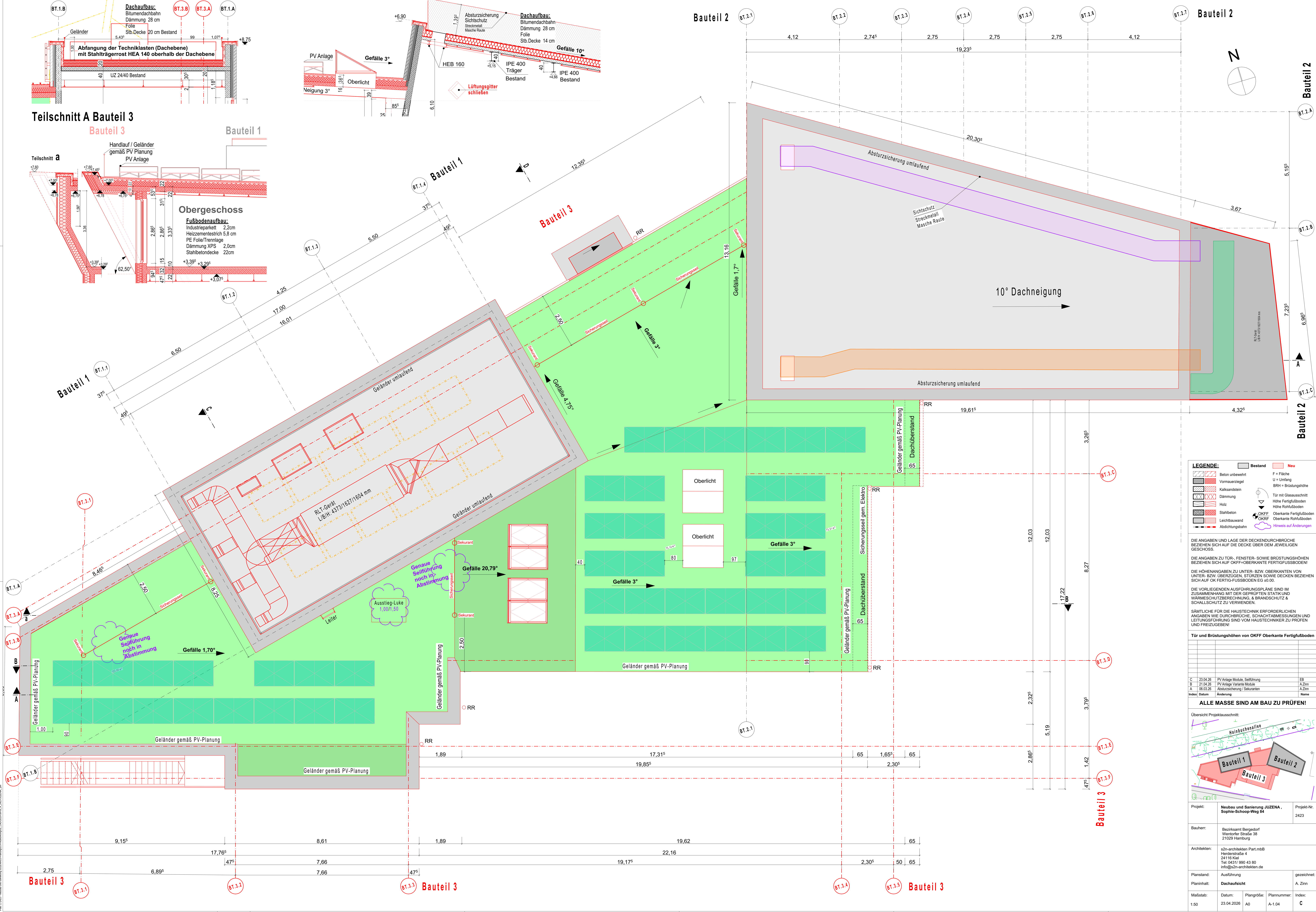
1.18°

BT.1.B



















BT.3.B


BT.3.A

BT.1.A

[illegible][illegible]

LEGENDE:

	Bestand		Neu
	Beton unbewehrt		F = Fläche
	Vormauerziegel		U = Umfang
	Kalksandstein		BRH = Brüstungshöhe
	Dämmung		Tür mit Glausschnitt
	Holz		Höhe Fertigfußboden
	Stahlbeton		Höhe Rohfußboden
	Leichtbaupanel		Oberrante Fertigfußboden
	Achtstündige umhüllte		Oberrante Rohfußboden

 **OKFF**
 **OKFR**

[Hinweis auf Änderungen](#)

DIE ANGABEN UND LAGE DER DECKENDURCHBRÜCHE
BEZIEHEN SICH AUF DIE DECKE ÜBER DEM JEWELIGEN
GESCHOSS.

DIE ANGABEN ZU TÜR-, FENSTER- SOWIE BRÜSTUNGSHÖHEN
BEZIEHEN SICH AUF OKFF=OBERKANTE FERTIGFUSSBODEN!

UNTER- BZW. ÜBERZUGEN, STURZEN SOWIE DECKEN BEZIEHEN SICH AUF OK FERTIG-FUSSBODEN EG ±0.00.

ZUSAMMENHANG MIT DER GEPRÜFTEN STATIK UND WÄRMESCHUTZBERECHNUNG, & BRANDSCHUTZ & SCHALLSCHUTZ ZU VERWENDEN.

ANGABEN WIE DURCHBRÜCHE, SCHACHTABMESSUNGEN UND LEITUNGSFÜHRUNG SIND VOM HAUSTECHNIKER ZU PRÜFEN UND FREIZUGEBEN!

Tür und Brüstungshöhen von OKFF Oberkante Fertigfußboden

C	23.04.26	PV-Anlage Module, Seilführung	EB
B	25.04.26	PV-Anlage Variante Module	A-Zone

A	06.03.26	Absturzversicherung / Sekuranten	A.Zinn
---	----------	----------------------------------	--------

ALLE MASSE SIND AM RAL ZU PRÜFEN!

Waldhufenallee

The diagram illustrates a 2D lattice with sites represented by small circles. Green arrows indicate hopping between adjacent sites. Orange dots represent on-site interactions. A blue arrow indicates an external magnetic field. A purple arrow indicates spin-orbit coupling. The lattice is labeled 'LATTICE'.

Example

Bau...

bauteil 2

Projekt:	Neubau und Sanierung IJZENA	Projekt-Nr.
----------	-----------------------------	-------------

2423

[illegible]

Wentorfer Straße 38

szin-architekten F&E mbB
Herderstraße 4

Tel: 0431/ 990 43 80

<p>De</p>	<p>De</p>	<p>De</p>
------------------	------------------	------------------

Blanchet, Dechamps, A. Zipp

[illegible]

00010000	0
----------	---

--	--	--	--	--