




LEGENDE


Sanierungsbereich

 2-Kammer Material-
schleuse (2x 1,50x1,80m)

 4-Kammer Personal-
schleuse (4x 1,00x1,00m)

 Bezeichnung
Sanierungsbereich

 Abschottung

 Sanierungsbereiche
Asbest

 Unterdruckhaltegerät

Plannummer: SAN-TH_EG_001

Bauherr:

fun Architekten

Projekt:

Gesamtschule Hünxe
Turnhalle, In den Elsen 34, 46569 Hünxe

EG

Sanierungsbereichsplanung

Projektnummer: 230200

Blattgröße: DIN A3

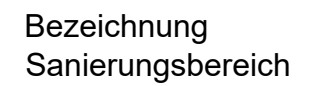
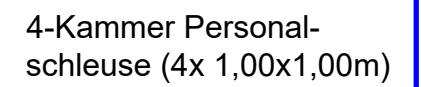
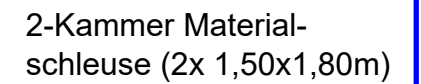

Ingenieurbüro
Dr. Stefan Henning GmbH

Planetentfeldstraße 103
44379 Dortmund
info@ingenieurbuero-henning.de
Tel: 0231 700 606 00
Fax: 0231 700 606 99
www.ingenieurbuero-henning.de

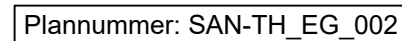
Datum: 19.02.2026

Gez.: E Maßstab: 1:125

Sanierungsbereich



Sanierungsbereiche
Asbest



fun Architekten

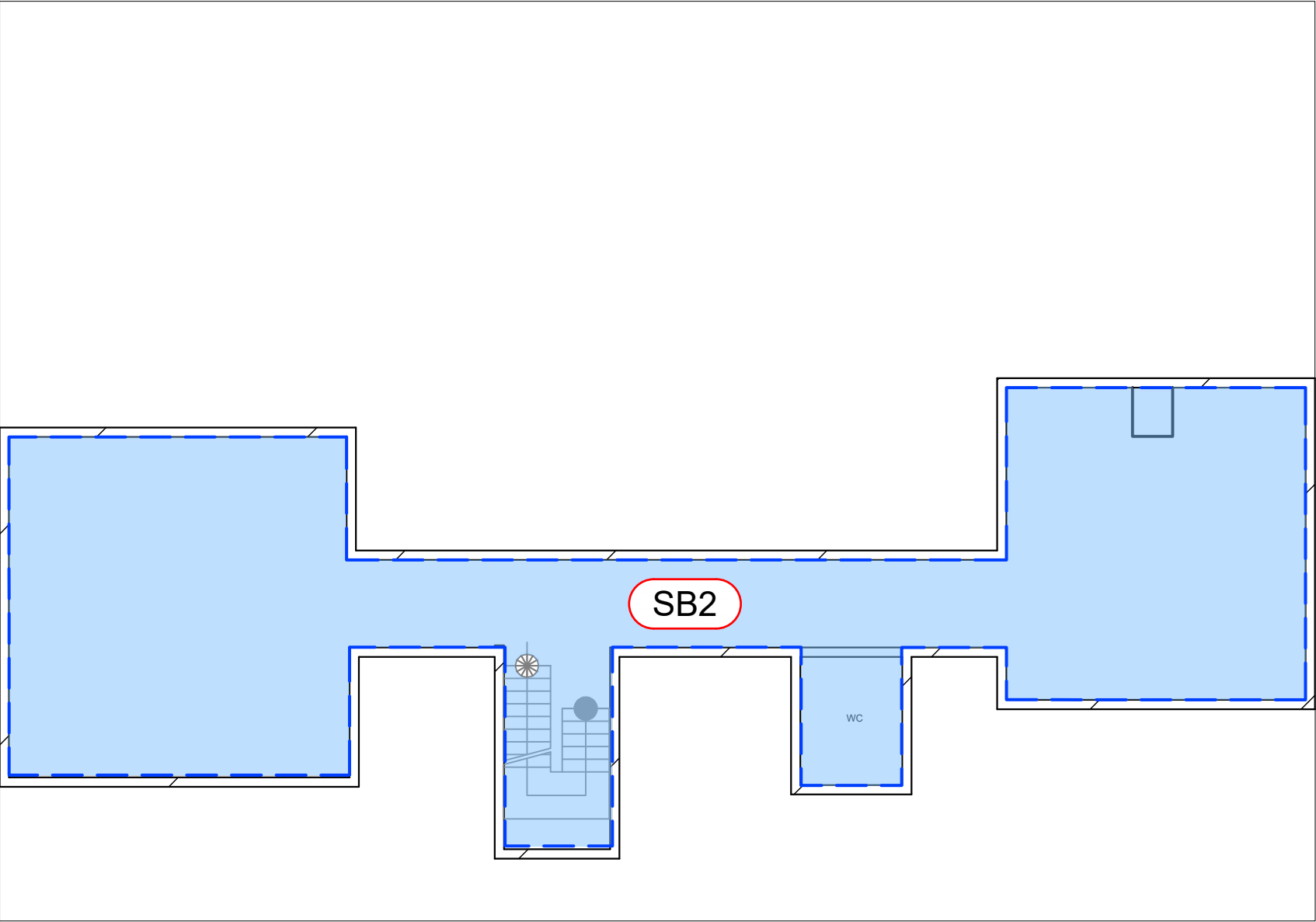
Gesamtschule Hünxe
Turnhalle, In den Elsen 34, 46569 Hünxe

Sanierungsbereichsplanung

Ingenieurbüro 
Dr. Stefan Henning GmbH





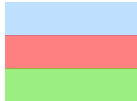

Datum: 19.02.2026


Gez.: E Maßstab: 1:125



LEGENDE

Sanierungsbereich

-  2-Kammer Materialschleuse (2x 1,50x1,80m)
-  4-Kammer Personalschleuse (4x 1,00x1,00m)
-  Bezeichnung Sanierungsbereich
-  Abschottung
-  Sanierungsbereiche Asbest
-  Unterdruckhaltegerät

Plannummer: SAN-TH_Dachboden_003		Blattgröße: DIN A3
Bauherr: fun Architekten	Projekt: Gesamtschule Hünxe	 Ingenieurbüro Dr. Stefan Henning GmbH <small>Planetenfildstraße 103 44379 Dortmund info@ingenieurbuero-henning.de</small> Tel: 0231 700 606 00 Fax: 0231 700 606 99 www.ingenieurbuero-henning.de
	Projektnummer: 230200 Turnhalle, In den Elsen 34, 46569 Hünxe DG Sanierungsbereichsplanung	
		Datum: 19.02.2026 Gez.: E Maßstab: 1:125