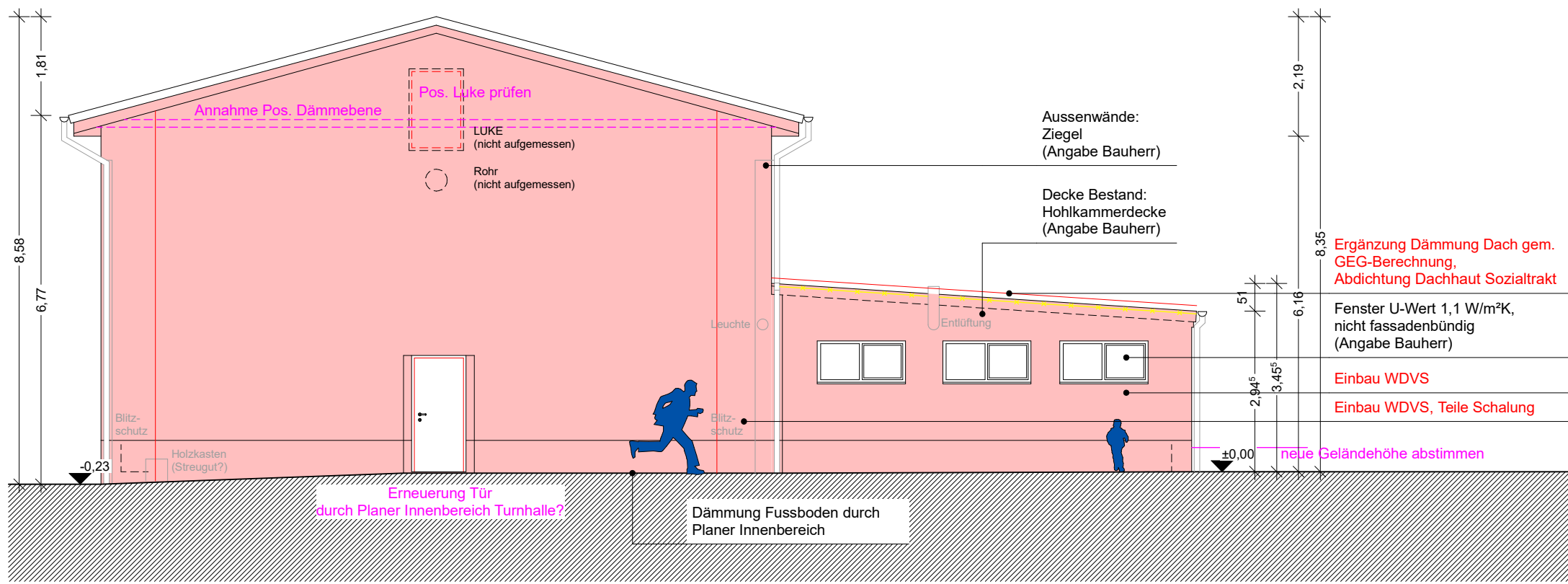


ANSICHT NORD



ANSICHT OST

Aus Ausschreibungsunterlagen
Vorgabe:
Herstellen PV-Anlage?
Rücksprache Bauherr (BH)

Dämmung oberste Geschossdecke durch Planer Innenbereich

Erneuerung Fenster gem. GEG-Berechnung, Vorgabe Lüftungsfläche durch Planer Innenbereich Turnhalle / BH

Einbau WDVS

Ergänzung Dämmung Dach gem. GEG-Berechnung, Abdichtung Dachhaut Sozialtrakt

Mineralwolldämmung Decke Sanitärbereich d = 12 cm MiWo 040 (Angabe Bauherr nach Voruntersuchungen)

Fenster U-Wert 1,1 W/m²K, nicht fassadenbündig (Angabe Bauherr)

Einbau WDVS

Detailplanung Rampe über Aussenanlagen

Vorgabe neue Masse Eingangstür durch BH

Abstimmung Höhe Abstützung/Winkelement und Verlauf Anfüllung mit BH/Aussenanlagenplanung

Annahme Pos. Dämmebene

Pos. Luke prüfen

LUKE (nicht aufgemessen)

Rohr (nicht aufgemessen)

Aussenwände: Ziegel (Angabe Bauherr)

Decke Bestand: Hohlkammerdecke (Angabe Bauherr)

Ergänzung Dämmung Dach gem. GEG-Berechnung, Abdichtung Dachhaut Sozialtrakt

Fenster U-Wert 1,1 W/m²K, nicht fassadenbündig (Angabe Bauherr)

Einbau WDVS

Einbau WDVS, Teile Schalung

neue Geländeöhe abstimmen

Dämmung Fussboden durch Planer Innenbereich

Erneuerung Tür durch Planer Innenbereich Turnhalle?

LEGENDE

- Bestand
- Neubau
- Abbruch

Alle getroffenen Annahmen und Masse sind vor Ort zu prüfen. Unklarheiten sind mit der Planung abzustimmen.

PROJEKT + PLANTITEL
(58.2) Energetische Sanierung CO2-neutraler Mehrzweckcampus Keula
Turnhalle, Zauröder Straße 21, 99713 Helbedündorf OT Keula

ANSICHT NORD | ANSICHT OST

GEMARKUNG	Keula	GEMEINDE	Helbedündorf	FLUR	18	FLURSTÜCK	328/7			
PROJEKTPHASE	(3) Entwurfsplanung		MASSSTAB	1:100	PLAN-NR.	58.1-03-01	INDEX	A	VERSION	-
ERSTELLT VON	SK	BEARBEITET VON	-	FORMAT	420x297	ERSTELLT	07.04.2022	GEÄNDERT	-	-

Bauherr: Gemeinde Helbedündorf
Rasenweg 5
99713 Helbedündorf

Planungsbüro Artifex
Kreil-Kremberg · Schwabe GbR
Weinbergstraße 20 | D-99974 Mühlhausen

Datum/Unterschrift:

t: +49 (0)3601. 85 19 29
f: +49 (0)3601. 88 85 02
e: info@pb-artifex.de | www.pb-artifex.de