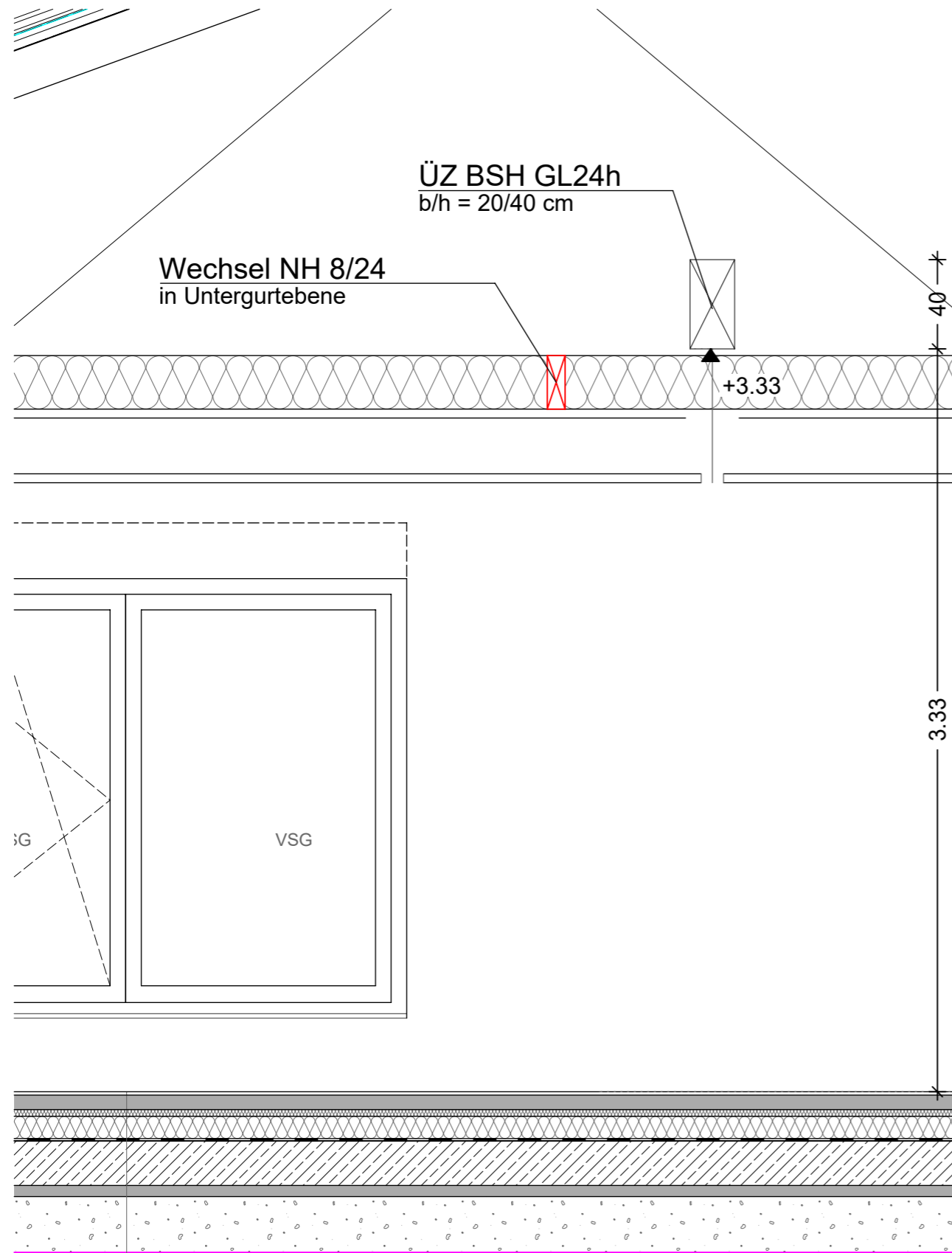
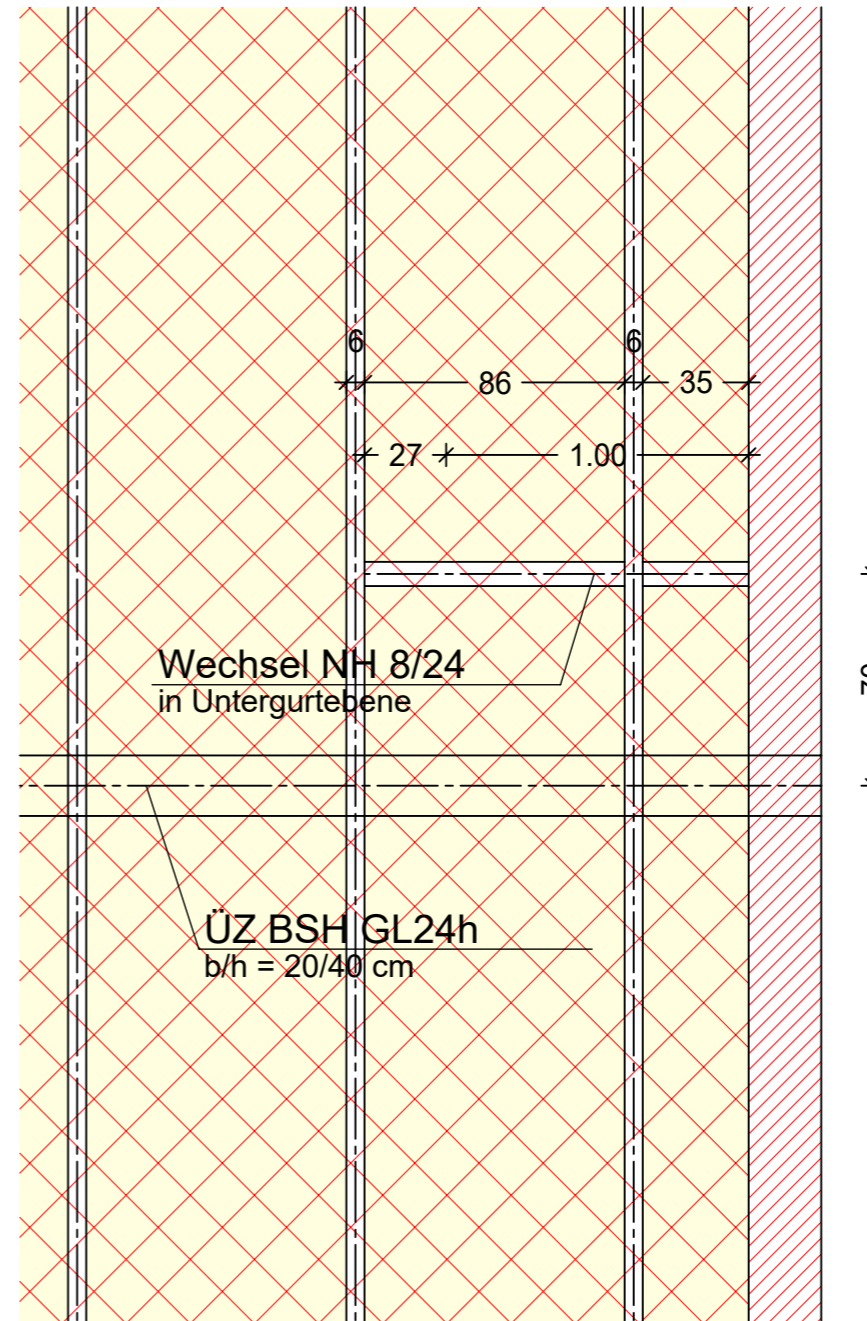


Vorbehaltlich Binderstatik!



Ausschnitt Schnitt G-G



Draufsicht

Plandarstellungen

- Stahlbeton
- Porenbetonmauerwerk
- Kalksandsteinmauerwerk
- mineralische Wärmedämmung WL 035
- Trockenbau
- Installationswand
- Holzbauteile
- Deckendurchbrüche

Alle Maße sind Rohbaumaße!
 Brüstungshöhen beziehen sich auf OK Rohfußboden!
 Innentürhöhen beziehen sich auf OK Fertigfußboden!
 Die Lichte Rohbauhöhe beträgt 3,25 m.
 Fußbodenaufbau siehe Schnitte.
 Alle nichttragenden MW-Wände nachträglich untermauern!
 Über allen Mauerwerksöffnungen werden Mauerwerkstypenstütze vorgesehen.
 Lage der Durchbrüche und Rohrdurchführung sind den Plänen der Fachplaner HLS und Elt und den Schalplänen zu entnehmen.

- Tragende Aussenwände:
- Porenbetonmauerwerk PPW 2 - 36,5
 - Kalksandsteinmauerwerk KS-R P 2.0 - 24
- Tragende Innenwände:
- Kalksandsteinmauerwerk KS-R P 2.0 - 17,5
- Innenstützen und Unterzüge:
- Stahlbeton C20/25 XC1
 - Stahlprofile S235
- Nichttragende Innenwände (≤ 500 kg/m)
- Kalksandsteinmauerwerk KS-R P 2.0 - 11,5
 - Metalständertrockenbauwände

Alle Maße sind am Bau zu prüfen!
 Vor Verwendung anderer Baustoffe ist der Entwurfsverfasser zu informieren!

Index	Datum	Änderung

Leistungsphase: **Ausführungsplanung**

MR Ingenieurbüro für Hochbauplanung
Marc Randel Dipl.-Ing. (FH)
 Magdeburger Straße 35 in 39288 Burg
 Telefon : 03921/986556 Telefax : 03921/942901 E-Mail: info@ib-randel.de

Bauherr: **Gemeinde Elbe-Parey**
 Ernst-Thälmann-Straße 15, 39317 Elbe-Parey OT Parey
 Standort: **Neuer Weg, in 39317 Derben**

Projekt: Neubau Kindertagesstätte	Mitgl.-Nr.: 3817
	Datum: 18.11.2024
Zeichnungsinhalt: Detail Schnitt G-G Wechsel Faltwand	Maßstab: 1:25
	gezeichnet: D. Holzschuh
	Projekt-/Zeichn. Nr.: 200-2023/AP05-4

Bauherr: _____

Entwurfsverfasser: _____