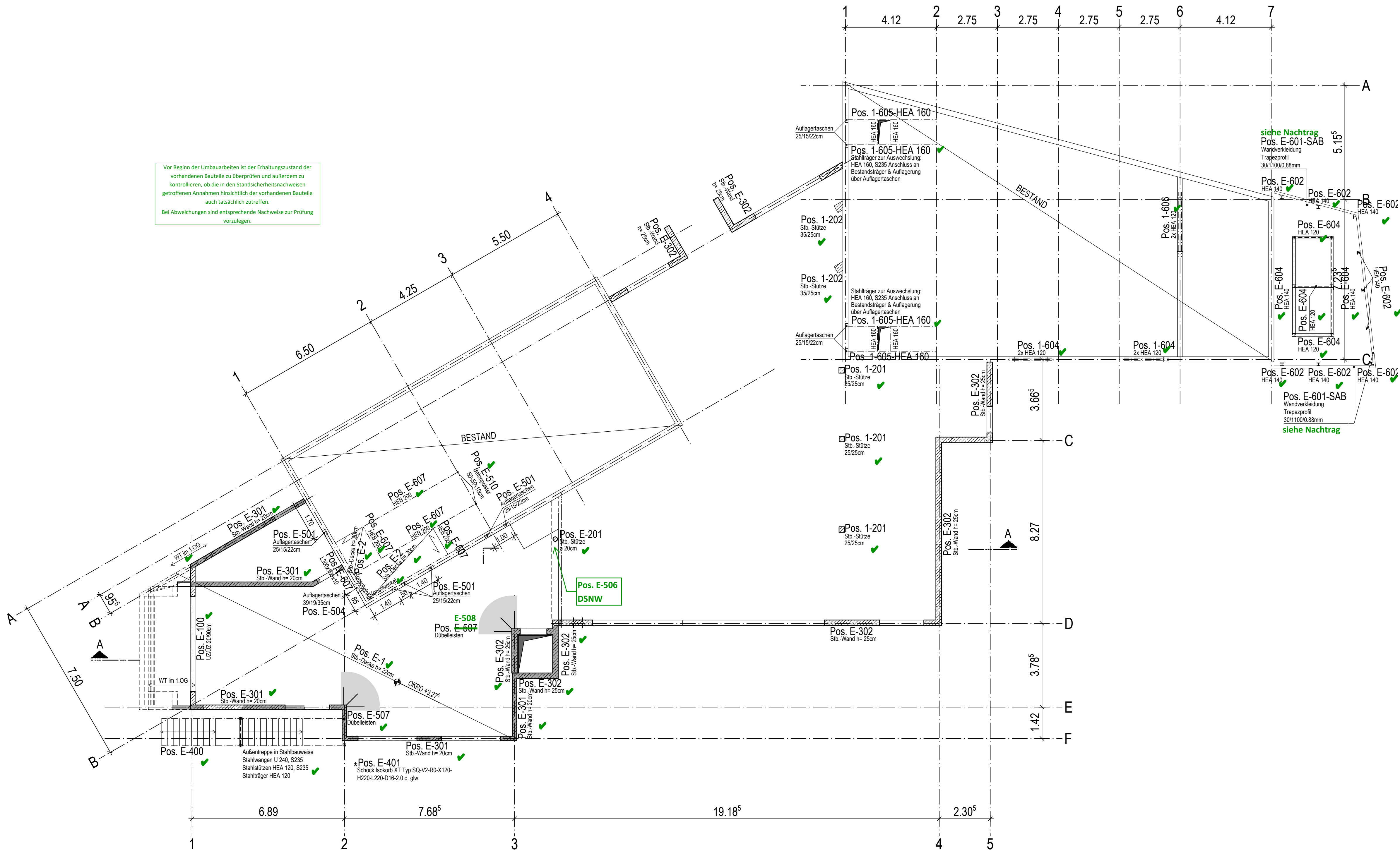


Vor Beginn der Umbauarbeiten ist der Erhaltungszustand der vorhandenen Bauteile zu überprüfen und außerdem zu kontrollieren, ob die in den Standsicherheitsnachweisen getroffenen Annahmen hinsichtlich der vorhandenen Bauteile auch tatsächlich zutreffen.
Bei Abweichungen sind entsprechende Nachweise zur Prüfung vorzulegen.



Material und Bemerkungen siehe Plan WP_P_XX_SN-203

Alle Höhenkoten beziehen sich auf Bau-Null
BN ±0.00 = NHN +1.45m

kein Ausführungsplan

GENEHMIGUNGSPLANUNG

WP_P_E0_GR_201-00

242a - Neubau und Sanierung JUZENA

s2n architekten

Neubau und Sanierung JUZENA

Sophie-Schoop-Weg 84
21035 Hamburg

BAUHERR

Bezirksamt Bergedorf
Wentorfer Straße 38
21029 Hamburg

ARCHITEKTEN

s2n-architekten
Herdestraße 4
24116 Kiel

TRAGWERKSPLANER

WP

Ingenieure

Partnerschaft
Beratender Ingenieure mbB
Meyer · Bärwald · Feldmann · Pramme

Mühlenkamp 59 D-22303 Hamburg
Tel: 040/ 271 55-0 Fax: 040/ 271 4163
e-mail: mail@wp-ingenieure.de

IN BAUTECHNISCHER HINSICHT GEPRÜFT
PRÜF-NR. 25-PG88

vpi

VERBUND-PRÜFINGENIEUR FÜR BAUTECHNIK

DIPL.-ING. RÜDIGER GEBHART
PRÜFINGENIEUR FÜR BAUTECHNIK
Fachrichtung Massivbau Palmstraße 124b
gem. Prüfverordnung 22767 Hamburg
vom 14.02.2006 Tel. 040 88 88 98-0

PLANINHALT

Positionenplan
Decke über Erdgeschoss

AUFTRAG	DATUM	MASSTAB	GEZ	BEARBEITET	PLANNUMMER
A 121-24	12.08.2025	1:100	PSM	Zamani	WP_P_E0_GR_201-00

H/B = 594 / 841 (0.50m²)

waAllplan 2024