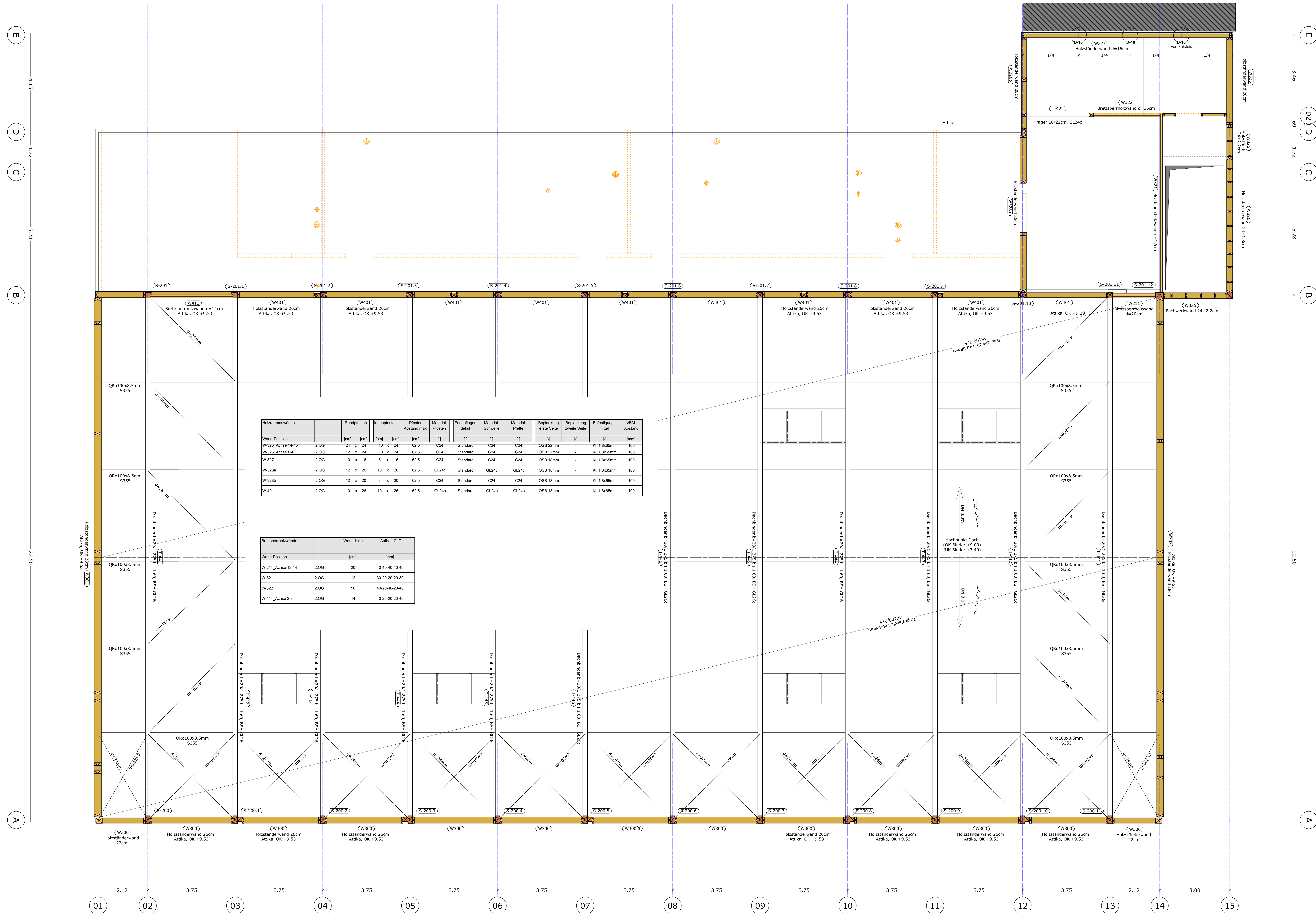


## Wandübersicht Holzwände Ebene E2



EFH 48,60m üNHN = ± 0,00 OK FFB Ebn. 18533-1: W2.1-E

FH 48,60m uNHN =  $\pm 0,00$  OK FFB Ebn  
 18533-1: W2.

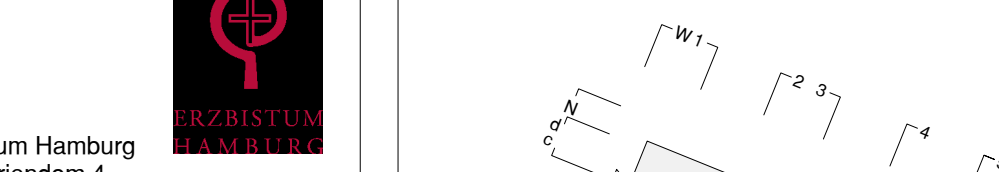
AUSSCHREIBUNGSGRUNDLAGE

09.12.25

NEUBAU SPORTHALLE NIELS-STENSEN-SCHULE SCHWERIN

Bauherr  
Erzbistum Hamburg  
Am Mariendamm 4  
20099 Hamburg

Auftraggeber  
Erzbistum Hamburg Generalvikariat  
Referat Bauprosjektleitung  
Am Mariendamm 4  
20099 Hamburg



Das Diagramm zeigt die verschiedenen Ebenen der Bauplanung in einer hierarchischen Struktur. Die Ebenen sind: Grundriss, Schnitt, Detail, Konstruktion, Ausführung. Die Ebenen sind durch Pfeile verbunden, die die Beziehungen zwischen ihnen zeigen. Ein zentraler Kasten enthält die Aufschrift 'Bauplanung'.

5-741-NSS-2.E2-wa-a-F	1:50	841x1389	01.03.2025	KW
Blasodendron / Filarene	MacRoth	Format (mm)	Stammnummer	002

Bauherr	Projektsteuerer	Architekt	Fachplaner
---------	-----------------	-----------	------------