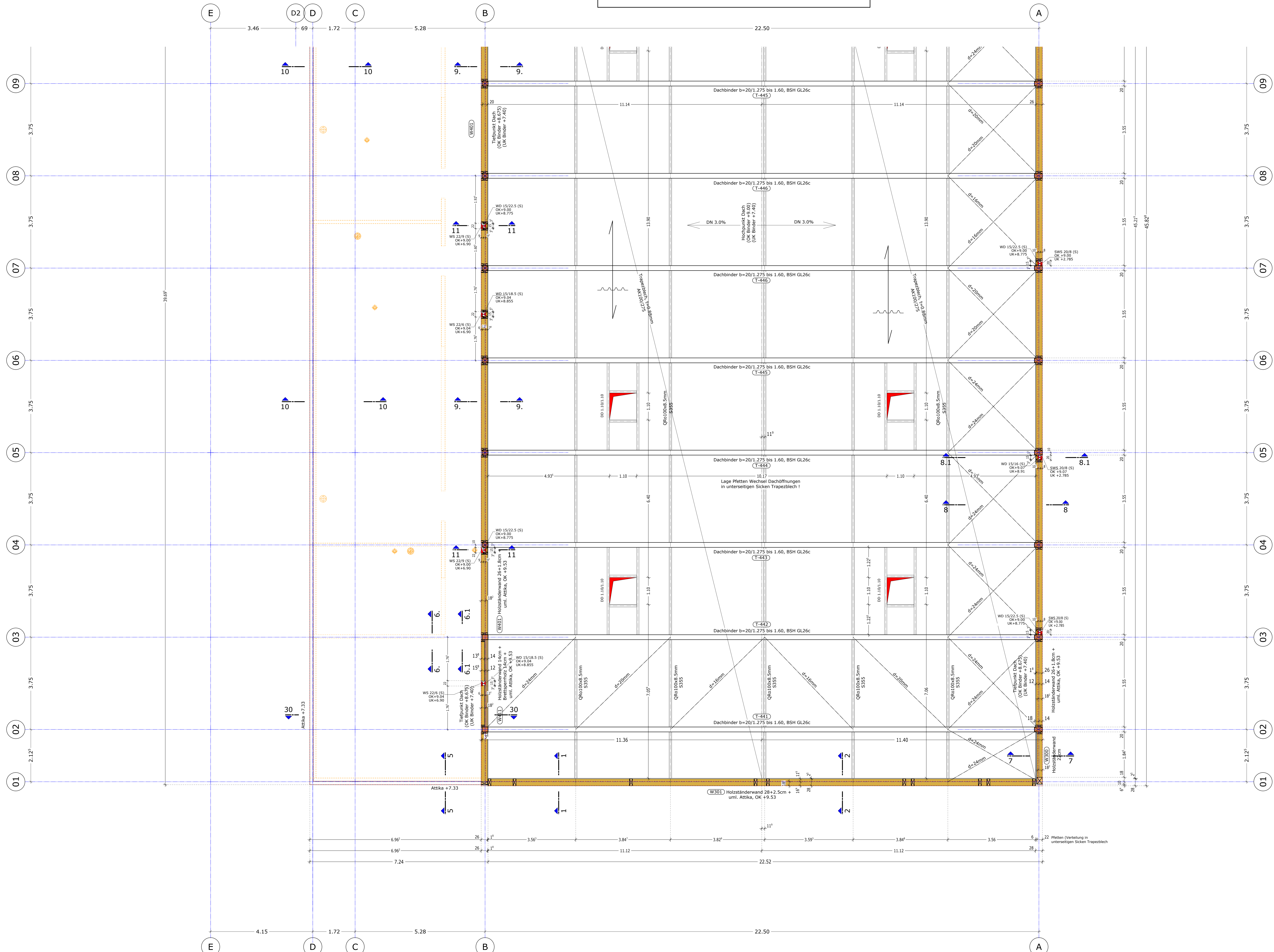


(Untersicht Träger UK+7.40)

# ANSCHLUSS TEIL 1



- Scheibenausbildung entspr. DIN EN 1995-1-1 + NA, 9.2.3 + 10.8
- Die Platten sind mittig über den Deckenbalken zu stoßen.
- Es sind keine freien Plattenränder erlaubt.
- Wandscheiben: Die Beplankung darf höchstens einmal horizontal gestoßen werden  
Plattenstöße dieser Stöße sind schubfest miteinander zu verbinden

Beachte

Alle Masse sind am Bau verantwortlich zu prüfen. Unstimmigkeiten sind umgehend mit dem Planfertiger bzw. dem Architekten zu klären.





Für die Ausführung der Wärmedämmung, Feuchtigkeitsisolierung und Fugenabdichtung sind die Architektenpläne bzw. die Angaben der Bauleitung maßgebend.

Plan gilt nur in Verbindung mit zugehörigen Architekten- und Fachingenieurplänen, insbesondere hinsichtlich Leerrohren, Einbauten, Schlitzen, Aussparungen, Grundleitungen, Blitzschutz, Brandschutz und Sichtbetongabgaben.

Angaben zum Holzbau:

- [illegible]

### Legende

- |   |  |   |  |
|---|--|---|--|
|  | Magerbeton   |  | ausstefende Wandschelle<br>ohne durchdringende Rüstung |
|  | Stahlbeton   |  | schwere Bauteile im<br>darüber. Geschoss               |
|  | Rüstwerk HLZ FK 12 / DM,<br>RD 1,2, f <sub>k</sub> = 5,0 N/mm <sup>2</sup>   |  | OSB = OSB-Platte                                       |
|  | Holzkonstruktion   |  | Schweifnähte a=3mm<br>falls nicht anders vermerkt.     |
|  | Stahl S 235 JR G2 sowie nicht anderes<br>vermerkt; Werkzeugs DIN EN 10204-2<br>Schweißnahtnachweis nach DIN 18800, Teil 7<br>DAST Routine 014 beachten |   | Nichttragende Wände Holzbau                            |

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

Übernahme KW	27.05.26	KW	
Übernahme KW	16.04.26	KW	
Übernahme KW	23.02.26	KW	
Übernahme KW	09.12.25	KW	
gegenstand	Datum	Name	

## UBAU SPORTHALLE NIELS-STENSEN-SCHULE SCHWERIN