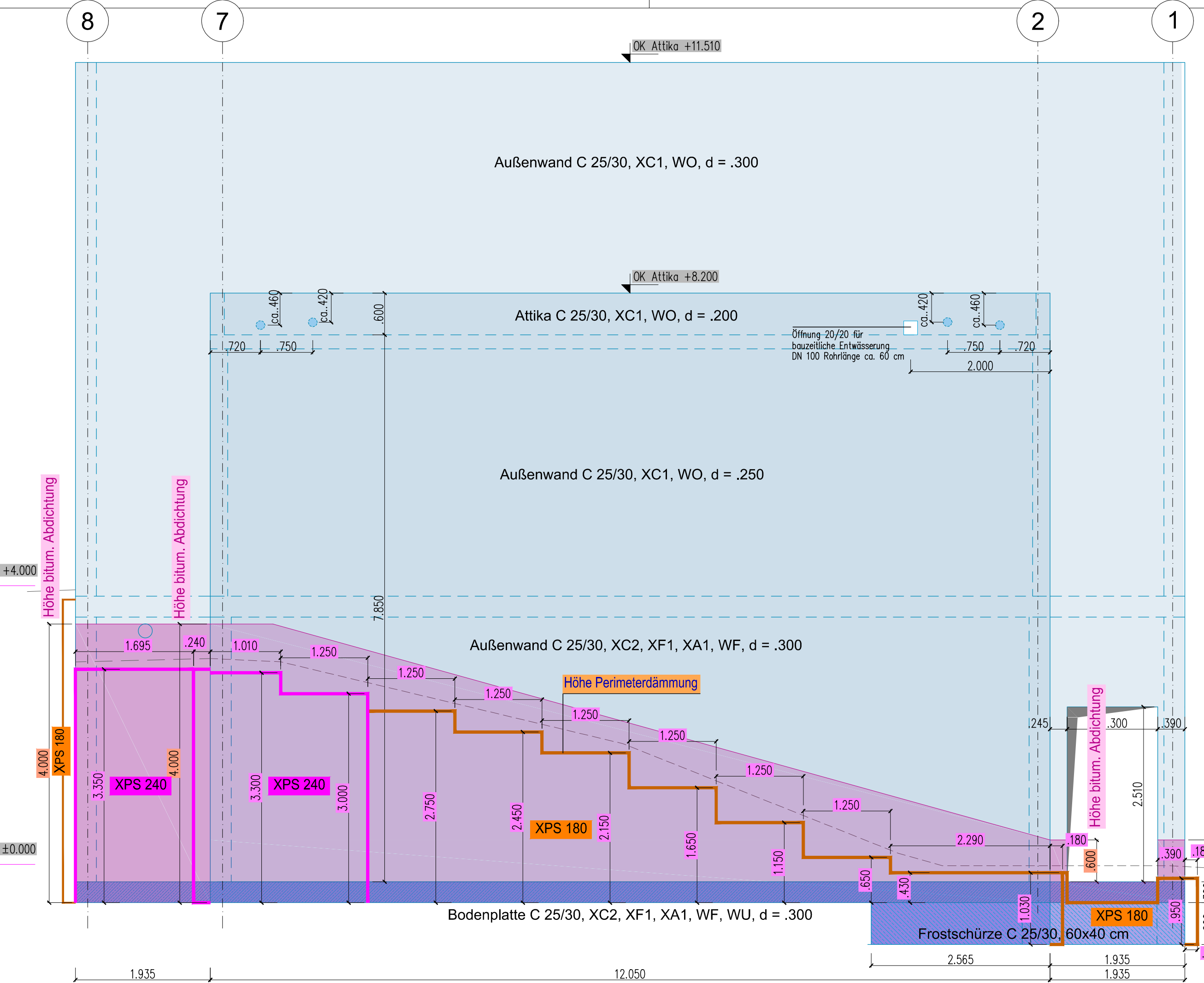
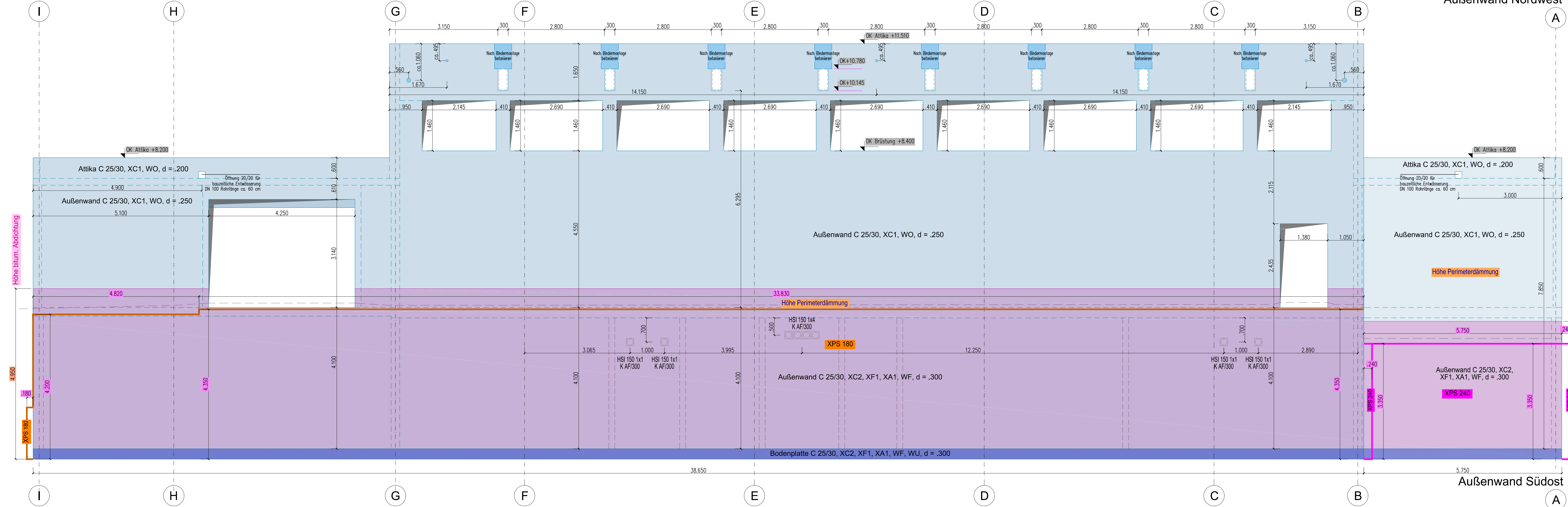


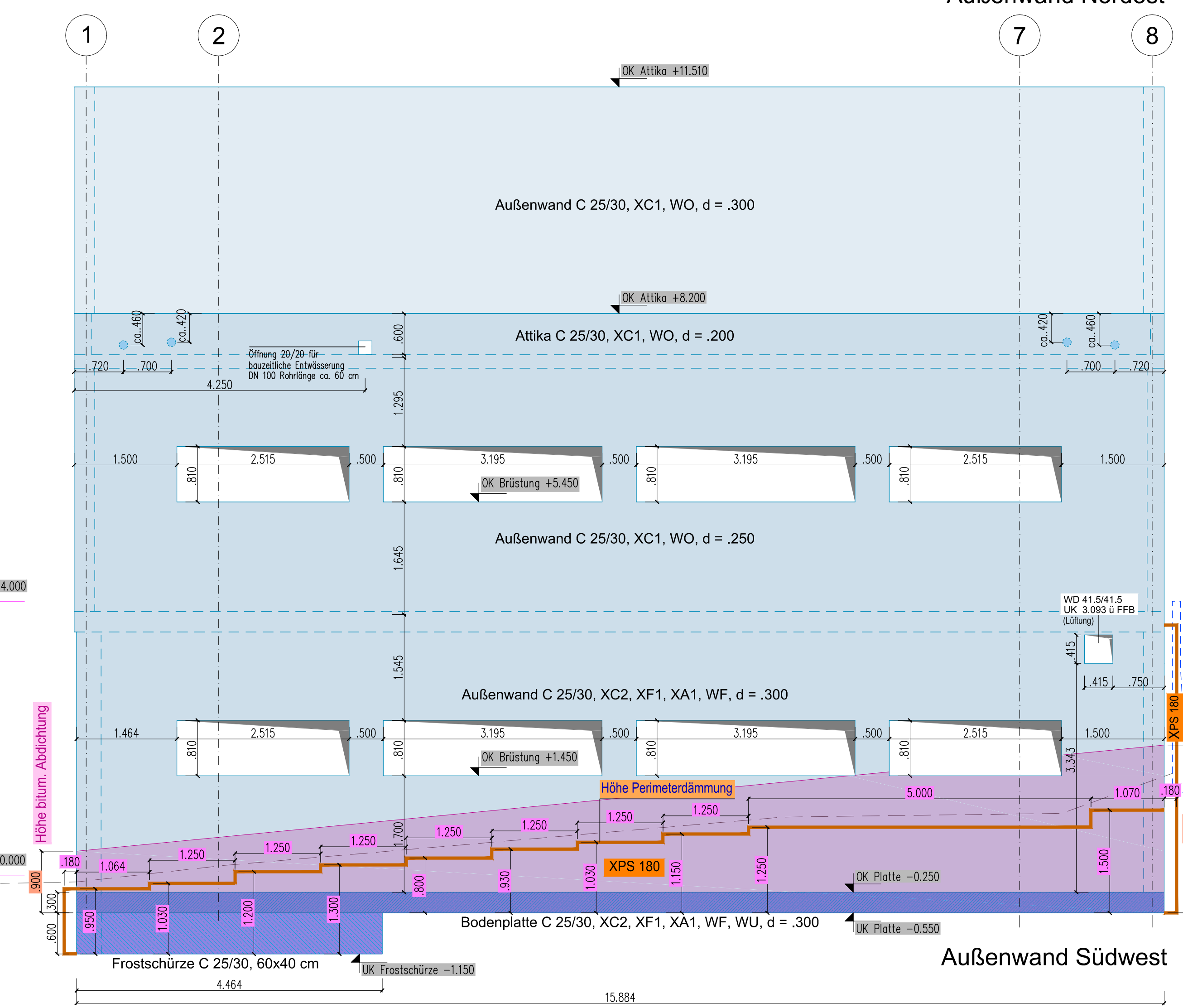
Außenwand Nordwest



Außenwand Nordost



Außenwand Südost



Außenwand Südwest

**LEGENDE:**

- Stahlbeton-Wände (Ortbeton)
- Stahlbeton-Unterzüge (hinter Außenwandebene)
- Stahlbeton-Bodenplatte
- Stahlbeton-Fostschürze
- Oberkante Gelände
- Flächen bitum. Abdichtung
- Kante Perimeterdämmung d= 240 mm
- Kante Perimeterdämmung d= 180 mm
- Höhenmaße bitum. Abdichtung
- Höhen- und Breitenmaße Perimeterdämmung

Alle Durchgänge für Dachentwässerungen sind im Zuge des Baufortschrittes als Kernbohrungen auszuführen!

Alle Maße sind auf der Baustelle zu prüfen!  
Zu verwenden ist der Plan nur in Verbindung mit der gezeichneten Statik, den Bewehrungsplänen, Statiken, den anderen Ausführungszeichnungen insbesondere den Schnittzeichnungen der Fassade der Fassade!  
Für die Ausführung sind die Festlegungen der Ausarbeitung maßgebend. Zu beachten sind dabei die besonderen, die zusätzlichen, die zusätzlichen Technischen Vertragsbedingungen sowie Fabrikations- und Montageanforderungen.  
Die Ausführung hat unter Einhaltung der gültigen DIN-Normen und Technischen Bauvorschriften sowie nach den anerkannten Regeln der Technik zu erfolgen!  
Änderungen, Abweichungen sowie weitere Festlegungen sind grundsätzlich mit der Bauleitung zu klären!  
Wir weisen darauf hin, dass der Auftragnehmer gemäß § 1 Nr. 1 VOB verpflichtet ist, die vom Auftraggeber übertragenen Unterlagen zu überprüfen und den Auftraggeber auf eventuelle oder sonstige Mängel hinzuweisen.  
Diese Zeichnung erfolgt stets mit Handlung des baukulturellen Eintrags der Ausführungsgüte.

Datum	Unterschrift und Siegel der Bauleitung
A	Entwurf
B	Eingabe der Bauleitung
C	Eingabe der Bauleitung
D	Eingabe der Bauleitung
E	Eingabe der Bauleitung

Höhenbezug: ± 0.000 = OK FFB EG = 205.20 (DHHN2016)

Planordnung: 440\_A08-R\_Wandabwicklungen\_C

**NEUBAU EINFELD-SPORTHALLE in Sondershausen**

Anschrift: Talstraße 34, 99706 Sondershausen

Kalender: Gemarkung Sondershausen, FlurFlurstück 28 - 2503/263

Bauherr: Landratsamt Kyffhäuserkreis

Nutzer: Schulstandort Talstraße

Entwurfverfasser: petermann.thiele.kochanek

Fachplaner: Schmidt & Laatz Ingenieurbau GmbH

Plan: Wandabwicklungen Stahlbeton-Außenwände

Phase: Ausführungsplanung

Bearbeiter: Kochanek