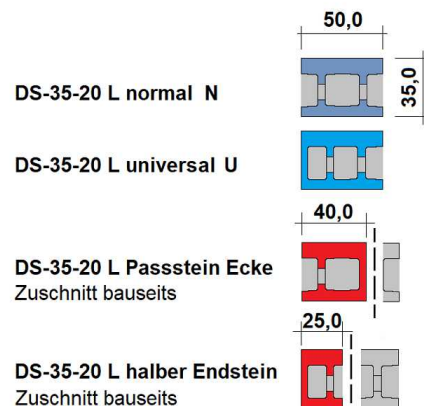
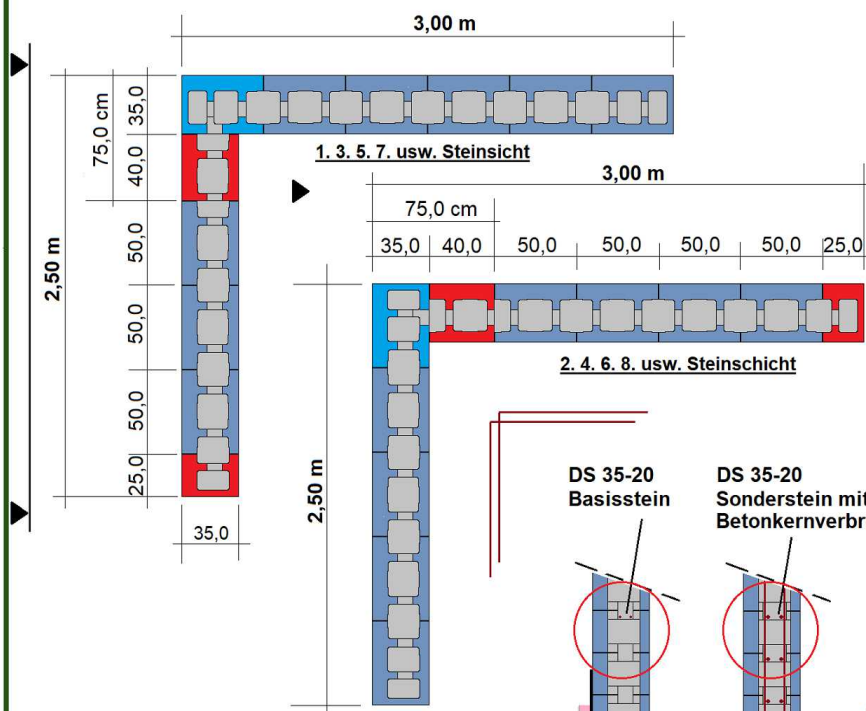


Horizontal u. vertikal hochbelastbare Wände nach EC2 oder EC6 aus Holzbeton- Schalungselementen Vielfältige Anwendungsmöglichkeiten des DS 35-20



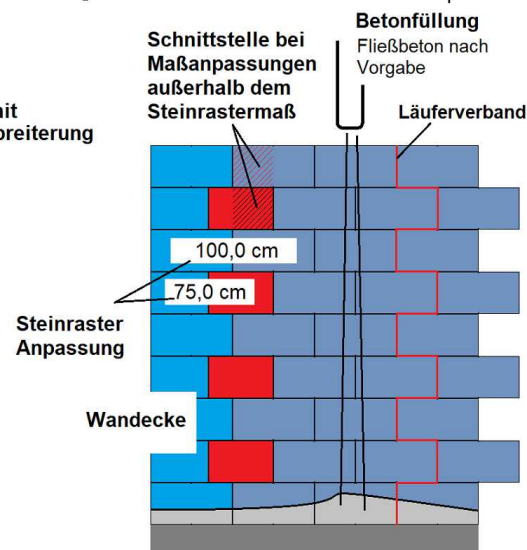
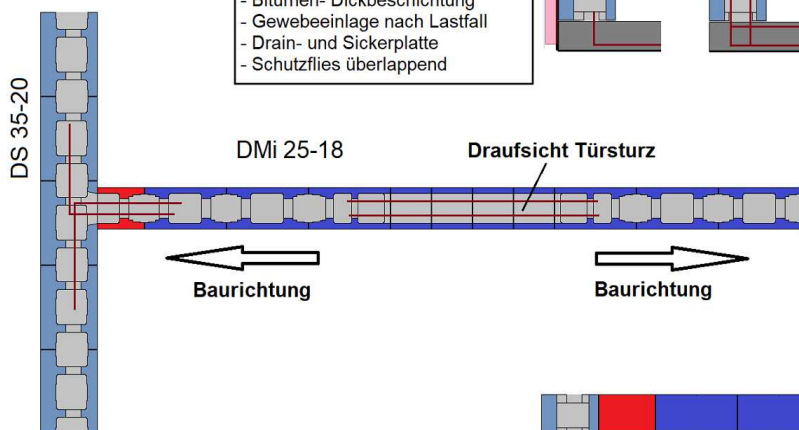
Schichtenplan



Funktionale Kellerabdichtung System "schwarze Wanne" auf dem Holzspanstein

- Fugen schließen Zementmörtel
- Bitumen- Dickbeschichtung
- Gewebeeinlage nach Lastfall
- Drain- und Sickerplatte
- Schutzflies überlappend

Wandanschlüsse



tragende Innenwand aus DMi 17/12 od. DMi 20/13 od. DMi 25/18

Anwendungen für DS 35-20 L Holzbetonsteine

- Gebäude Kellerwände
- Stützwände auf Streifenfundamenten
- schwere stahlbewerte Wände
- freistehende hohe Wände auf Streifenfundamenten
- Sockelwände für Holzhäuser und Hallen
- Lärmschutzwände

