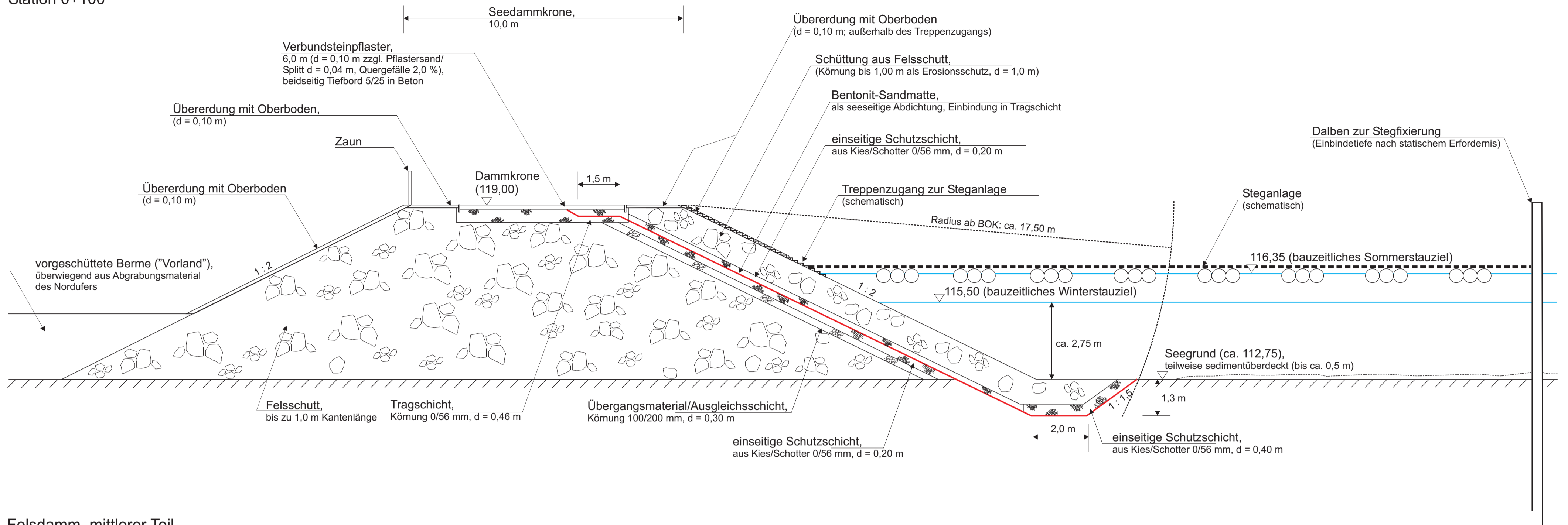
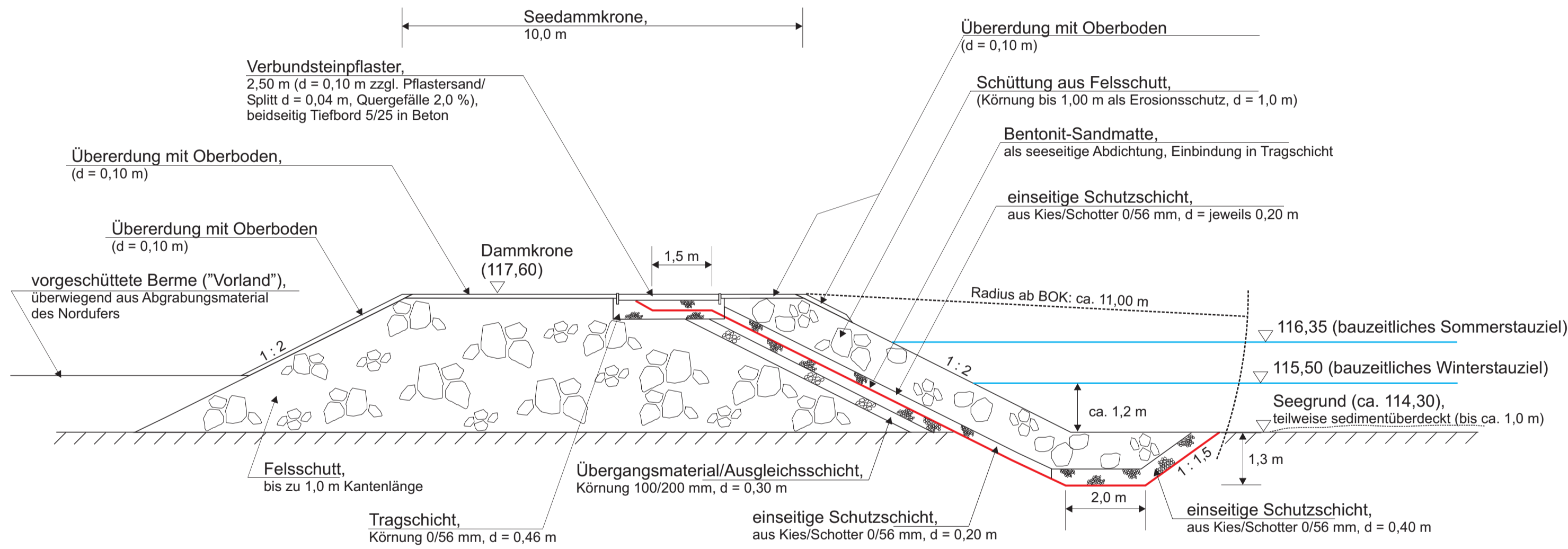


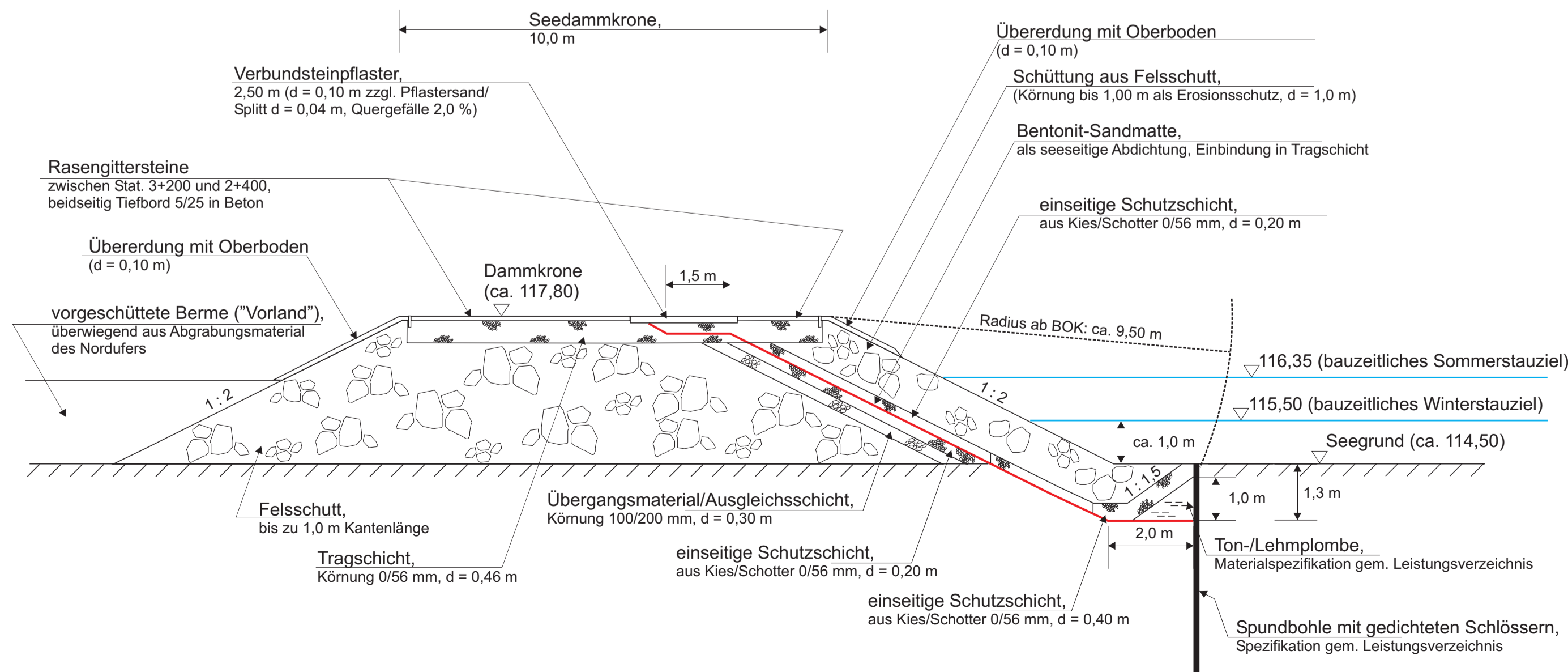
Feldsamm, Seglerbereich,
Station 0+100



Feldsamm, mittlerer Teil,
Station 1+300



Feldsamm, Bereich Hochwasserentlastung,
Station 2+800



Während der Materiallieferung sind aus Sicherheitsgründen beidseitig auf der Dammkrone ca. 0,8 m hohe Verwallungen aus Feldsammmaterial anzulegen. Bei Einbau der Dammdichtung ist die seeseitige Verwallung durch Warnbaken zu ersetzen. Der Rückbau der flutseitigen Verwallung erfolgt im Zuge der abschließenden Gestaltung der Dammkrone.

Planungsstand: Juni 2010

 <h2 style="margin: 0;">Kreis Lippe</h2>	
<p>Ausschreibung "Errichtung einer Umflut um den Schiedersee"</p>	
<p>Los 2 - Umflut, Feldsamm mit Außen- dichtung und Kreuzungsbauwerk</p>	
<p>Anlage 2.2.3: Querschnitte Feldsamm</p>	
<p>Maßstab: 1 : 100 (im Original)</p>	<p>Mai 2010</p>
 <p><small>Pickerts Bleiche 7, D-33689 Bielefeld fon: 05205 / 9918-0, fax: 05205 / 9918-25 mail: nzo.bielefeld@nzo.de web: www.nzo.de</small></p> <p style="font-family: cursive;">Bodin</p>	