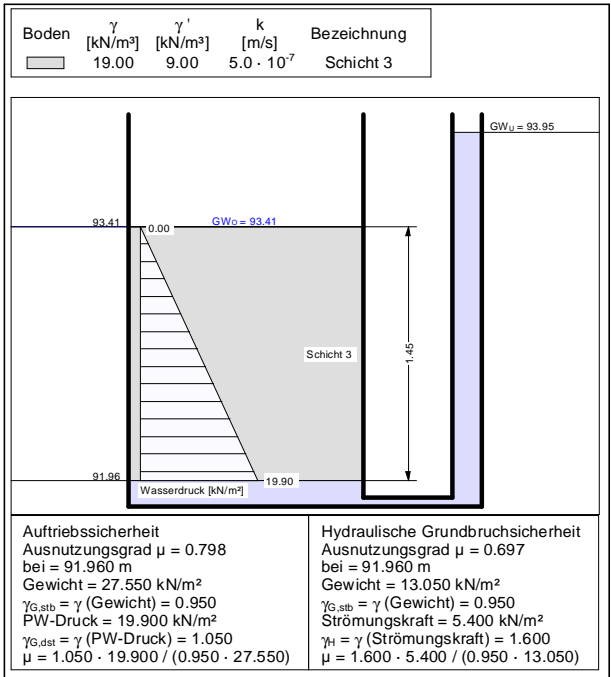
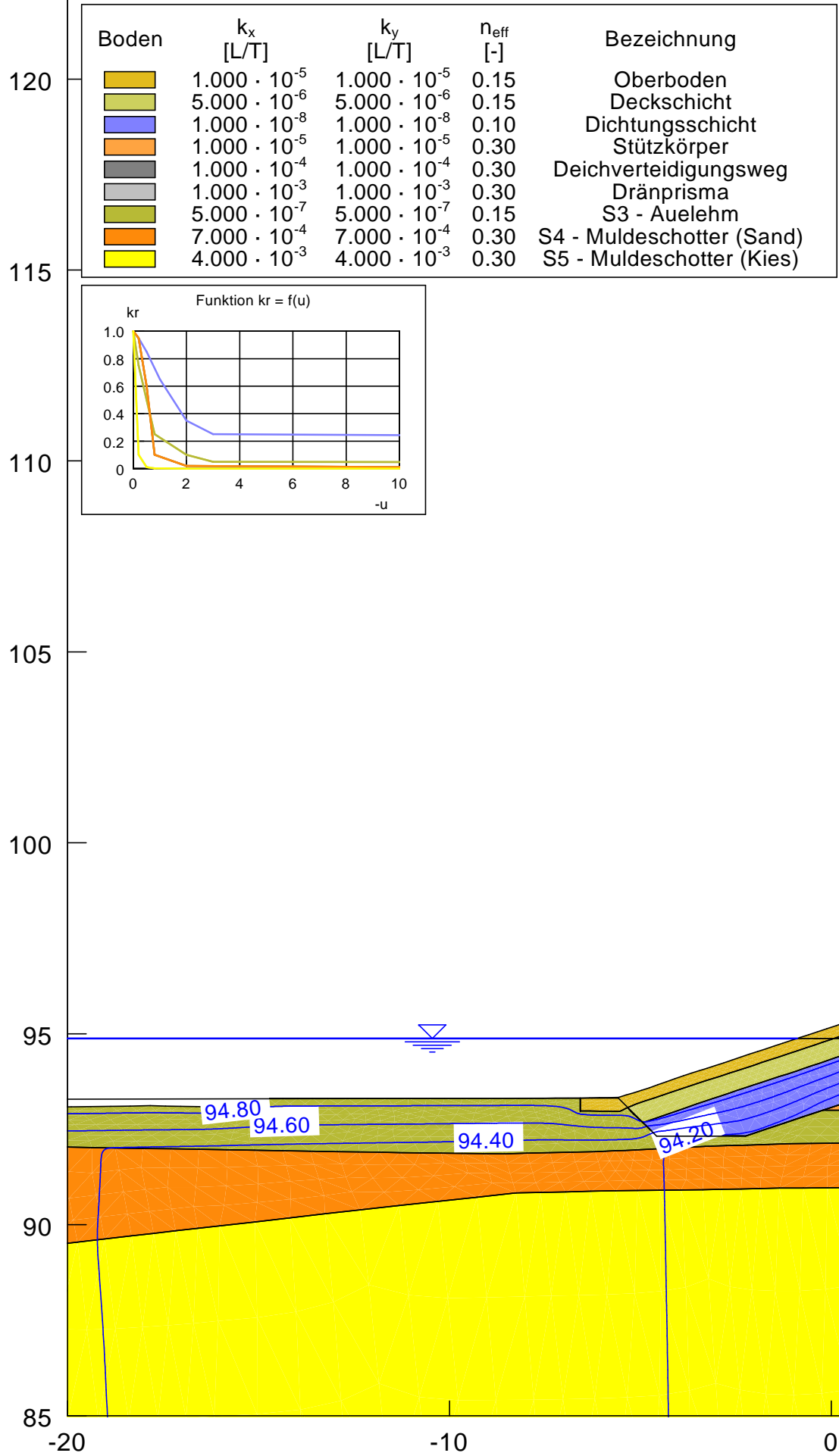


Berechnungsmodell Querprofil 21 bei Deich-km 0+170  
Untergrundhydraulische Berechnung  
Vertikal-ebenes Finite Element-System  
Kennwerte und Geometrie nach [U1]  
Lastfall 2.1: HQ100 = 94.88 mNHN  
Darstellung der Potentiallinien [m]  
Höhenangaben im System DHHN  
Maßstab 1 : 150



Berechnungsmodell Querprofil 21 bei Deich-km 0+170  
Untergrundhydraulische Berechnung  
Vertikal-ebenes Finite Element-System  
Kennwerte und Geometrie nach [U1]  
Lastfall 3.1: Bordvoll = 95.38 mNHN  
Darstellung der Potentiallinien [m]  
Höhenangaben im System DHHN  
Maßstab 1 : 150

