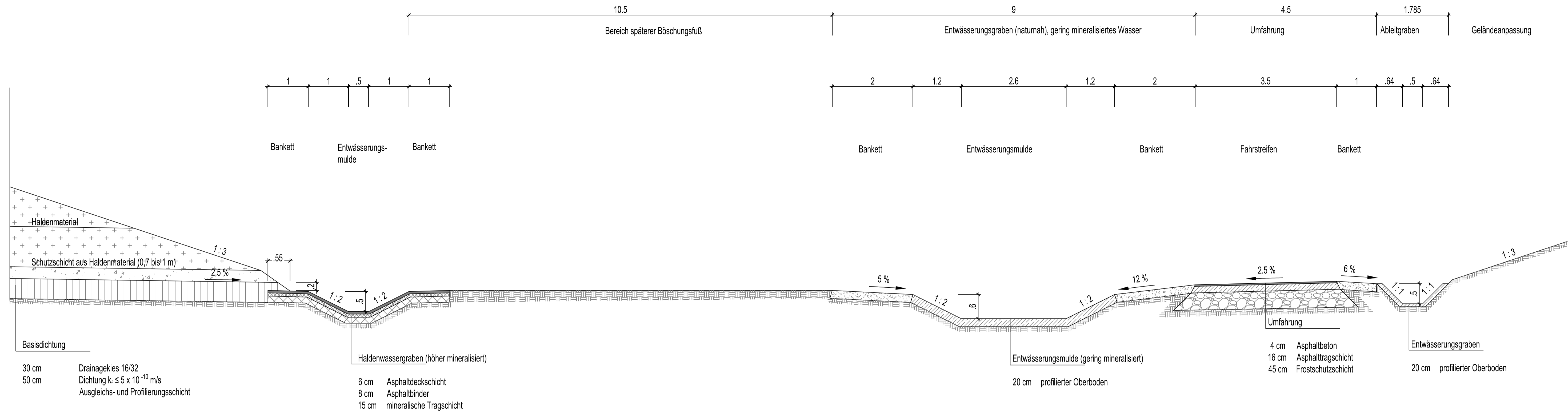
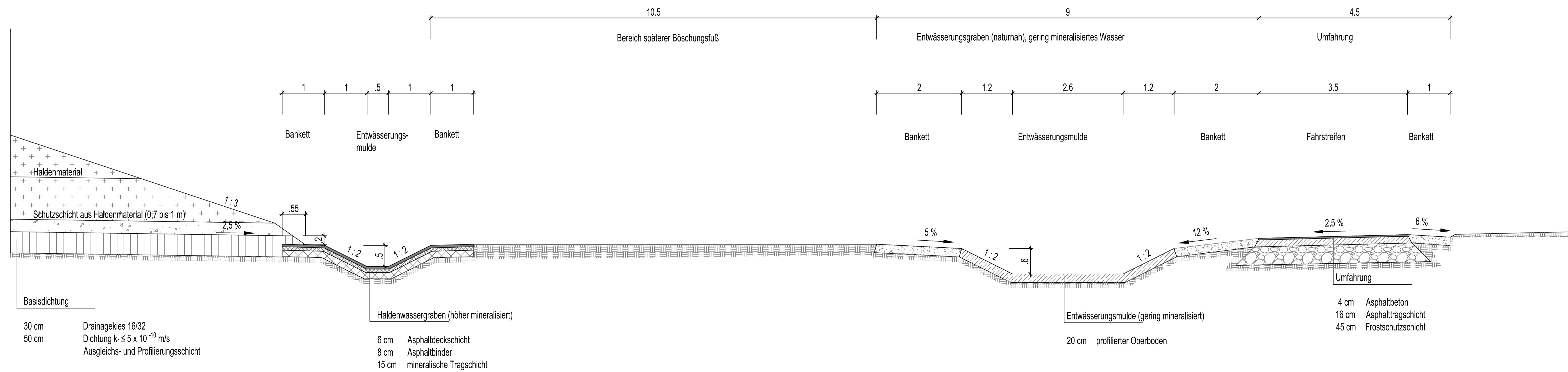


Regelprofil Haldenwassergraben, Station 0+677 m bis 1+543 m (siehe Lageplan Halde Infrastruktur)  
 im Bereich der Absenkung der Haldenbasis im Südosten mit einer Fassung des Oberflächenwassers aus dem Bestandsgelände durch zusätzlichen Entwässerungsgraben



Regelprofil Haldenwassergraben, Station 0+000.00 m bis 677 m und 1+543 bis 2+586 m (siehe Lageplan Halde Infrastruktur)



Regelprofil Haldenumfahrung  
 in Anlehnung an RQ 7,5 nach RAS-L  
 Belastungsklasse Bk 1,8

± 0.00 ± 71.50 m ü. NN (Höhenstatus 160, Lagestatus 100)

Index	Bemerkung / Änderung	Datum	Name

Bauvorhaben **Hartsalzwerk Siegfried-Giesen** Planungsstand **Bergrechtliches Planfeststellungsverfahren**

Projektsteuerung **K+S KALI GmbH** Projektgruppe SG  
 Kardinal-Bertram-Straße 1  
 31134 Hildesheim  
 Tel.: 05121110299-0 Fax: -29  
 Datum/Unterschrift

Bauherr **K+S Aktiengesellschaft Kassel**  
 Beauftragt: Projektgruppe SG  
 Kardinal-Bertram-Straße 1  
 31134 Hildesheim  
 Tel.: 05121110299-0 Fax: -29  
 Datum/Unterschrift

Projektplanung **ICL Ingenieur Consult** Dr.-Ing. A. Kolbmüller GmbH  
**IHU Gesellschaft für Ingenieur-, Hydro- und Umweltgeologie mbH**  
 ICL Ingenieur Consult  
 Dr.-Ing. A. Kolbmüller GmbH  
 Diemannstraße 5  
 04207 Leipzig  
 Tel.: 0341/541-0 Fax: -11  
 IHU Gesellschaft für Ingenieur-, Hydro- und Umweltgeologie mbH  
 Am Sportplatz 1  
 99734 Nordhausen  
 Tel.: 03631/8984-0 Fax: -29  
 Datum/Unterschrift

Planfeststellung **Regelprofil Haldenwassergraben** Entwässerungssystem, Basisdichtung in der Aufbaulösungs-/Schulphase Unterlage E-10  
 Blatt-Nr. 8

gezeichnet	Datum	Name	Unterschrift
	17.06.2014	Wolf	

geprüft	Datum	Name	Unterschrift
	17.06.2014	Fischer	

Maßstab **1:50** Zeichnungs-Nr. **SG-XX-XXXX.00-2012-03-1401-00**

Aufgestellt:  
 Kassel, Datum  
 K+S Aktiengesellschaft

Name, Funktion