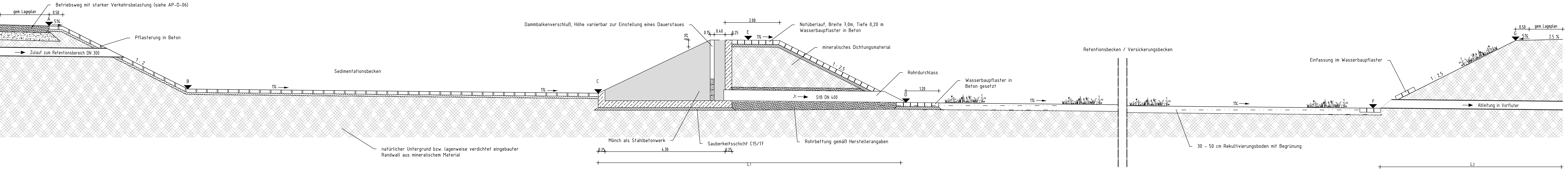
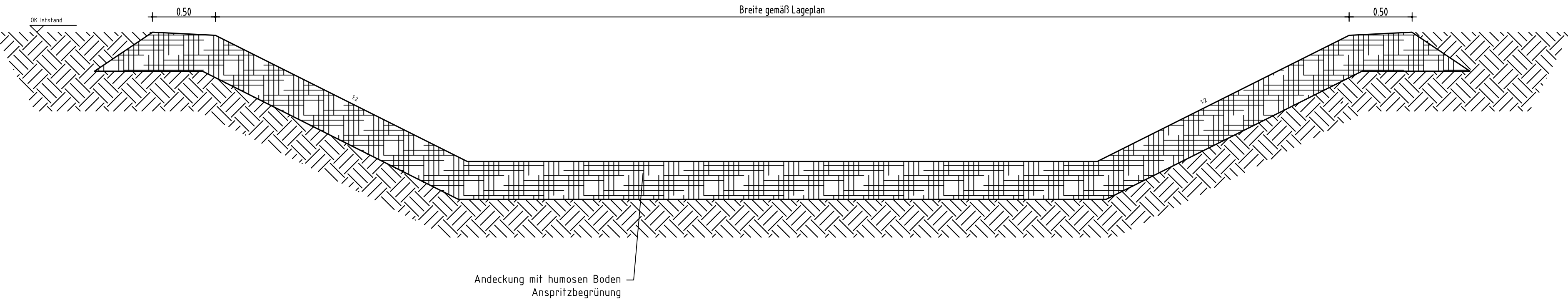


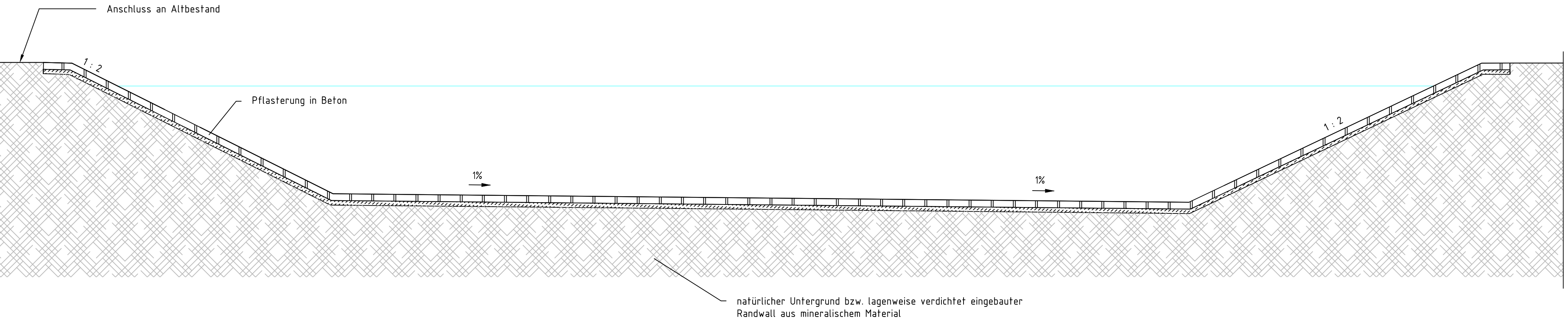
Hydraulischer Längsschnitt Sedimentations- und Retentionsbecken / Versickerungsbecken



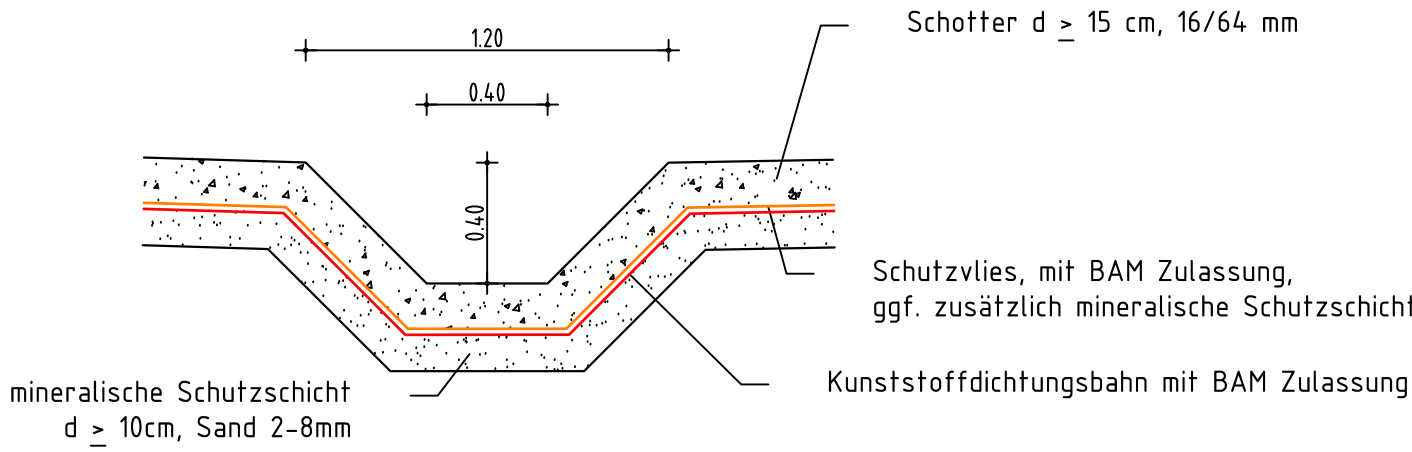
Hydraulischer Querschnitt Regenrückhaltebecken
M 1:50



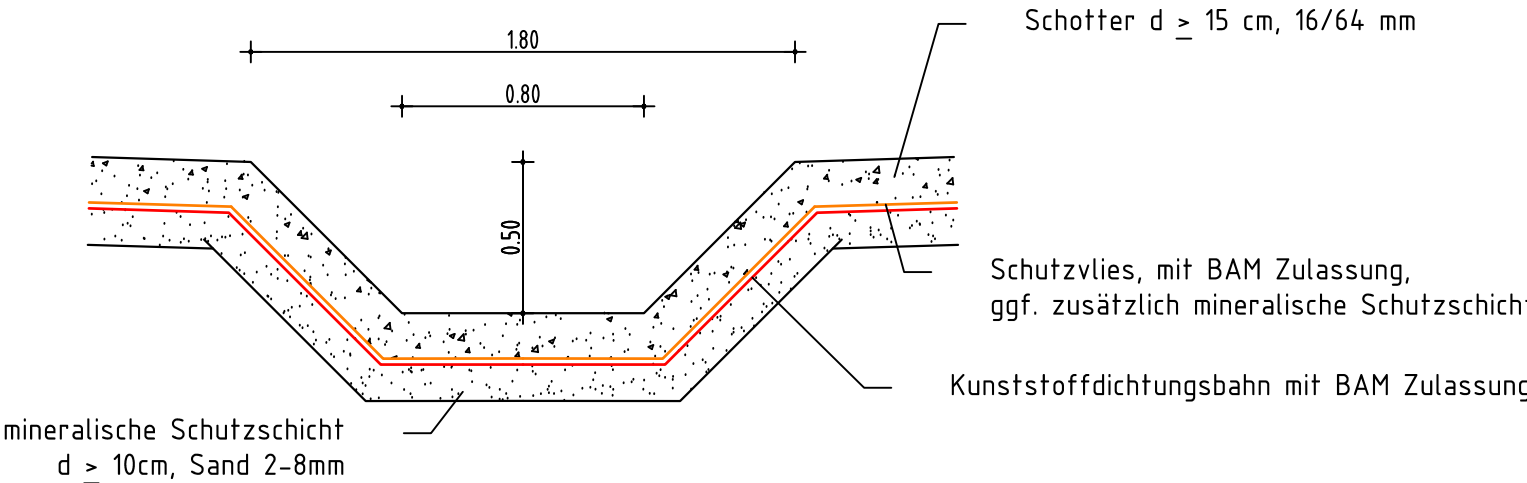
Hydraulischer Querschnitt Stapelbecken
1:50




Graben Schotter Profil 2
M 1 : 25



Graben Schotter Profil 6
M 1 : 25



Verweise: GP-LP-09 Sickerwasserentwässerung bis Kanalanschluss GP-LP-19 Lageplan Oberflächenwässerung GP-S-03 Längsschnitt Sickerwasserbefeuchtung bis Kanalanschluss				
f				
e				
d				
c				
b				
a				
a	Datum	gez.	gepr.	Änderung
Auftraggeber Projekt				
Landkreis Zollernalbkreis Ausbau und Betrieb einer DK I - und DK 0 - Deponie Weiterbetrieb der DK -0,5 Deponie				
Zeichnungsinhalt Deponie Hölderle - Balingen Details Oberflächenentwässerung				
	Datum	Name	Planungsstand / Maßstab	Kennzeichnung
gez.	17.01.2019	Hallinger	Genehmigung	Projekt-Nr. 0931-18-004 Datei-Nr. 0931-18-004_BT401_BL_a Zeichnung-Nr. GP-D-06
gepr.	17.01.2019	Töhne	1:25/1:50	-- dwg --
SWECO 			Sweco GmbH Jakob-Anstalt-Straße 2 55130 Mainz Deutschland Zertifiziert durch die TÜV Rheinland Cert GmbH (www.tuv.com, ID 910862207) nach ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2007	
Auftraggeber / Antragsteller Balingen, den 15.01.2020			Planverfasser Mainz, den 15.01.2020	