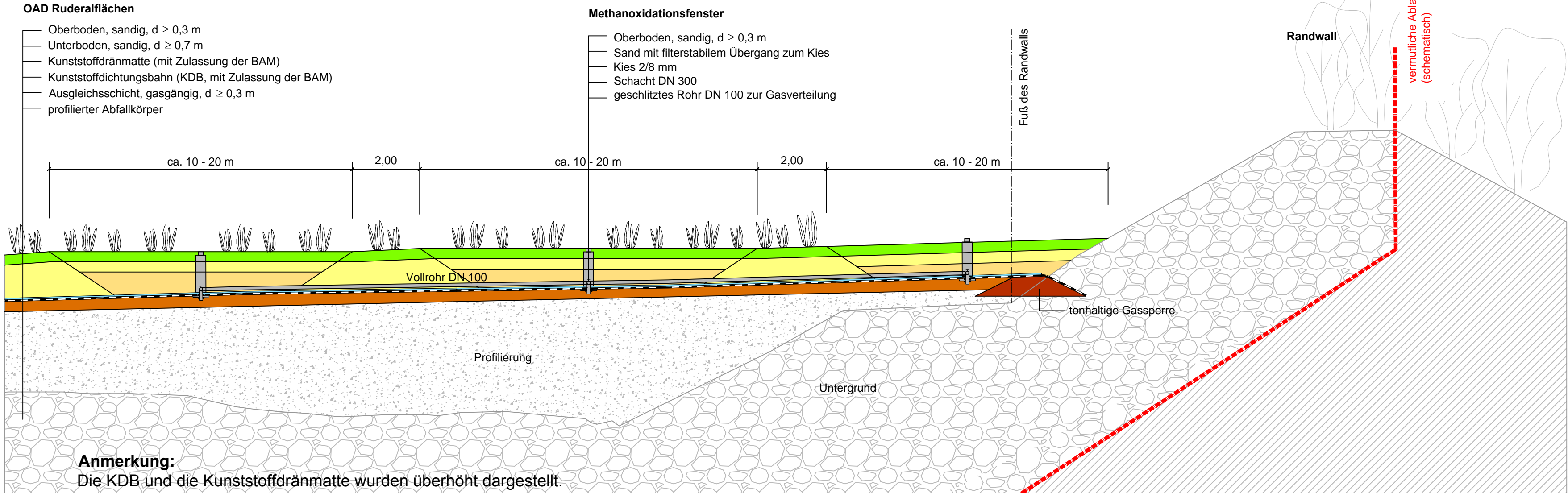
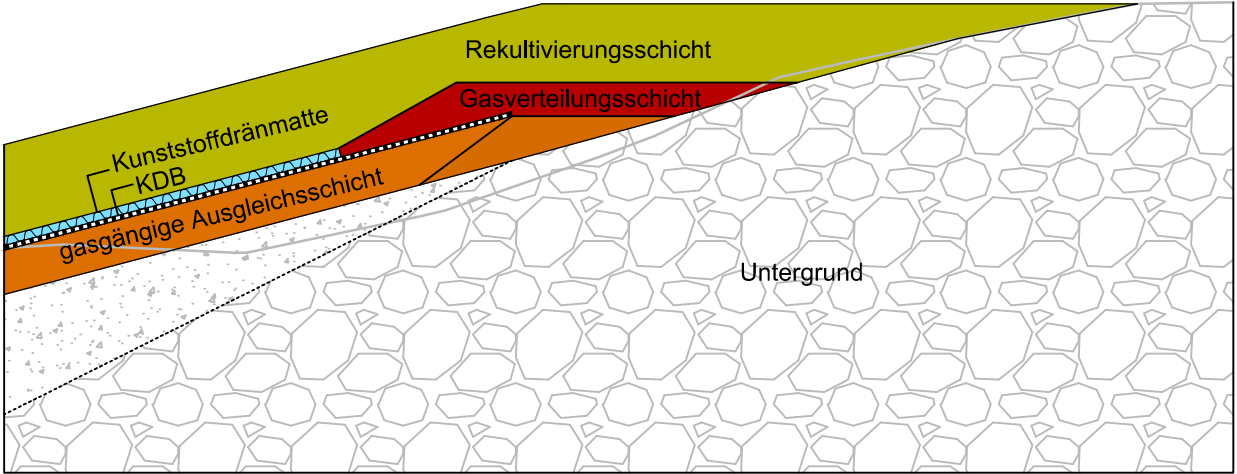


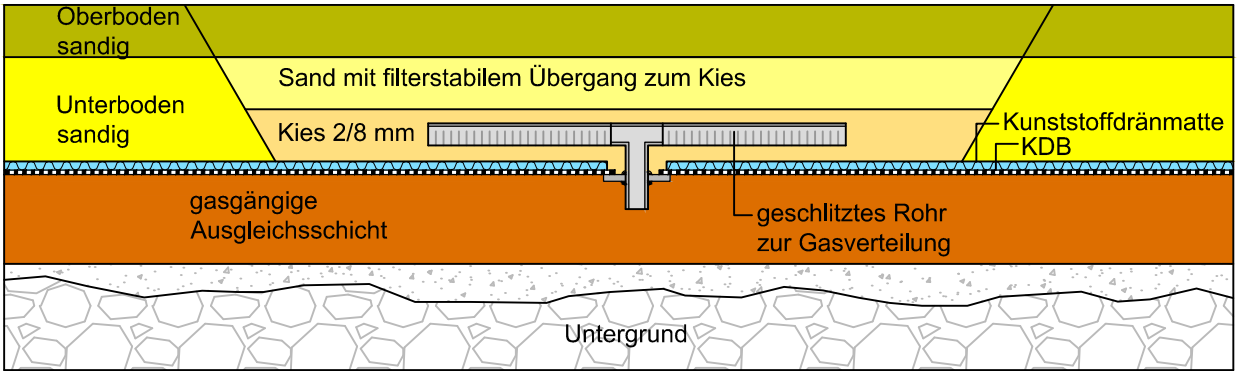
Schnitt (schematisch, mit tonhaltiger Gassperre und Methanoxidationsfenster am Rand)



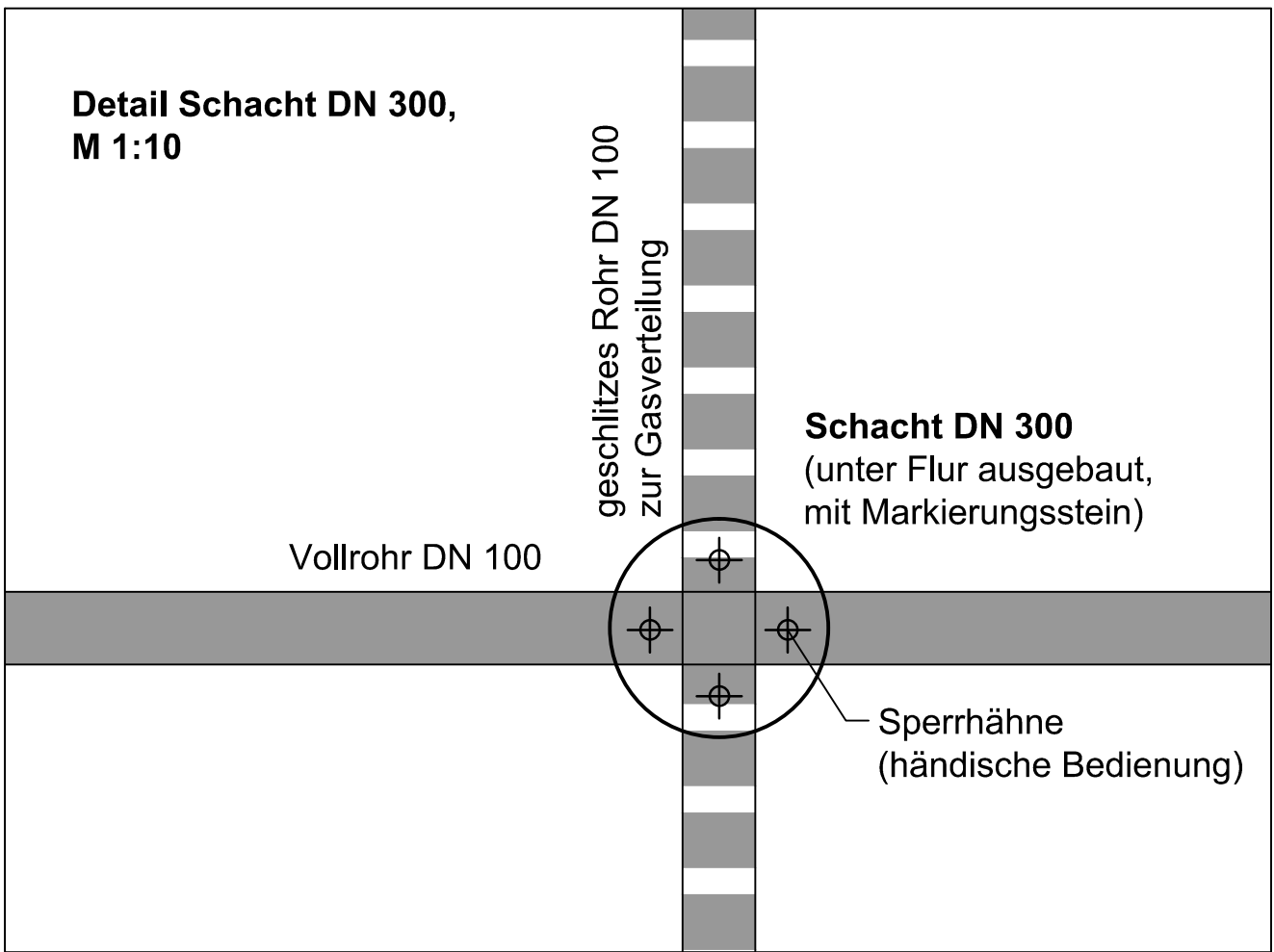
Schema Methanoxidation Rand (ohne tonhaltige Gassperre)



Schema Methanoxidationsfilter mit Dichtungsdurchdringung (KDB) ohne Schacht, OAD Ruderalflächen



Detail Schacht DN 300, M 1:10



D				
C				
B				
A	Anpassung Randbereich mit tonhaltiger Gassperre	26.08.13	ka	d
	Änderungen	Datum	Bearb.	Geprüft

melchior + wittpohl
Ingenieurgesellschaft

Rödingsmarkt 43
20459 Hamburg
Tel. 040/430950-0
Fax 040/430950-20
info@mplusw.de

Dr. Born - Dr. Ermel GmbH
Ingenieure

Flörsweg 7
28832 Achim
Tel.: 04202/75600
Fax: 04202/756000
E-Mail: info@born-ermel.de
http://www.born-ermel.de

L.A.U.B.
GESELLSCHAFT FÜR LANDSCHAFTSANALYSE UND UMWELTBEWERTUNG gGmbH

Stadt Köln

Umwelt- und Verbraucherschutzamt
Willy-Brandt-Platz 2
20679 Köln

Stilllegung Altdeponie Butzweilerstraße (AL 40603)		Anlage 7.2
Genehmigungsplanung		
Detail Methanoxidationsfenster		
Projekt Nr.: 10-050	Maßstab: 1:100	Gezeichnet: kã
Zeichnung Nr.: G-D-05_01_IndexA	Datum: 30.01.2013	Bearbeitet: d
Datei: G-D-05_01_IndexA.dwg	Blattgröße: 860 x 420	Geprüft: m