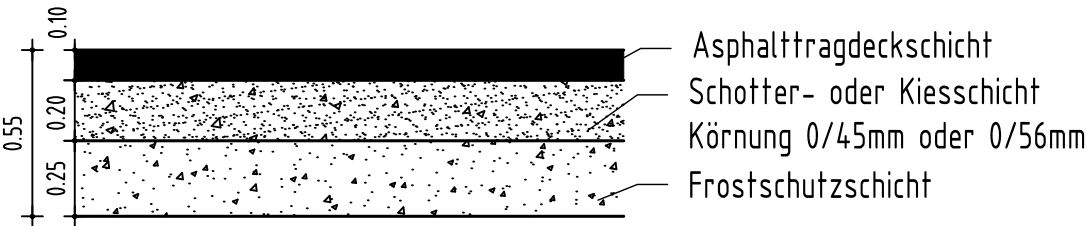
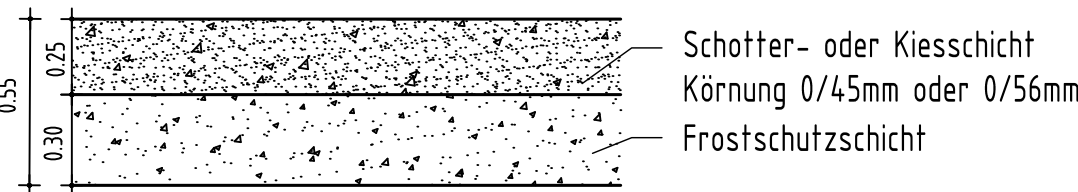


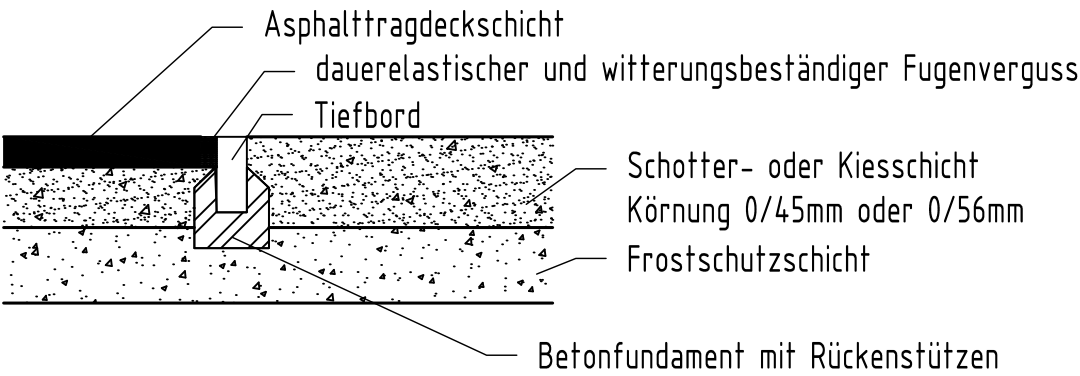
Regeldetail Straßenaufbau asphaltierte Betriebswege mit starker Verkehrsbelastung (Bauklasse SVVI)(gemäß RSto 01)
M:1:25



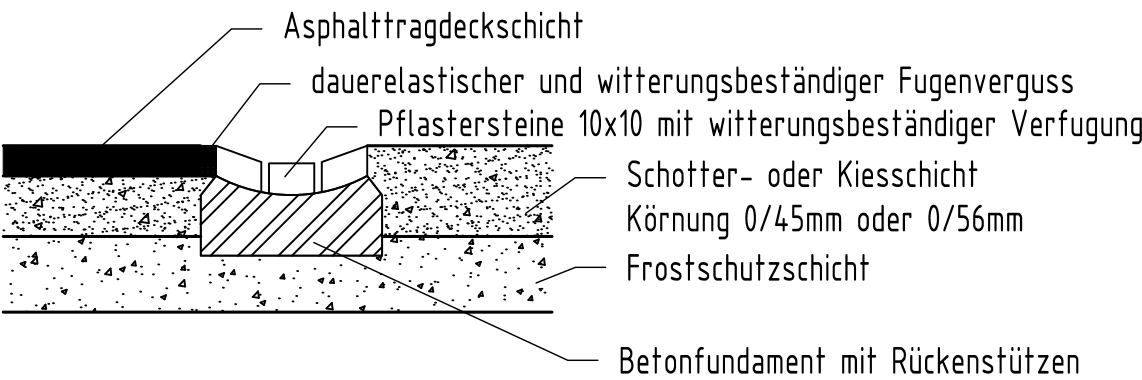
Regeldetail Straßenaufbau sonstige Betriebswege mit starker Verkehrsbelastung
M:1:25



Regeldetail Übergang asphaltierte Betriebswege zu geschotterten Betriebswege bei Längsgefälle <2%
M:1:25



Regeldetail Übergang asphaltierte Betriebswege zu geschotterten Betriebswege bei Längsgefälle ≥ 2%
M:1:25



Verweise:
GP-LP-18 Lageplan Betriebs- & Verkehrsflächen und Infrastruktur
GP-S-01 Längsschnitt Deponiekörper
GP-S-02 Längsschnitt Deponiekörper

f				
e				
d				
c				
b				
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 Betriebsflächen und Betriebswege				
	Datum	Name	Planungsstand / Maßstab	Kennzeichnung		
gez.	17.01.2019	Haßlinger	Genehmigung	Projekt-Nr.	0931-18-004	--
gepr.	17.01.2019	Töhne	1:25	Datei-Nr.	0931-18-004_BT401_BL_a	dwg
				Zeichnung-Nr.	GP-D-07	--
		Sweco GmbH				
		Jakob Anstatt Straße 2 55130 Mainz Deutschland T +49 (0)6131 98283 0 F +49 (0)6131 98283 25 Zertifiziert durch die TÜV Rheinland Cert GmbH (www.tuv.com, ID 9108622071) nach ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2007				
Auftraggeber / Antragsteller Balingen, den 15.01.2020				Planverfasser Mainz, den 15.01.2020		