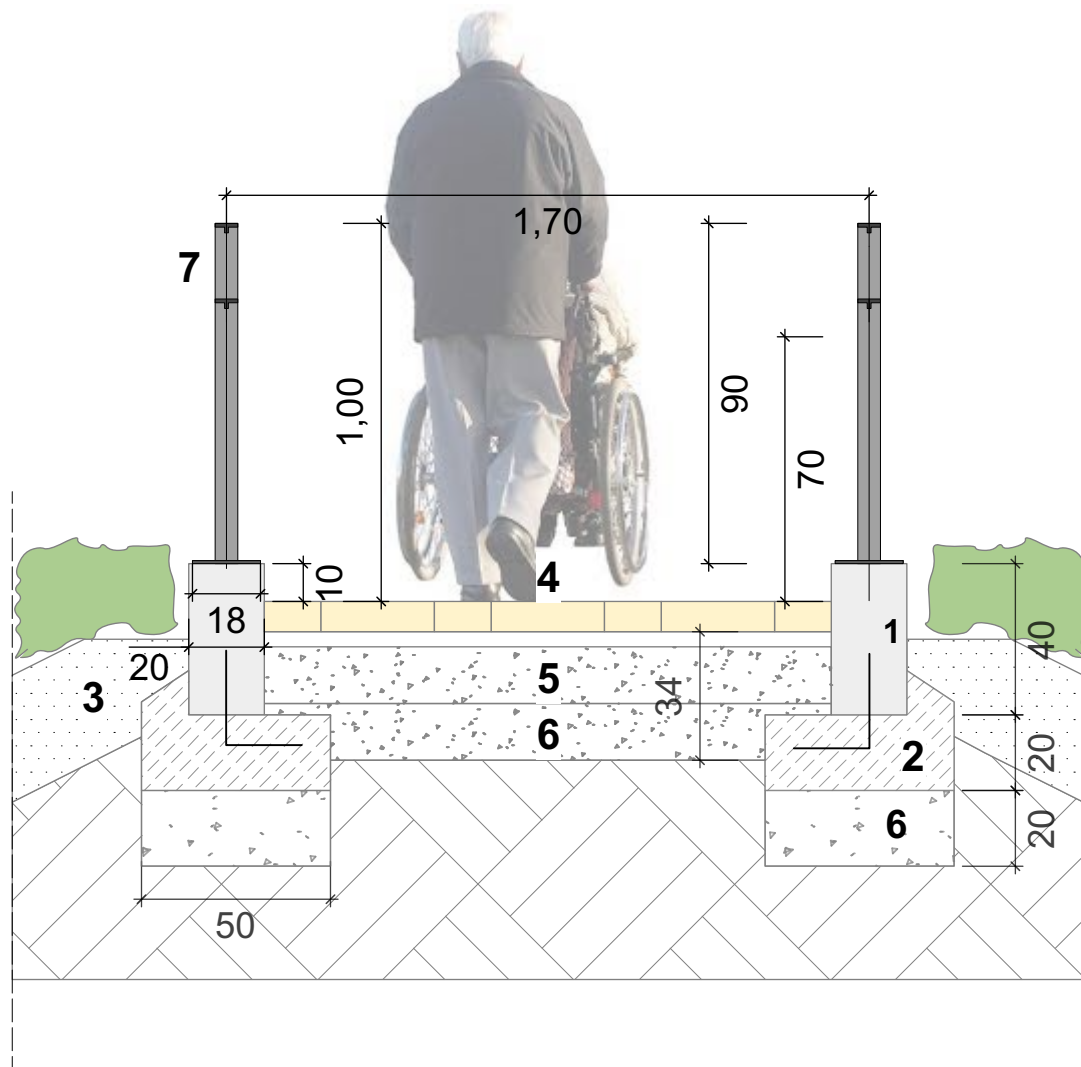


Detail 5.54_Systemschnitt Rampenweg



- 1 Rampenstein, Beton 20/40/100 cm, anthrazit mit Anchlusseisen

2 Fundament Beton C 20/25, 20 cm

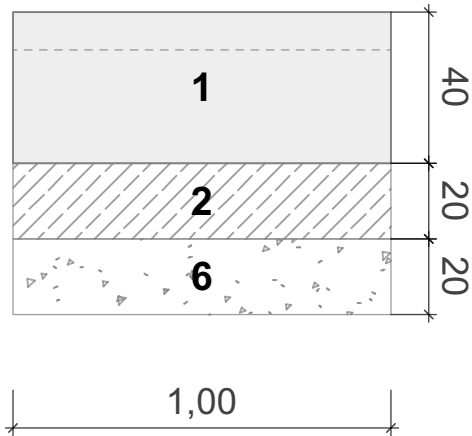
3 Oberboden Pflanzflächen, 30 cm

4 Betonpflaster 32/16/8, grau auf Bettung, Baustoffgemisch 0/5 mm, 4 cm
- 5 Schottertragschicht HKS / RC 0/45, 15 cm

6 optional Frostschuttschicht 0/45

7 Handlauf Flachstahl gem. Detail

Ansicht Rampenstein



INDEX	ART DER ÄNDERUNG	NAME	DATUM
Alle Angaben der Planung wie z.B. Maße, Höhenangaben etc. sind vor Ort eigenverantwortlich zu prüfen. Bei Unstimmigkeiten sind rechtzeitig vor der Ausführung die betreffenden Planungsbeteiligten zu informieren.			
Bauherr			
<div><div></div><div><div>Stadt Mülheim an der Ruhr Der Oberbürgermeister</div><div>Hans-Böckler-Platz 5 45468 Mülheim an der Ruhr</div></div></div>		Unterschrift	
Planung			
<div><div><div>DANIELZIK LEUCHTER +PARTNER</div><div>Landschaftsarchitekten mbB</div></div><div><div>Menzelstraße 43, 47053 Duisburg</div><div>Fon 0203-665906, Fax -665915 info@dl-landschaft.de, www.dl-landschaft.de</div></div></div>		Unterschrift	
Projekt / Planinhalt			
Otto-Pankok-Gymnasium Mülheim		Datum 25.11.2022	
Leistungsphase		Plannummer	
Ausführungsplanung, BA 2_A Systemschnitt Rampenweg		5.54	Maßstab 1:20