



- 1

Blockstufen 35/15/100 cm, anthrazit, 15 Stück
- 2

Fundament Beton C 20/25, 20 cm
- 3

Schottertragschicht HKS, 20 cm
- 4

1-zeilig Einfassung aus Basamentstein, Beton 24/16/12 hellgrau
- 5

Entwässerungsrinne auf Fundament Beton C 20/25, 20 cm
- 6

Handlauf Flachstahl gem. Detail
- 7

Treppenwange aus Rampensteinen mit Anschlusseisen

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 Planungseteiligten zu informieren.			
Bauherr			
<div><div></div><div><div>Stadt Mülheim an der Ruhr</div><div>Der Oberbürgermeister</div><div>Hans-Böckler-Platz 5</div><div>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,</div><div>47053 Duisburg</div><div>Fon 0203-665906,</div><div>Fax -665915</div><div>info@dl-landschaft.de,</div><div>www.dl-landschaft.de</div></div></div>		Unterschrift	
Projekt / Planinhalt			
Otto-Pankok-Gymnasium   Mülheim		Datum 25.11.2022	
Leistungsphase	Plannummer		
Ausführungsplanung, <b>BA 2_A</b> 5.56 Treppe Eingang Von-Bock Straße		Maßstab 1:25	