

Die geprüfte Statik zum Einbau der Mauerscheiben ist vor Baubeginn dem Bauherren zu übergeben.

Die Mauerscheiben sind abschnittsweise herzustellen. Stoßfugen sind mit Fugendichtungsband zu versehen. Im rückwärtigen Bereich sind die Stoßfugen mit Bitumenpappe zu verkleben.

Zur Entwässerung der Mauerscheiben ist entsprechend der Einbauvorschriften des Herstellers eine Drainage vorzusehen!

Lastfall 1  
 Liste - Mauerscheiben - Nordseite

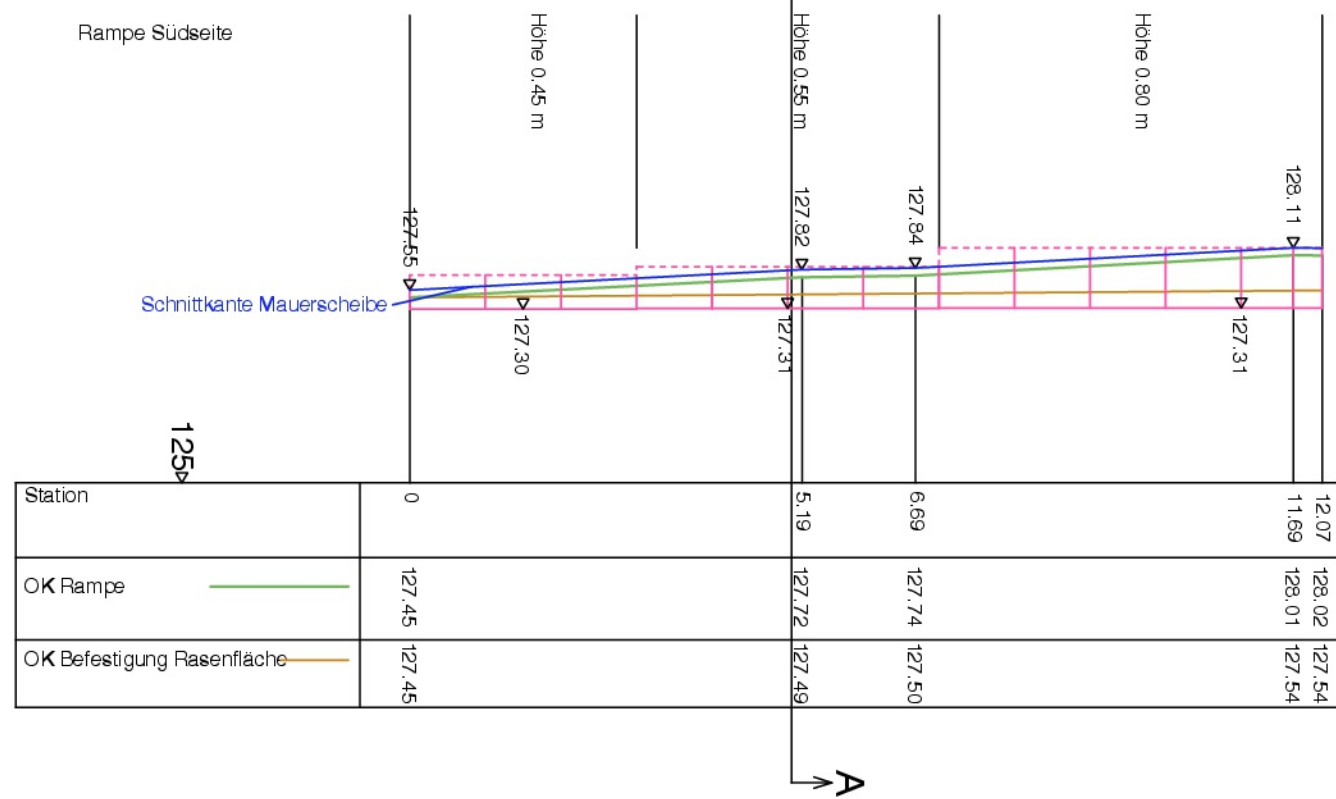
H=0.45 m - 3 Stück, Breite: 1.00 m  
 H=0.55 m - 4 Stück, Breite: 1.00 m  
 H=0.80 m - 8 Stück, Breite: 1.00 m

Gesamtlänge: 15 m

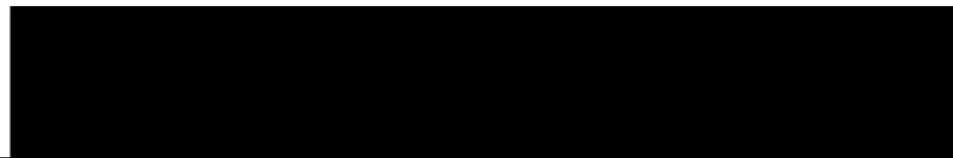
Lastfall 1  
 Liste - Mauerscheiben - Südseite

H=0.45 m - 3 Stück, Breite: 1.00 m  
 H=0.55 m - 4 Stück, Breite: 1.00 m  
 H=0.80 m - 4 Stück, Breite: 1.00 m  
 H=0.80 m - 1 Stück, Breite: 0.69 m  
 H=0.80 m - 1 Stück, Breite: 0.38 m

Gesamtlänge: 12.07 m



Stand: 19.10.2022  
 Höhensystem NHN

-	-	-	-
Nr.	Datum	Art der Änderung	Gez.
Stadt Lutherstadt Eisleben Markt 1 06295 Lutherstadt Eisleben			
Bauherr: 			
Bauvorhaben: Umbau, Sanierung und Erweiterung der ehemaligen Grabenschule zum Bürgerrathaus Eisleben			
Bezeichnung Außenanlagen - Längsschnitt Mauerscheiben Rampe Haupteingang			
Gezeichnet: Her.		Gezeichnet: Bor.	
September 2022		Maßstab	Z.-Nr.
		1 : 100	MS 2-100
		Index	-