



Haldenvolumen bei 33° Böschung

16/32 $V = 1140 \text{ m}^3$

8/16 $V = 1140 \text{ m}^3$

4/8 $V = 1760 \text{ m}^3$

d/4 $V = 4360 \text{ m}^3$

	Datum	Name	VE Kies-u. Natur betriebe Leipzig	BRÄUER Aufbereitungsmaschinen - Förderanlagen 6140 BENSHEIM 3
gez.	29.11.88	g.		
gepr.				
Maßstab	Kies-u. Sandaufbereitung			Ersatz für
1:500	Lageplan			Nr. B 2124-2