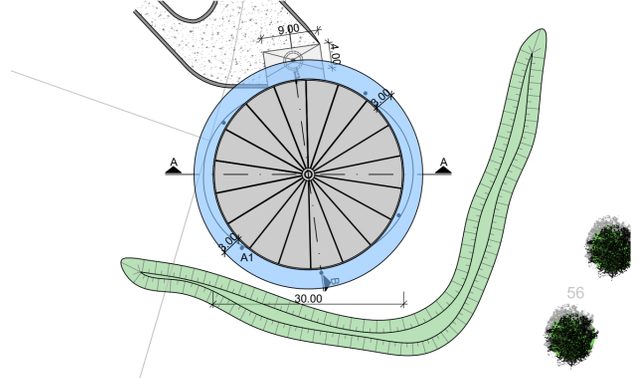


Abstandsflächen, M 1:500  
 Berechnung:  
 $A1 = 0,25 \times 6,00\text{m} = 1,50\text{m}$   
 $A1 = 1,50\text{m} < 3,00\text{m}$



**Legende:**

-  gepl. Schotterweg
-  gepl. Bankett
-  gepl. Abfüllfläche
-  gepl. Böschung (Auftrag)
-  gepl. Baum

d				
c				
b				
a				
NR:	GEGENSTAND DER ÄNDERUNG:	DATUM:	BEARBEITET:	GEPRÜFT:
PLANUNGSPHASE: <b>Genehmigungsplanung</b>				
BAUVORHABEN: <b>Neubau eines Endlagers</b>				
PLANBEZEICHNUNG: <b>Lageplan</b>				
AUFTRAGGEBER:				
PLANER:		AUFTRAGGEBER:		
ERSTELLUNGSDATUM: 13.02.2023		PLOTTDATUM: 23.05.2023		
BEARBEITET:	GEZEICHNET:	GEPRÜFT:		
PROJEKTNUMMER: 2023/001	MASSSTAB: 1 : 500	BLATTGRÖSSE: 0,33 m²	BLATT-NR: <b>02/06</b>	
CAD-ZEICHNUNG:				