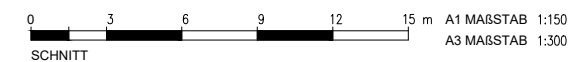


Km 1+450,00
Schnitt 8-8 (siehe HAP-OB-010)
M 1:150

LEGENDE:

- Geländeoberfläche / Bestand
- Felsoberfläche
- Asphaltdichtschicht (7cm)
- Asphaltbinderschicht (8cm)
- Steinschüttung
- Mineralischer Unterbau / Filter 2(4)/32mm
- 1000 g/m² Vlies+PVC-Verbundstoff (2 mm PVC Membran+500 g/m² Vlies)
- Ausgleichsschicht / Auffüllung (Rundkorn, GK63mm)
- Lockergesteinsmaterial
- Sand
- Geosynthetische Tondichtungsbahn

MAßSTAB:



d			
c			
b			
a
IND	DATUM	NAME	BEZEICHNUNG:
Bauherr:		Planer:	
Landshut, 22.12.2022		Wien, 22.12.2022	
Ort, Datum		Ort, Datum	
Unterschrift		Unterschrift	
Projekt		NAME	
PSKW Happurg		SeC/KrS	
Oberbeckensanierung		PosG	
Gezeichnet		SmM/veM	
Geprüft		Gesehen	
Bauteil		Ersatz für Plan-Nr.:	
Dammschnitt Km 1+450,00		Ersetzt durch Plan-Nr.:	
Planungsphase PLANFESTSTELLUNG			
Projekt-Nr.:	Maßstab:	Plan-Nr.:	Anlage-Nr.:
119001685-001	A1: 1:150	HAP-OB-042	
Dateiname:			