



Aufbau Slipanlage		
150 MPa	25 cm	Betonplatten 2,5 x 2,0 m
	5 cm	Bettung 5/8 bis 8/11
	15-30 cm	Schottertragschicht 30/60
	30 cm	CP 45/125
		Geotextil GRK 4 800 g/m ²
		70-85 cm Gesamtaufbau

2			
1			
Nr.	Art der Änderung		

		Datum	Zeichen
bearbeitet			
gezeichnet			
geprüft:	_____		

Straßenbauverwaltung: Verb-gem. Arneburg-Goldbeck		Unterlage 1
Sachgebiet Tiefbau		Blatt Nr. 1
Objekt: Sanierung Slipanlage		Reg.Nr.
		Datum
		Zeichen

Sanierung Slipanlage	bearbeitet		
	gezeichnet		
	geprüft		
Ausschreibung		Längsschnitt	
		Maßstab: 1:100	

Aufgestellt	Überprüft/Genehmigt
_____, den ____ 20 ____	_____, den ____ 20 ____
Hansetadt Werben (Elbe)	Hansetadt Werben (Elbe)
Im Auftrag: _____	Im Auftrag: _____