



Lfd. Nr.	stck	Benennung	Abmessung	Masse
1	2	Holm	FL80 x 12 x 1800 DIN 1017	27,2
2	5	Sprosse	4 KI-25 x 500 DIN 1014	12,3
3	2	Querstrebe	FL80 x 12 x 530 DIN 1017	8,0
4	4	Sechskantschraube	DIN 933 - M16 x 50 - 8.8 verz.	0,16
5	4	Sechskantmutter	DIN 934 - M16 - 8.8 verz.	
6	4	Federring	DIN 127 - A16 - Fst	
7		Stabelektrode ϕ 3,2	E 5132 R (c) DIN 1913	
8		Stabelektrode ϕ 4	E 5132 R (c) DIN 1913	
9		Drahtelektrode ϕ 1,2	SG 2 CY 4232 DIN 8559	\approx 0,5

E-hand	Δ	E 5132 R (c) DIN 1913	ϕ 3,2: ϕ 4	Bemerkung
Schweißverfahren	ort u. dichte	Zusatzwerkstoff	Elektroden-durchmesser	
Abnahmevorschrift: C DIN EN 2581T				
Wärmebehandlung: ohne				
Nicht gezeichnete Details				
Schweißnähte: 20.10.1995 <i>Belin R</i>				
Prüfverfahren: Sichtprüfung				

MAG M	Δ	SG 2 CY 4232 DIN 8559	ϕ 1,2	Bemerkung
Schweißverfahren	ort u. dichte	Zusatzwerkstoff	Elektroden-durchmesser	
Abnahmevorschrift: C DIN EN 439				
Wärmebehandlung: ohne				
Nicht gezeichnete Details				
Schweißnähte: 20.10.1995 <i>Belin R</i>				
Prüfverfahren: Sichtprüfung				

Die Übereinstimmung mit der Ausführung wird bescheinigt
Weg, 10.12.05

Unterschrift: *Aquival* Amtsbezeichnung: *StK*

Bestandszeichnung

Wasser- und Schiffsahrtinspektion Süd
Wasser- und Schiffsahrtamt Schweinfurt

Org. Einh. BWS St. B. Kilometer S R H Objekt Teil ZK F Stand

Objektbenennung: Wehranlage Rothenfels
Objektteil: Wehrverschluss "M"
Einzelheit: Laufsteg - Leiter

Änderungen - Anmerkungen:

Maßstab: \uparrow Entwurf Nr. *71/10.2*
Blatt Nr. *1*

Maßstab: \uparrow 1:5 Masse \approx 49 kg

Wehr Rothenfels

1995 Datum Name
Bearb. 17.10.1995 B. KOW
Gepr. *Engineering*
Z. S. GmbH
Zürcher Straße 54 a-17235 Neureutitz
Tel. (039 81) 20 32 86

Leiter zum Steg

5826 Blatt 92
Hierzu Blatt 9

Zust. Änderung Datum Name
9

Blatt 1
Bl. 1