



14.04.2012 Harald Zimmer - Michael Haubner

BEG - Brohltalbahn

11sm - Aufarbeitung

IBS - Hauptversammlung 14.04.2012

Inhalte

11sm - Aufarbeitung

1. Zustand 10.04.2011
2. Kesselbesichtigung
3. Kesselabnahme 31.08.2011
4. Bremse
5. Vorderwagen
6. Hinterwagen
7. Abschied
8. Kosten
9. Termine

2 IBS - 11sm 14.04.2012



11sm Vortrag zur Hauptversammlung der IBS am 14.04.2012

BEG - Brohltalbahn

11sm - Aufarbeitung

IBS - Hauptversammlung 14.04.2012

1 Zustand 10.04.2011



3 IBS - 11sm 14.04.2012



BEG - Brohltalbahn

11sm - Aufarbeitung

IBS - Hauptversammlung 14.04.2012

1 Zustand 10.04.2011



4 IBS - 11sm 14.04.2012



11sm Vortrag zur Hauptversammlung der IBS am 14.04.2012

BEG - Brohltalbahn

11sm - Aufarbeitung

IBS – Hauptversammlung 14.04.2012

2 Kesselbesichtigung Mai 2011



5 IBS – 11sm 14.04.2012



BEG - Brohltalbahn

11sm - Aufarbeitung

IBS – Hauptversammlung 14.04.2012

2 Kesselbesichtigung Mai 2011



6 IBS – 11sm 14.04.2012



11sm Vortrag zur Hauptversammlung der IBS am 14.04.2012

BEG - Brohltalbahn

11sm - Aufarbeitung

IBS - Hauptversammlung 14.04.2012

3 Kesselabnahme 31.August 2011



7 IBS - 11sm 14.04.2012



BEG - Brohltalbahn

11sm - Aufarbeitung

IBS - Hauptversammlung 14.04.2012

3 Kesselabnahme 31.August 2011



8 IBS - 11sm 14.04.2012



11sm Vortrag zur Hauptversammlung der IBS am 14.04.2012

3 Kesselabnahme 31.August 2011 - Zertifikat



Technische Transportüberwachung
(Transportowy Dozór Techniczny)
NOTIFIZIERTE STELLE
1468

[Logo der Technischen Transportüberwachung] TDT [Logo der Technischen Transportüberwachung] TDT CERT

ZERTYFIKAT DER KONFORMITÄT
Nr. 1468-PED-229

ausgestellt für:
(Name und Adresse) Dienstleistungs- und Produktionsunternehmen „INTERLOK“ GmbH
(Przedsiębiorstwo Usługowo-Produkcyjne „INTERLOK” Sp. z o.o.)
ul. Zakopianska 1
PL 64-920 Pila

bestätigt, dass: Dampflokkessel Nr. 002/09

unterzogen wurde der Einzelprüfung (Modul G)

und folgende Anforderungen erfüllt Richtlinie 97/23/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 25. Mai 1997 zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über Druckgeräte

zusätzliche Angaben: Anlage Nr. 1468-PED-229.1

Das Produkt ist zu kennzeichnen **C E 1468**

Das Zertifikat ist unter der Voraussetzung gültig, dass dessen Besitzer sich an die Vereinbarungen des Vertrages Nr. JN-1468/00/09 sowie der dazugehörigen Dokumente hält, auf denen diese Prüfung basiert. Das Produkt muss den Anforderungen der dazugehörigen Unterlagen entsprechen, die in der Anlage 1468-PED-229.1 aufgeführt sind und darf keinerlei Änderungen unterzogen werden. Rapporte, Protokolle und Berichte aus durchgeführten Revisionen und Prüfungen sind ein fester Bestandteil dieses Zertifikates.

Ausstellungsort und -datum des Zertifikats: Warszawa, 9.12.2011

Leiter der Zertifizierungs- und Konformitätsbewertung (gez. Jurisiewicz) Aleks Gach [Logo der Technischen Transportüberwachung] TDT MEMBER OF CEOC [Logo der Technischen Transportüberwachung] TDT CERT

TECHNISCHE TRANSPORTÜBERWACHUNG NOTIFIZIERTE STELLE 1468, UL. DĄBOWY BRÓD 4, 80-838 WARSZAWA, POLSKA

9 IBS – 11sm 14.04.2012



3 Kessel bei MaLoWa Januar 2012



10 IBS – 11sm 14.04.2012



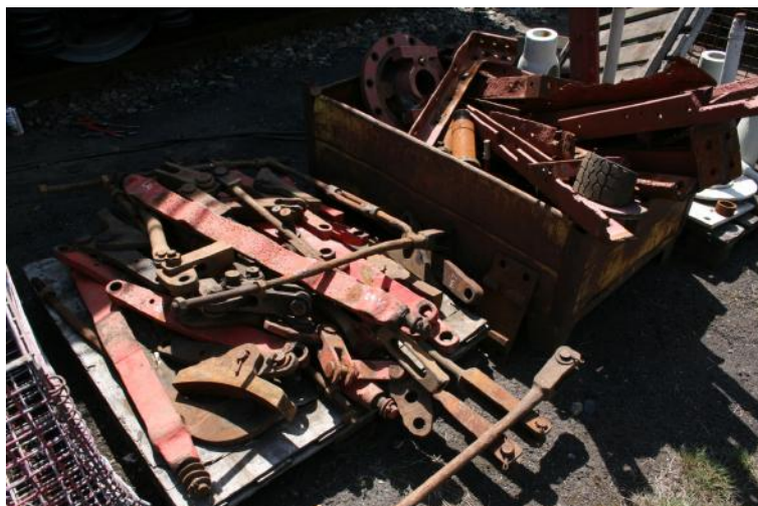
3 Karl bestaunt neuen Kessel im März 2012



11 IBS - 11sm 14.04.2012



4 Bremse



12 IBS - 11sm 14.04.2012



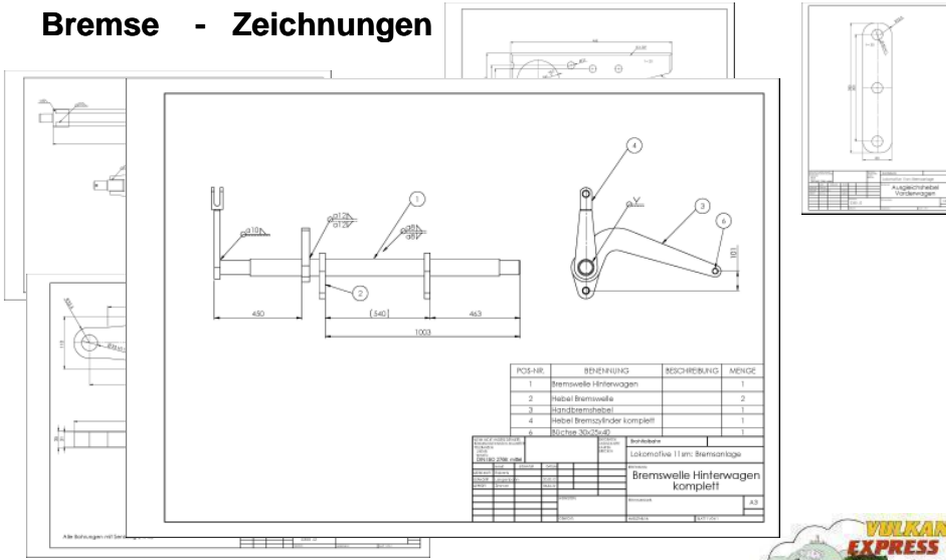
4 Bremse



13 IBS - 11sm 14.04.2012



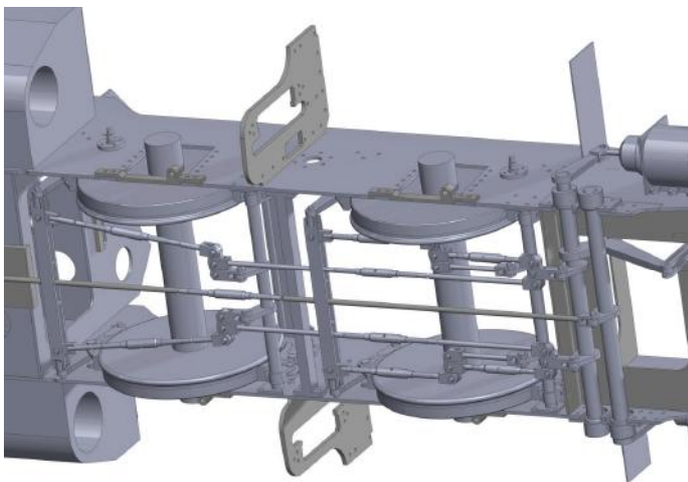
4 Bremse - Zeichnungen



14 IBS - 11sm 14.04.2012



4 Bremse



15 IBS - 11sm 14.04.2012



5 Vorderwagen



16 IBS - 11sm 14.04.2012



5 Vorderwagen – Abbau der Zylinder



17 IBS - 11sm 14.04.2012



5 Vorderwagen – Köpfe ohne Nieten



18 IBS - 11sm 14.04.2012



5 Vorderwagen – Demontage der Deckbleche



19 IBS – 11sm 14.04.2012



5 Vorderwagen – Rahmenverstärkungsblech -alt



20 IBS – 11sm 14.04.2012



5 Vorderwagen – Rahmenverstärkungsblech abgebaut



21



5 Vorderwagen – Rahmenverstärkungsblech neu



22 IBS – 11sm 14.04.2012



5 Vorderwagen – Passschraube alt - neu



23 IBS - 11sm 14.04.2012



5 Vorderwagen – abgezehrte Flanschflächen



24 IBS - 11sm 14.04.2012



5 Vorderwagen – Erneuerung Gleitstückauflage



25 IBS – 11sm 14.04.2012



5 Vorderwagen – Vorbereitung zum Nieten



26 IBS – 11sm 14.04.2012



5 Vorderwagen – alte ausgebaute Niete



27 IBS – 11sm 14.04.2012



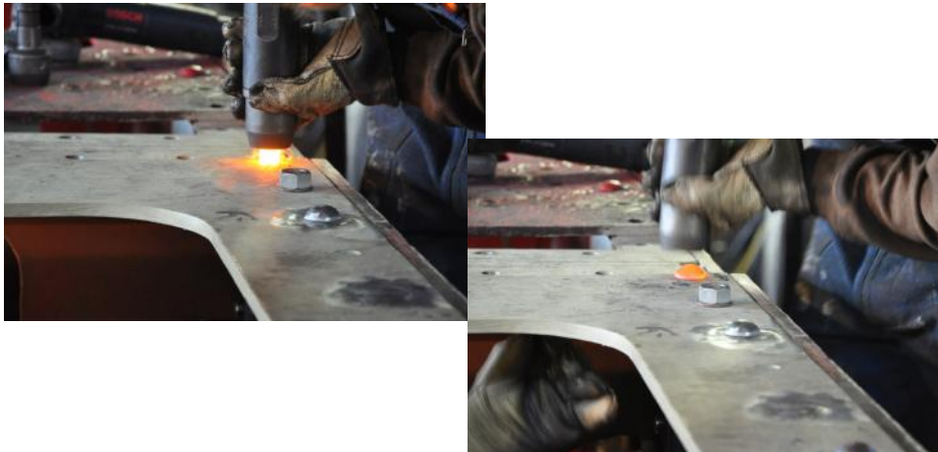
5 Vorderwagen – Neuvernietung



28 IBS – 11sm 14.04.2012



5 Vorderwagen – Neuvermietung



29 IBS – 11sm 14.04.2012



5 Vorderwagen – gerichtet + stabilisiert



30 IBS – 11sm 14.04.2012



5 Vorderwagen – Achse mit Achslager fertig



31 IBS – 11sm 14.04.2012



6 Hinterwagen



32 IBS – 11sm 14.04.2012



BEG - Brohltalbahn

11sm - Aufarbeitung

IBS – Hauptversammlung 14.04.2012

6 Hinterwagen - Vollvermessung



33 IBS - 11sm 14.04.2012



BEG - Brohltalbahn

11sm - Aufarbeitung

IBS – Hauptversammlung 14.04.2012

6 Hinterwagen – Aufarbeitung Achsführungen



34 IBS - 11sm 14.04.2012



11sm Vortrag zur Hauptversammlung der IBS am 14.04.2012

7 Abschied bis zum nächsten Besuch im April 2012–



35 IBS – 11sm 14.04.2012



- Michael Haubner
 - Lee
 - Harald Zimmer
 - Simeon Langenbahn
- 09.01.2012

7 Abschied bis zum nächsten Besuch im April 2012–



36 IBS – 11sm 14.04.2012



- Thomas Bickenbach
 - Tobias Baaden
 - Harald Zimmer
 - Michael Haubner
- 26.03.2012

7 Kosten



8 Termine

■ ??????????

➔ Winter 2012 bis

➔ Anfang 2013

➔ Einsatz ab Ostern 2013 ??



9

■ Danke für die Aufmerksamkeit

