

**Certyfikat**  
**Spawanie pojazdów szynowych i ich części**  
**składowych według PN-EN 15085-2**

SGS-15085-PL/1389

Zaświadcza się, że:

Hansa-Flex Sp. z o.o., ul. Dąbrowskiego 560, 60-451 Poznań.

Miejsce produkcji:

Hansa-Flex Sp. z o.o., ul. Sportowa 2, 59-500 Złotoryja

spełnia wymagania dotyczące wykonywania prac spawalniczych w zakresie:

PN-EN 15085-2:2007 - Kolejnictwo - Spawanie pojazdów szynowych i ich części składowych

Poziom certyfikacji CL2 według PN-EN 15085-2:2007

Obszar zastosowania:

Budowa nowych pojazdów szynowych i ich części konstrukcyjnych

Rury gięte spawane

-bez projektowania

-bez zakupów spawanych części

Zakres certyfikacji: wg załącznika nr 1

Okres ważności:

Od 31.08.2020

Do 30.08.2023

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy w dniu 16.09.2020 i pozostaje ważny, dopóki personel nadzoru spawalniczego oraz procesy wytwarzania nie ulegną istotnej zmianie oraz pod warunkiem, że nie zostanie zawieszony lub cofnięty przez jednostkę certyfikującą.

Wydanie 1, 16.09.2020

CBE Business Manager  
Zbigniew Suchodolski

*Z. Suchodolski*

SGS Polska Sp. z o.o. Certification and Business Enhancement  
ul. Jana Kazimierza 3, 01-248 Warszawa, Polska  
t +48 (0) 22 329 22 22 f +48 (0) 22 329 22 20 www.sgs.pl

Strona 1 z 1



AC 152

Wzór 4 z dn. 19.08.2020



## Załącznik nr 1 do certyfikatu Spawanie pojazdów szynowych i ich części składowych według PN-EN 15085-2

Zaświadcza się, że:

**Hansa-Flex Sp. z o.o., ul. Dąbrowskiego 560, 60-451 Poznań**

**Miejsce produkcji: Hansa-Flex Sp. z o.o., ul. Sportowa 2, 59-500 Złotoryja**

Certyfikat **SGS-15085-PL/1389** odnosi się do zakresu certyfikacji:

Proces spawania wg EN ISO 4063	Grupa materiałowa wg ISO/TR 15608	Wymiary	Uwagi
141	8.1	FW 1,05 ~ 3,0 + 2,1 ~ 6,0 D1 >9,0 + D2 > 12,5	Manual
141	8.1	BW 3,0 ~ 4,14 D > 21,2	Manual

Koordynator prac spawalniczych:	Robert Ostrega (EWE) (external)	Data urodzenia 09.11.1971
Równouprawniony zastępca:	-----	Data urodzenia -----
Zastępca:	Tomasz Gilowski – Level C	Data urodzenia 06.11.1986
Uwagi:		

Program certyfikacji PQPC-21 zał 1 wydanie 3 z dnia 17.06.2020 dostępny pod adresem:  
[www.sgs.pl](http://www.sgs.pl)

Wydanie 1, 16.09.2020

Raport z auditu  
**SGS-06/2020 z dnia 31.08.2020**

CBE Business Manager  
Zbigniew Suchodolski

*Z. Suchodolski*

SGS Polska Sp. z o.o. Certification and Business Enhancement  
ul. Jana Kazimierza 3, 01-248 Warszawa, Polska  
t +48 (0) 22 329 22 22 f +48 (0) 22 329 22 20 [www.sgs.pl](http://www.sgs.pl)

Strona 1 z 1

Wzór 4 z dn. 19.08.2020

**Certificate**  
**Welding of railway vehicles and components**  
**according to EN 15085-2**

**SGS-15085-PL/1389**

This is to certify that:

**Hansa-Flex Sp. z o.o., ul. Dąbrowskiego 560, 60-451 Poznań.**  
**Manufacturing plant:**  
**Hansa-Flex Sp. z o.o., ul. Sportowa 2, 59-500 Złotoryja Polska**

**is qualified to perform welding work within the range of certification of:**  
 EN 15085-2:2007 - Railway applications. Welding of railway vehicles and components.

**Certification level CL2 according EN 15085-2:2007**

**Field of application:**

- New build of rail vehicles and their construction parts
- Welded bent pipes
- without design
- without purchase of welded parts

**Range of certification: acc. to attachment no 1**

Valid	From 31.08.2020	To 30.08.2023
-------	-----------------	---------------

This certificate was issued for the first time on 16.09.2020 and remains valid as long as welding coordination personnel and the conditions of production processes will not change significantly and provided that it is not suspended or withdrawn by a certification body.

Issue 1, 16.09.2020

CBE Business Manager  
 Zbigniew Suchodolski

*Z. Suchodolski*

SGS Polska Sp. z o.o. Certification and Business Enhancement  
 ul. Jana Kazimierza 3, 01-248 Warszawa, Polska  
 t +48 (0) 22 329 22 22 f +48 (0) 22 329 22 20 www.sgs.pl

Page 1 z 1



AC 152

Wzór 4 z dn. 19.08.2020



SGS

SGS

**Attachment no. 1 to the certificate  
Welding of railway vehicles and components according to  
EN 15085-2**



This is to certify that:

**Hansa-Flex Sp. z o.o., ul. Dąbrowskiego 560; 60-451 Poznań.**  
**Manufacturing plant:**  
**Hansa-Flex Sp. z o.o., ul. Sportowa 2, 59-500 Złotoryja**

Certificate **SGS-15085-PL/1389** applies to range of certification:

Welding process according to EN ISO 4063	Material group according to ISO/TR 15608	Dimensions	Comments
141	8.1	FW 1,05 ~ 3,0 + 2,1 ~ 6,0 D1 >9,0 + D2 > 12,5	Manual
141	8.1	BW 3,0 ~ 4,14 D>21,2	Manual

Responsible welding coordinator: **Robert Ostreęga (EWE)** Born **09.11.1971**  
(external)  
Deputy with equal rights: \_\_\_\_\_ Born \_\_\_\_\_  
Deputy: **Tomasz Gilowski Level C** Born **06.11.1986**  
Comments:

Certification program PQPC-21 zał 1 edt 3 dated 17.06.2020 is available on:  
[www.sgs.pl](http://www.sgs.pl)

Issue 1, 16.09.2020

Audit report No.:

**SGS-06/2020 from 31.08.2020**

CBE Business Manager  
Zbigniew Suchodolski

*Z. Suchodolski*

SGS Polska Sp. z o.o. Certification and Business Enhancement  
ul. Jana Kazimierza 3, 01-248 Warszawa, Polska  
t + 48 (0) 22 329 22 22 f + 48 (0) 22 329 22 20 [www.sgs.pl](http://www.sgs.pl)

Page 1 z 1

Wzór 4 z dn. 19.08.2020