

Certyfikat



Ocena procesu spawalniczego wg programu certyfikacji WMS-012525

Nr certyfikatu: 0085 - PL - 25 - 05 - 2019

Nazwa i adres wytwórcy: **Betpref Sp. z o.o.**
ul. Gajowa 31
83-251 Pinczyn
POLSKA

Zaświadcza się, że przedsiębiorstwo spełnia normatywne wymagania jakościowe obowiązujące w procesach spawalniczych

Weryfikacja / Ocena wg: **PN-EN ISO 3834-2**

Nr raportu audytu: **085/2019**

Zakres: Zakres oceny jak również wszystkie inne szczegóły zawiera raport z audytu

Zakład produkcyjny: **Betpref Sp. z o.o.**
ul. Gajowa 31
83-251 Pinczyn
POLSKA

Okres ważności: 25.11.2019 - 24.11.2022

SGS Polska Sp. z o.o.
Dyrektor Industrial Services

Sergiusz Berendt

Warszawa 30.11.2019

Mgr - Inż.

Sergiusz Berendt



Zakres działalności

Załącznik do certyfikatu: 0085 - PL - 25 -05 - 2019

Rodzaj wyrobu: - Konstrukcje stalowe

Norma dotycząca wyrobu /
Norma alternatywna
patrz PN-EN ISO 3834-5: PN-EN ISO 3834-3

Metody spawania
zgodnie z PN-EN 4063: 135, 136, 138

Grupa materiałów podstawowych
zgodnie z ISO/TR 15608: 1.1, 1.2

Odpowiedzialny personel
nadzoru spawalniczego
zgodnie z PN-EN ISO 14731: Maciej Hegele (IWE)



Certificate



**Inspection of welding process
acc. to certification program WMS-012525**

Certificate No.: 0085 - PL - 25 - 05 -2019

Name and address
of the manufacturer: **Betpref Sp. z o.o.
ul. Gajowa 31
83-251 Pinczyn
POLAND**

It is hereby certified that the manufacturer has
furnished proof of the quality requirements to be met
for his welding activity.

Specification(s): **PN-EN ISO 3834-2**

Test report No.: **085/2019**

Scope: The scope of the inspection and other relevant data
are given in the test report.

Manufacturing plant: **Betpref Sp. z o.o.
ul. Gajowa 31
83-251 Pinczyn
POLAND**

Period of validity: 25.11.2019 - 24.11.2022

SGS Polska Sp. z o.o.
Dyrektor Industrial Services

Warszawa 30.11.2019

Dipl. - Eng.

Sergiusz Berendt



SGS Polska Sp. z o.o.
Industrial Services
ul. Jana Kazimierza 3
01-248 Warszawa



Range of activities

Attachment to certificate No.: 0085 - PL - 25 - 05 - 2019

Production scope: - Steel constructions

Specification /
Alternative standard
see PN-EN ISO 3834-5: PN-EN ISO 3834-3

Welding process(es)
acc. to PN-EN 4063: 135, 136, 138

Material group
acc. to ISO/TR 15608: 1.1, 1.2

Responsible welding
coordinator
acc. to PN-EN ISO 14731: Maciej Hegele (IWE)

