



CERTYFIKAT BADANIA TYPU UE



AC 055

NUMER IPS-1439-1/2018

WYDANIE 4

Na podstawie badania typu UE (moduł B) potwierdza się,
że typ środka ochrony indywidualnej, chroniący przed zagrożeniami kategorii II

obuwie bezpieczne, antyelektrostatyczne

2027, 2027/A, 2027/B

2028, 2028/A, 2028/B

wyprodukowany przez

GREGOR S.A.

ul. Tczewska 1A

83-032 Pszczółki

spełnia mające zastosowanie zasadnicze wymagania dotyczące zdrowia i bezpieczeństwa ujęte w Załączniku II Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 z dnia 9 marca 2016 r. w sprawie środków ochrony indywidualnej oraz uchylenia Dyrektywy 89/686/EWG oraz spełnia wymagania normy zharmonizowanej EN ISO 20345:2011 (PN-EN ISO 20345:2012):

| kategoria obuwia | model |
|----------------------------|-------------------------|
| S3 HRO SRC HI | - 2027 |
| S3 HRO SRC CI | - 2028 |
| S3 HRO SRC WR HI CI | - 2027/A |
| S3 HRO SRC WR HI | - 2028/A |
| S3 HRO SRC WR CI | - 2027/B, 2028/B |

Integralną częścią certyfikatu jest załącznik 1/IPS-1439-1/2018, wyd. 4 z dnia 24.09.2019 r. Zawarte w nim informacje stanowią podstawę wydania niniejszego certyfikatu.

Producent lub upoważniony przedstawiciel jest zobowiązany informować JN 1439 o wszelkich modyfikacjach zatwierdzonego typu i o wszystkich modyfikacjach dokumentacji technicznej, które mogą mieć wpływ na zgodność ŚOI z mającymi zastosowanie zasadniczymi wymaganiami dotyczącymi zdrowia i bezpieczeństwa lub na warunki ważności certyfikatu.

Certyfikacji udzielono dnia 22 maja 2018 r.

Certyfikat ważny do dnia 21 maja 2023 r.

z-ca Kierownika Ośrodka Certyfikacji

mgr inż. Henryka Mikulska

Łódź, dnia 24 września 2019 r.

JEDNOSTKA NOTYFIKOWANA NR 1439