



Mając na uwadze wysoką jakość naszych wyrobów, stosujemy w kontroli jakości urządzenia do badań nieniszczących (NDT), wykorzystujące obrazowanie w wiązce promieniowania rentgenowskiego, zgodnie z zezwoleniem Prezesa Państwowej Agencji Atomistyki.

Prowadzimy systematyczną kontrolę narażenia na promieniowanie jonizujące, z użyciem dozymetrów indywidualnych i pomiarów dozymetrycznych w otoczeniu.

Na podstawie otrzymanych wyników, realizując postanowienia zawarte w Art.32c. Ustawy Prawo Atomowe, informujemy że nasza działalność z wykorzystaniem promieniowania jonizującego w ciągu ostatnich 12 miesięcy:

- Nie miała negatywnego wpływu na zdrowie ludzi.
- Nie miała negatywnego wpływu na środowisko.

Ponadto, z zasady działania stosowanych urządzeń wynika, że nie ma możliwości uwolnienia substancji promieniotwórczych.

Bielsko-Biała, 15.02.2022

Bearing in mind the high quality of our products, in quality control process we use non-destructive testing (NDT) equipment which uses X-ray imaging, in accordance with the approval of the President of the National Atomic Energy Agency.

We carry out systematic control of exposure to ionizing radiation, using individual dosimeters and dosimetric measurements in the environment.

Based on the obtained results, implementing the provisions of Article 32c. The Atomic Law Act, we would like to inform you that our activities with the use of ionizing radiation in the last 12 months:

- It had no negative impact on human health.
- It had no negative impact on the environment.

Moreover, the principle of operation of used devices shows that there is no possibility of releasing radioactive substances.

Bielsko-Biała, 15.02.2022