



**KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH  
Nr 28/DWU/20**



1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **Oslona odwadniająca hydrantu numer katalogowy 6415**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **OO**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Do osłony odwadniająca hydrantu nadziemnego i podziemnego**
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu: **Zakład Produkcyjny Armatury Przemysłowej „AKWA” Sp. z o.o., ul. Słoneczna 36, 62-200 Gniezno, www.akwa.com.pl**
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony: **Nie dotyczy**
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **4**
7. Krajowa specyfikacja techniczna:  
**PN-EN ISO 10318 „Geosyntetyki. Terminy i definicje”**  
**PN-EN 14384 „Hydranty przeciwpożarowe nadziemne”**  
**PN-EN 14339 „Hydranty przeciwpożarowe podziemne”**

**8. Deklarowane właściwości użytkowe**

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Oslona odwadniająca hydrantu nadziemnego i podziemnego	DN80, DN100	PN-EN 14384 PN-EN 14339

**9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.**

W imieniu producenta podpisał:

Gniezno, dn. 15.01.2020 r.

Kierownik Działu  
Kontrolny  
  
mgr inż. Mariusz Trudziński

