

ŻELIWO



Krajowa Deklaracja właściwości użytkowych nr 85/11/2019

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

WŁAZ ŻEL. D400/600 H100NW/2 RYGLE/WKŁ.T/WODO- I GAZOSZCZELNE

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **4059529 (nr modelu: KDL14VT)**

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

EN 124-1:2015 Gr. IV: ciągi jezdne

4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:

KASI spol. s r.o. Chrudimska 1602, 535 01 PRELOUC

5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony: **„Żeliwo”**

Karczewski – Głuszek Sp. J. 25- 551 Kielce 214 Warszawska 214/11

6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **1**

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu: **PN-EN 124-1:2015-07, PN-EN 124-2:2015-07**

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji:

Certyfikat: nr 204/C5a/2019/050-0222873, **jednostka akr.: 204**

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Materiał: żeliwo sferoidalne	GJS	-
wytrzymałość na obciążenie: 400kN	≥400kN	-

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 /producent

WSPÓLNIK
Marcin Głuszek
Marcin Głuszek

WSPÓLNIK
Andrzej Karczewski
Andrzej Karczewski

„ŻELIWO”
Karczewski, Głuszek Sp. J.
25-551 Kielce, ul. Warszawska 214/11
NIP 9591879832, Regon 260342450

Kielce Dn. 12.11.2019

ŻELIWO Karczewski, Głuszek Spółka Jawna, ul Warszawska 214/11, 25-551 Kielce

NIP 959-187-98-32, REGON: 260342450 tel/fax 41 249 53 10, e-mail: zeliwo@zeliwo.com.pl,

www.zeliwo.com.pl