



KACZMAREK MALEWO SPÓŁKA JAWNA

Malewo 1 63-800 Gostyń Polska

tel. +48 65 575 86 00 , fax +48 65 572 35 30

e-mail: sekretariat@kaczmarek2.pl http: www.kaczmarek2.pl

Zintegrowany System Zarządzania



System
zarządzania
ISO 14001:2004
ISO 9001:2008

www.tuv.com
ID 9105018676

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 64

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **Zbiorniki DIAMIR z polietylenu (PE) lub polipropylenu (PP) DN 800- DN 2600**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **Zbiorniki DIAMIR**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **do retencji wód opadowych i ścieków, obudowy przepompowni ścieków, armatury , separatorów, filtrów i wodomierzy.**
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu: **Kaczmarek Malewo spółka jawna, Malewo 1, 63-800 Gostyń, zakład Piaski**
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:

7a. Polska Norma wyrobu: **nie dotyczy**

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

7b. Krajowa ocena techniczna: **Aprobata Techniczna IBDiM AT/2010-020830/2** Studzienki wążowe i niewążowe z polipropylenu(PP), poli(chlorku winylu)(PVC-U), z polietylenu (PE) oraz zbiorniki z polietylenu(PE), polipropylenu(PP) „DIAMIR”

Jednostka oceny technicznej/ Krajowa jednostka oceny technicznej:

Instytut Badawczy Dróg i Mostów

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu: **nie dotyczy**

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Materiał	Zgodny z AT/2010-02-0830/2 pkt.. 4	
Wygląd	Zgodny z AT/2010-02-0830/2 pkt.. 4	
Wymiary	Zgodny z AT-15-9548/2015 pkt.: 3.2.2.	



KACZMAREK MALEWO SPÓŁKA JAWNA

Malewo 1 63-800 Gostyń Polska

tel. +48 65 575 86 00 , fax +48 65 572 35 30

e-mail: sekretariat@kaczmarek2.pl http: www.kaczmarek2.pl

Zintegrowany System Zarządzania



System
zarządzania
ISO 14001:2004
ISO 9001:2008

www.tuv.com
ID 9105018676

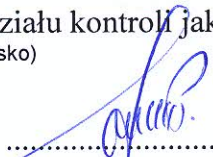
Właściwości mechaniczne	Szytywność obwodowa: SN 2 \geq 2 kN/m ² , SN 4 \geq 4 kN/m ² , SN 6 \geq 6 kN/m ² , SN 6,3 \geq 6,3kN/m ² , SN 8: \geq 8 kN/m ² , SN 10 \geq 10 kN/m ² , SN 12 \geq 12 kN/m ² , SN 12,5 \geq 12,5 kN/m ² , SN 16 \geq 16 kN/m ² , AT/2010-02-0830/2 pkt.. 4	
Szczelność	Zgodna z AT/2010-02-0830/2 pkt.. 4	
Znakowanie	Zgodne z AT/2010-02-0830/2 pkt.. 7.3	

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 2004r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał(-a):

mgr inż. Paweł Szymczak – kierownik działu kontroli jakości
(imię i nazwisko oraz stanowisko)

Malewo 02.01.2017r.
(miejsce i data wydania)


.....
(podpis)

Kaczmarek Malewo spółka jawna
(13) Malewo 1, 63-800 Gostyń
tel. 65 575 86 00, fax 65 572 35 30
NIP 696-18-76-386, Regon 021911410