

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: **KDWU/2/2019**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:
Sztucer wieloredukcyjny kielichowy FI 50 L500/50/40/32
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

Z0014
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
przyłącze przeznaczone do łączenia odpływu syfonów oraz rur kanalizacyjnych z tworzyw sztucznych jako część instalacji do odprowadzania nieczystości i ścieków socjalno-bytowych
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:
MIROKO-PLAST Sp. z o. o., ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5,
89-115 Mrocza
Zakład produkcyjny: ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5, 89-115 Mrocza
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:
Nie dotyczy
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych
Ocena i weryfikacja stałości właściwości użytkowych zgodnie z systemem 4
7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu: PN-EN 1451-1:2018-02

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

Nie dotyczy

7b. Krajowa ocena techniczna:

Nie dotyczy

Jednostka oceny technicznej / Krajowa jednostka oceny technicznej:

Nie dotyczy

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:

Nie dotyczy

8. Deklarowanej właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Wymiar kielicha	<i>FI50</i>	
Wymiar redukcyjny	<i>FI50/40/32</i>	
Długość	<i>L500</i>	

9. Właściwości użytkowe określone 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.

Data i miejsce wydania: Nakło n. Notecią, 2019.02.20

W imieniu producenta podpisał:

Maciej Palicki

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: **KDWU/3/2019**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:
Sztucer wieloredukcyjny kielichowy FI 50 L350/50/40/32
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

Z0021
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
przyłącze przeznaczone do łączenia odpływu syfonów oraz rur kanalizacyjnych z tworzyw sztucznych jako część instalacji do odprowadzania nieczystości i ścieków socjalno-bytowych
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:
MIROKO-PLAST Sp. z o. o., ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5,
89-115 Mrocza
Zakład produkcyjny: ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5, 89-115 Mrocza
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:
Nie dotyczy
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych
Ocena i weryfikacja stałości właściwości użytkowych zgodnie z systemem 4
7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu: PN-EN 1451-1:2018-02

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

Nie dotyczy

7b. Krajowa ocena techniczna:

Nie dotyczy

Jednostka oceny technicznej / Krajowa jednostka oceny technicznej:

Nie dotyczy

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:

Nie dotyczy

8. Deklarowanej właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Wymiar kielicha	<i>Fi50</i>	
Wymiar redukcyjny	<i>FI50/40/32</i>	
Długość	<i>L 350</i>	

9. Właściwości użytkowe określone 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.

Data i miejsce wydania: Nakło n. Notecią, 2019.02.20

W imieniu producenta podpisał:

Maciej Palicki

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: **KDWU/4/2019**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

Sztucer wieloredukcyjny FI 50 L500/50/40/32

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

Z0038

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

przyłącze przeznaczone do łączenia odpływu syfonów oraz rur kanalizacyjnych z tworzyw sztucznych jako część instalacji do odprowadzania nieczystości i ścieków socjalno-bytowych

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

MIROKO-PLAST Sp. z o. o., ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5, 89-115 Mrocza

Zakład produkcyjny: ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5, 89-115 Mrocza

5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:

Nie dotyczy

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

Ocena i weryfikacja stałości właściwości użytkowych zgodnie z systemem 4

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu: PN-EN 1451-1:2018-02

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

Nie dotyczy

7b. Krajowa ocena techniczna:

Nie dotyczy

Jednostka oceny technicznej / Krajowa jednostka oceny technicznej:

Nie dotyczy

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:

Nie dotyczy

8. Deklarowanej właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Długość	L 500	
Wymiar redukcyjny	FI50/40/32	

9. Właściwości użytkowe określone 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.

Data i miejsce wydania: Nakło n. Notecią, 2019.02.20

W imieniu producenta podpisał:

Maciej Palicki

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: **KDWU/5/2019**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

Sztucer wieloredukcyjny kielichowy FI 32 L500/50/40/32

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

Z0045

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

przyłącze przeznaczone do łączenia odpływu syfonów oraz rur kanalizacyjnych z tworzyw sztucznych jako część instalacji do odprowadzania nieczystości i ścieków socjalno-bytowych

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

MIROKO-PLAST Sp. z o. o., ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5, 89-115 Mrocza

Zakład produkcyjny: ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5, 89-115 Mrocza

5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:

Nie dotyczy

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

Ocena i weryfikacja stałości właściwości użytkowych zgodnie z systemem 4

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu: PN-EN 1451-1:2018-02

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

Nie dotyczy

7b. Krajowa ocena techniczna:

Nie dotyczy

Jednostka oceny technicznej / Krajowa jednostka oceny technicznej:

Nie dotyczy

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:

Nie dotyczy

8. Deklarowanej właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Wymiar kielicha	FI 32	
Wymiar redukcyjny	FI50/40/32	
Długość	L 500	

9. Właściwości użytkowe określone 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.

Data i miejsce wydania: Nakło n. Notecią, 2019.02.20

W imieniu producenta podpisał:

Maciej Palicki

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: **KDWU/7/2019**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

Sztucer wieloredukcyjny kielichowy FI 50 L250/50/40/32

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

Z0700

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

przyłącze przeznaczone do łączenia odpływu syfonów oraz rur kanalizacyjnych z tworzyw sztucznych jako część instalacji do odprowadzania nieczystości i ścieków socjalno-bytowych

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

MIROKO-PLAST Sp. z o. o., ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5,
89-115 Mrocza

Zakład produkcyjny: ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5, 89-115 Mrocza

5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:

Nie dotyczy

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

Ocena i weryfikacja stałości właściwości użytkowych zgodnie z systemem 4

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu: PN-EN 1451-1:2018-02

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

Nie dotyczy

7b. Krajowa ocena techniczna:

Nie dotyczy

Jednostka oceny technicznej / Krajowa jednostka oceny technicznej:

Nie dotyczy

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:

Nie dotyczy

8. Deklarowanej właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	
Wymiar kielicha	FI 50	
Wymiar redukcyjny	FI 50/40/32	

9. Właściwości użytkowe określone 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.

Data i miejsce wydania: Nakło n. Notecią, 2019.02.20

W imieniu producenta podpisał:

Maciej Palicki

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: **KDWU/8/2019**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

Sztucer wieloredukcyjny kielichowy FI 40 L500/50/40/32

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

Z0076

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

przyłącze przeznaczone do łączenia odpływu syfonów oraz rur kanalizacyjnych z tworzyw sztucznych jako część instalacji do odprowadzania nieczystości i ścieków socjalno-bytowych

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

MIROKO-PLAST Sp. z o. o., ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5, 89-115 Mrocza

Zakład produkcyjny: ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5, 89-115 Mrocza

5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:

Nie dotyczy

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

Ocena i weryfikacja stałości właściwości użytkowych zgodnie z systemem 4

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu: PN-EN 1451-1:2018-02

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

Nie dotyczy

7b. Krajowa ocena techniczna:

Nie dotyczy

Jednostka oceny technicznej / Krajowa jednostka oceny technicznej:

Nie dotyczy

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:

Nie dotyczy

8. Deklarowanej właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Wymiar kielicha	FI 40	
Wymiar redukcyjny	FI 50/40/32	
Długość	L 500	

9. Właściwości użytkowe określone 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.

Data i miejsce wydania: Nakło n. Notecią, 2019.02.20

W imieniu producenta podpisał:

Maciej Palicki

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: **KDWU/9/2019**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

Sztucer wieloredukcyjny FI 50 L250/50/40/32

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

Z0717

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

przyłącze przeznaczone do łączenia odpływu syfonów oraz rur kanalizacyjnych z tworzyw sztucznych jako część instalacji do odprowadzania nieczystości i ścieków socjalno-bytowych

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

MIROKO-PLAST Sp. z o. o., ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5, 89-115 Mrocza

Zakład produkcyjny: ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5, 89-115 Mrocza

5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:

Nie dotyczy

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

Ocena i weryfikacja stałości właściwości użytkowych zgodnie z systemem 4

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu: PN-EN 1451-1:2018-02

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

Nie dotyczy

7b. Krajowa ocena techniczna:

Nie dotyczy

Jednostka oceny technicznej / Krajowa jednostka oceny technicznej:

Nie dotyczy

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:

Nie dotyczy

8. Deklarowanej właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Wymiar	FI 50	
Wymiar redukcyjny	FI 50/40/32	

9. Właściwości użytkowe określone 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.

Data i miejsce wydania: Nakło n. Notecią, 2019.02.20

W imieniu producenta podpisał:

Maciej Palicki

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: **KDWU/12/2019**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

Złączka zwięższająca FI40/ K 50

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

Z0328

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

przyłącze przeznaczone do łączenia odpływu syfonów oraz rur kanalizacyjnych z tworzyw sztucznych jako część instalacji do odprowadzania nieczystości i ścieków socjalno-bytowych

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

MIROKO-PLAST Sp. z o. o., ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5, 89-115 Mrocza

Zakład produkcyjny: ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5, 89-115 Mrocza

5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:

Nie dotyczy

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

Ocena i weryfikacja stałości właściwości użytkowych zgodnie z systemem 4

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu: PN-EN 1451-1:2018-02

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

Nie dotyczy

7b. Krajowa ocena techniczna:

Nie dotyczy

Jednostka oceny technicznej / Krajowa jednostka oceny technicznej:

Nie dotyczy

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:

Nie dotyczy

8. Deklarowanej właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Wymiar kielicha	FI 50	

9. Właściwości użytkowe określone 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.

Data i miejsce wydania: Nakło n. Notecią, 2019.02.20

W imieniu producenta podpisał:

Maciej Palicki

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: **KDWU/14/2019**

- Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:
Złączka montażowa wieloredukcyjna FI 32/40/32
- Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:
ZM0137
- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
przylącze przeznaczone do połączenia dolnołuku z miską ustępową
- Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:
MIROKO-PLAST Sp. z o. o., ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5, 89-115 Mrocza
Zakład produkcyjny: ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5, 89-115 Mrocza
- Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:
Nie dotyczy
- Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych
Ocena i weryfikacja stałości właściwości użytkowych zgodnie z systemem 4
- Krajowa specyfikacja techniczna:
7a. Polska Norma wyrobu: PN-EN 1451-1:2018-02
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer

akredytacji:

Nie dotyczy

7b. Krajowa ocena techniczna:

Nie dotyczy

Jednostka oceny technicznej / Krajowa jednostka oceny technicznej:

Nie dotyczy

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:

Nie dotyczy

8. Deklarowanej właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Wymiar	Fi32	
Wymiar redukcyjny	FI 40/50	

- Właściwości użytkowe określone 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.

Data i miejsce wydania: Nakło n. Notecią, 2019.02.20

W imieniu producenta podpisał:

Maciej Palicki

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: **KDWU/15/2019**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:
Złączka montażowa wieloredukcyjna kielichowa FI 32/40/32
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:
ZM0144
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
przyłącze przeznaczone do połączenia dolnołuku z miską ustępową
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:
MIROKO-PLAST Sp. z o. o., ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5,
89-115 Mrocza
Zakład produkcyjny: ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5, 89-115 Mrocza
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:
Nie dotyczy
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych
Ocena i weryfikacja stałości właściwości użytkowych zgodnie z systemem 4
7. Krajowa specyfikacja techniczna:
7a. Polska Norma wyrobu: PN-EN 1451-1:2018-02

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

Nie dotyczy

7b. Krajowa ocena techniczna:

Nie dotyczy

Jednostka oceny technicznej / Krajowa jednostka oceny technicznej:

Nie dotyczy

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:

Nie dotyczy

8. Deklarowanej właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Wymiar kielicha	<i>Fi32</i>	
<i>Wymiar redukcyjny</i>	<i>FI 40/50</i>	

9. Właściwości użytkowe określone 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.

Data i miejsce wydania: Nakło n. Notecią, 2019.02.20

W imieniu producenta podpisał:

Maciej Palicki

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: **KDWU/16/2019**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

Kolanko FI 50 uniwersalne

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

K 0151

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

przyłącze przeznaczone do łączenia odpływu syfonów oraz rur kanalizacyjnych z tworzyw sztucznych jako część instalacji do odprowadzania nieczystości i ścieków socjalno-bytowych

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

**MIROKO-PLAST Sp. z o. o., ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5,
89-115 Mrocza**

Zakład produkcyjny: ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5, 89-115 Mrocza

5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:

Nie dotyczy

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

Ocena i weryfikacja stałości właściwości użytkowych zgodnie z systemem 4

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu: PN-EN 1451-1:2018-02

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

Nie dotyczy

7b. Krajowa ocena techniczna:

Nie dotyczy

Jednostka oceny technicznej / Krajowa jednostka oceny technicznej:

Nie dotyczy

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:

Nie dotyczy

8. Deklarowanej właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Wymiar kielicha	FI 50	

9. Właściwości użytkowe określone 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.

Data i miejsce wydania: Nakło n. Notecią, 2019.02.20

W imieniu producenta podpisał:

Maciej Palicki

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: **KDWU/17/2019**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

Kolanko FI 32 uniwersalne

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

K 0175

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

przyłącze przeznaczone do łączenia odpływu syfonów oraz rur kanalizacyjnych z tworzyw sztucznych jako część instalacji do odprowadzania nieczystości i ścieków socjalno-bytowych

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

MIROKO-PLAST Sp. z o. o., ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5, 89-115 Mrocza

Zakład produkcyjny: ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5, 89-115 Mrocza

5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:

Nie dotyczy

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

Ocena i weryfikacja stałości właściwości użytkowych zgodnie z systemem 4

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu: PN-EN 1451-1:2018-02

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

Nie dotyczy

7b. Krajowa ocena techniczna:

Nie dotyczy

Jednostka oceny technicznej / Krajowa jednostka oceny technicznej:

Nie dotyczy

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:

Nie dotyczy

8. Deklarowanej właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Wymiar kielicha	FI 32	

9. Właściwości użytkowe określone 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.

Data i miejsce wydania: Nakło n. Notecią, 2019.02.20

W imieniu producenta podpisał:

Maciej Palicki

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: **KDWU/18/2019**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

Kolanko FI 40 uniwersalne

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

K 0168

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

przyłącze przeznaczone do łączenia odpływu syfonów oraz rur kanalizacyjnych z tworzyw sztucznych jako część instalacji do odprowadzania nieczystości i ścieków socjalno-bytowych

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

MIROKO-PLAST Sp. z o. o., ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5, 89-115 Mrocza

Zakład produkcyjny: ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5, 89-115 Mrocza

5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:

Nie dotyczy

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

Ocena i weryfikacja stałości właściwości użytkowych zgodnie z systemem 4

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu: PN-EN 1451-1:2018-02

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

Nie dotyczy

7b. Krajowa ocena techniczna:

Nie dotyczy

Jednostka oceny technicznej / Krajowa jednostka oceny technicznej:

Nie dotyczy

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:

Nie dotyczy

8. Deklarowanej właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Wymiar kielicha	FI 40	

9. Właściwości użytkowe określone 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.

Data i miejsce wydania: Nakło n. Notecią, 2019.02.20

W imieniu producenta podpisał:

Maciej Palicki

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: **KDWU/19/2019**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:
Redukcja prosta K50/50/40/32
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:
R 0182
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
przylącze przeznaczone do połączenia dolnopluka z miską ustępową
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:
MIROKO-PLAST Sp. z o. o., ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5,
89-115 Mrocza
Zakład produkcyjny: ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5, 89-115 Mrocza
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:
Nie dotyczy
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych
Ocena i weryfikacja stałości właściwości użytkowych zgodnie z systemem 4
7. Krajowa specyfikacja techniczna:
7a. Polska Norma wyrobu: PN-EN 1451-1:2018-02

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

Nie dotyczy

7b. Krajowa ocena techniczna:

Nie dotyczy

Jednostka oceny technicznej / Krajowa jednostka oceny technicznej:

Nie dotyczy

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:

Nie dotyczy

8. Deklarowanej właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Wymiar kielicha	Fi50	
Wymiar redukcyjny	FI 50/40/32	

9. Właściwości użytkowe określone 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.

Data i miejsce wydania: Nakło n. Notecią, 2019.02.20

W imieniu producenta podpisał:

Maciej Palicki

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: **KDWU/20/2019**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:
Króciec redukcyjny uniwersalny kielichowy FI32/40/50
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:
KR0199
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
przyłącze przeznaczone do połączenia dolnołuku z miską ustępową
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:
MIROKO-PLAST Sp. z o. o., ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5,
89-115 Mrocza
Zakład produkcyjny: ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5, 89-115 Mrocza
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:
Nie dotyczy
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych
Ocena i weryfikacja stałości właściwości użytkowych zgodnie z systemem 4
7. Krajowa specyfikacja techniczna:
7a. Polska Norma wyrobu: PN-EN 1451-1:2018-02

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

Nie dotyczy

7b. Krajowa ocena techniczna:

Nie dotyczy

Jednostka oceny technicznej / Krajowa jednostka oceny technicznej:

Nie dotyczy

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:

Nie dotyczy

8. Deklarowanej właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Wymiar kielicha	Fi32	
Wymiar redukcyjny	FI 40/50	

9. Właściwości użytkowe określone 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.

Data i miejsce wydania: Nakło n. Notecią, 2019.02.20

W imieniu producenta podpisał:

Maciej Palicki

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: **KDWU/21/2019**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

Sztucer wieloredukcyjny FI 50 L350/50/40/32

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

Z0618

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

przyłącze przeznaczone do łączenia odpływu syfonów oraz rur kanalizacyjnych z tworzyw sztucznych jako część instalacji do odprowadzania nieczystości i ścieków socjalno-bytowych

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

MIROKO-PLAST Sp. z o. o., ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5, 89-115 Mrocza

Zakład produkcyjny: ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5, 89-115 Mrocza

5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:

Nie dotyczy

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

Ocena i weryfikacja stałości właściwości użytkowych zgodnie z systemem 4

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu: PN-EN 1451-1:2018-02

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

Nie dotyczy

7b. Krajowa ocena techniczna:

Nie dotyczy

Jednostka oceny technicznej / Krajowa jednostka oceny technicznej:

Nie dotyczy

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:

Nie dotyczy

8. Deklarowanej właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Wymiar redukcyjny	FI50/40/32	
Długość	L350	

9. Właściwości użytkowe określone 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.

Data i miejsce wydania: Nakło n. Notecią, 2019.02.20

W imieniu producenta podpisał:

Maciej Palicki

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: **KDWU/22/2019**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

Redukcja wewnętrzna kielichowa FI 50

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

R0793

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

przyłącze przeznaczone do łączenia odpływu syfonów oraz rur kanalizacyjnych z tworzyw sztucznych jako część instalacji do odprowadzania nieczystości i ścieków socjalno-bytowych

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

MIROKO-PLAST Sp. z o. o., ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5, 89-115 Mrocza

Zakład produkcyjny: ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5, 89-115 Mrocza

5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:

Nie dotyczy

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

Ocena i weryfikacja stałości właściwości użytkowych zgodnie z systemem 4

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu: PN-EN 1451-1:2018-02

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

Nie dotyczy

7b. Krajowa ocena techniczna:

Nie dotyczy

Jednostka oceny technicznej / Krajowa jednostka oceny technicznej:

Nie dotyczy

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:

Nie dotyczy

8. Deklarowanej właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	
Wymiar kielicha	FI 50	

9. Właściwości użytkowe określone 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.

Data i miejsce wydania: Nakło n. Notecią, 2019.02.20

W imieniu producenta podpisał:

Maciej Palicki

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: **KDWU/23/2019**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

Redukcja wewnętrzna kielichowa FI 32

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

R0809

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

przyłącze przeznaczone do łączenia odpływu syfonów oraz rur kanalizacyjnych z tworzyw sztucznych jako część instalacji do odprowadzania nieczystości i ścieków socjalno-bytowych

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

MIROKO-PLAST Sp. z o. o., ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5, 89-115 Mrocza

Zakład produkcyjny: ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5, 89-115 Mrocza

5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:

Nie dotyczy

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

Ocena i weryfikacja stałości właściwości użytkowych zgodnie z systemem 4

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu: PN-EN 1451-1:2018-02

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

Nie dotyczy

7b. Krajowa ocena techniczna:

Nie dotyczy

Jednostka oceny technicznej / Krajowa jednostka oceny technicznej:

Nie dotyczy

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:

Nie dotyczy

8. Deklarowanej właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Wymiar kielicha	FI 32	

9. Właściwości użytkowe określone 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.

Data i miejsce wydania: Nakło n. Notecią, 2019.02.20

W imieniu producenta podpisał:

Maciej Palicki

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: **KDWU/25/2019**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

Złączka zwięższająca FI 32/ FI50

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

Z0786

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

przyłącze przeznaczone do łączenia odpływu syfonów oraz rur kanalizacyjnych z tworzyw sztucznych jako część instalacji do odprowadzania nieczystości i ścieków socjalno-bytowych

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

MIROKO-PLAST Sp. z o. o., ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5, 89-115 Mrocza

Zakład produkcyjny: ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5, 89-115 Mrocza

5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:

Nie dotyczy

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

Ocena i weryfikacja stałości właściwości użytkowych zgodnie z systemem 4

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu: PN-EN 1451-1:2018-02

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

Nie dotyczy

7b. Krajowa ocena techniczna:

Nie dotyczy

Jednostka oceny technicznej / Krajowa jednostka oceny technicznej:

Nie dotyczy

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:

Nie dotyczy

8. Deklarowanej właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Wymiar kielicha	FI 50	

9. Właściwości użytkowe określone 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.

Data i miejsce i wydania: Nakło n. Notecia, 2019.02.20

W imieniu producenta podpisał:

Maciej Palicki

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: **KDWU/26/2019**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

Mufa uniwersalna FI 50

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

M 0281

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

przyłącze przeznaczone do łączenia odpływu syfonów oraz rur kanalizacyjnych z tworzyw sztucznych jako część instalacji do odprowadzania nieczystości i ścieków socjalno-bytowych

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

MIROKO-PLAST Sp. z o. o., ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5, 89-115 Mrocza

Zakład produkcyjny: ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5, 89-115 Mrocza

5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:

Nie dotyczy

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

Ocena i weryfikacja stałości właściwości użytkowych zgodnie z systemem 4

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu: PN-EN 1451-1:2018-02

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

Nie dotyczy

7b. Krajowa ocena techniczna:

Nie dotyczy

Jednostka oceny technicznej / Krajowa jednostka oceny technicznej:

Nie dotyczy

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:

Nie dotyczy

8. Deklarowanej właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Wymiar kielicha	FI 50/FI50	

9. Właściwości użytkowe określone 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.

Data i miejsce wydania: Nakło n. Notecią, 2019.02.20

W imieniu producenta podpisał:

Maciej Palicki

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: **KDWU/27/2019**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

Złączka zwiększająca FI 32/ K FI40

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

Z0311

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Przyłącze przeznaczone do łączenia odpływu syfonów oraz rur kanalizacyjnych z tworzyw sztucznych jako część instalacji do odprowadzania nieczystości i ścieków socjalno-bytowych

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

MIROKO-PLAST Sp. z o. o., ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5, 89-115 Mrocza

Zakład produkcyjny: ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5, 89-115 Mrocza

5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:

Nie dotyczy

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

Ocena i weryfikacja stałości właściwości użytkowych zgodnie z systemem 4

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu: PN-EN 1451-1:2018-02

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

Nie dotyczy

7b. Krajowa ocena techniczna:

Nie dotyczy

Jednostka oceny technicznej / Krajowa jednostka oceny technicznej:

Nie dotyczy

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:

Nie dotyczy

8. Deklarowanej właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Wymiar kielicha	FI 40	

9. Właściwości użytkowe określone 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.

Data i miejsce wydania: Nakło n. Notecia, 2019.02.20

W imieniu producenta podpisał:

Maciej Palicki

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: **KDWU/32/2019**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

Złączka montażowa wieloredukcyjna kielichowa FI 50 /50/40/32

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

ZM0830

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

przyłącze przeznaczone do łączenia odpływu syfonów oraz rur kanalizacyjnych z tworzyw sztucznych jako część instalacji do odprowadzania nieczystości i ścieków socjalno-bytowych

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

MIROKO-PLAST Sp. z o. o., ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5, 89-115 Mrocza

Zakład produkcyjny: ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5, 89-115 Mrocza

5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:

Nie dotyczy

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

Ocena i weryfikacja stałości właściwości użytkowych zgodnie z systemem 4

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu: PN-EN 1451-1:2018-02

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

Nie dotyczy

7b. Krajowa ocena techniczna:

Nie dotyczy

Jednostka oceny technicznej / Krajowa jednostka oceny technicznej:

Nie dotyczy

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:

Nie dotyczy

8. Deklarowanej właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Wymiar kielicha	FI 50	
Wymiar redukcyjny	FI50/40/32	

9. Właściwości użytkowe określone 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.

Data i miejsce wydania: Nakło n. Notecią, 2019.02.20

W imieniu producenta podpisał:

Maciej Palicki

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: **KDWU/33/2019**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:
Złączka montażowa wieloredukcyjna kielichowa FI 40 /50/40/32
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:
ZM0847
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
przyłącze przeznaczone do łączenia odpływu syfonów oraz rur kanalizacyjnych z tworzyw sztucznych jako część instalacji do odprowadzania nieczystości i ścieków socjalno-bytowych
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:
MIROKO-PLAST Sp. z o. o., ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5,
89-115 Mrocza
Zakład produkcyjny: ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5, 89-115 Mrocza
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:
Nie dotyczy
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych
Ocena i weryfikacja stałości właściwości użytkowych zgodnie z systemem 4
7. Krajowa specyfikacja techniczna:
7a. Polska Norma wyrobu: PN-EN 1451-1:2018-02

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

Nie dotyczy

7b. Krajowa ocena techniczna:

Nie dotyczy

Jednostka oceny technicznej / Krajowa jednostka oceny technicznej:

Nie dotyczy

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
Wymiar kielicha	<i>FI 40</i>	
Wymiar redukcyjny	<i>FI50/40/32</i>	

9. Właściwości użytkowe określone 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.

Data i miejsce wydania: Nakło n. Notecią, 2019.02.20

W imieniu producenta podpisał:

Maciej Palicki

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: **KDWU/34/2019**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

Złączka montażowa wieloredukcyjna FI50 /50/40/32

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

ZM0854

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

przyłącze przeznaczone do łączenia odpływu syfonów oraz rur kanalizacyjnych z tworzyw sztucznych jako część instalacji do odprowadzania nieczystości i ścieków socjalno-bytowych

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

MIROKO-PLAST Sp. z o. o., ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5, 89-115 Mrocza

Zakład produkcyjny: ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5, 89-115 Mrocza

5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:

Nie dotyczy

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

Ocena i weryfikacja stałości właściwości użytkowych zgodnie z systemem 4

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu: PN-EN 1451-1:2018-02

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

Nie dotyczy

7b. Krajowa ocena techniczna:

Nie dotyczy

Jednostka oceny technicznej / Krajowa jednostka oceny technicznej:

Nie dotyczy

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:

Nie dotyczy

8. Deklarowanej właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Wymiar kielicha	FI 50	
Wymiar redukcyjny	FI50/40/32	

9. Właściwości użytkowe określone 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.

Data i miejsce wydania: Nakło n. Notecią, 2019.02.20

W imieniu producenta podpisał:

Maciej Palicki

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: **KDWU/35/2019**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

Złączka montażowa wieloredukcyjna FI40 /50/40/32

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

ZM0861

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

przyłącze przeznaczone do łączenia odpływu syfonów oraz rur kanalizacyjnych z tworzyw sztucznych jako część instalacji do odprowadzania nieczystości i ścieków socjalno-bytowych

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

MIROKO-PLAST Sp. z o. o., ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5, 89-115 Mrocza

Zakład produkcyjny: ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5, 89-115 Mrocza

5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:

Nie dotyczy

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

Ocena i weryfikacja stałości właściwości użytkowych zgodnie z systemem 4

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu: PN-EN 1451-1:2018-02

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

Nie dotyczy

7b. Krajowa ocena techniczna:

Nie dotyczy

Jednostka oceny technicznej / Krajowa jednostka oceny technicznej:

Nie dotyczy

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:

Nie dotyczy

8. Deklarowanej właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Wymiar kielicha	FI 40	
Wymiar redukcyjny	FI50/40/32	

9. Właściwości użytkowe określone 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.

Data i miejsce wydania: Nakło n. Notecią, 2019.02.20

W imieniu producenta podpisał:

Maciej Palicki

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: **KDWU/36/2019**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:
Kolanko redukcyjne uniwersalne FI K32/50
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:
KR0670
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
przyłącze przeznaczone do łączenia odpływu syfonów oraz rur kanalizacyjnych z tworzyw sztucznych jako część instalacji do odprowadzania nieczystości i ścieków socjalno-bytowych
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:
MIROKO-PLAST Sp. z o. o., ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5,
89-115 Mrocza
Zakład produkcyjny: ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego P 5, 89-115 Mrocza
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:
Nie dotyczy
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych
Ocena i weryfikacja stałości właściwości użytkowych zgodnie z systemem 4
7. Krajowa specyfikacja techniczna:
7a. Polska Norma wyrobu: PN-EN 1451-1:2018-02

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

Nie dotyczy

7b. Krajowa ocena techniczna:

Nie dotyczy

Jednostka oceny technicznej / Krajowa jednostka oceny technicznej:

Nie dotyczy

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:

Nie dotyczy

8. Deklarowanej właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Wymiar kielicha	FI 32	
Wymiar redukcyjny	FI50	

9. Właściwości użytkowe określone 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.

Data i miejsce wydania: Nakło n. Notecią, 2019.02.20

W imieniu producenta podpisał:

Maciej Palicki

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: **KDWU/40/2019**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

Redukcja wewnętrzna kielichowa Fi 40

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

R0885

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

przyłącze przeznaczone do łączenia odpływu syfonów oraz rur kanalizacyjnych z tworzyw sztucznych jako część instalacji do odprowadzania nieczystości i ścieków socjalno-bytowych

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

**MIROKO-PLAST Sp. z o. o., ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5, 89-115 Mrocza
Zakład produkcyjny: ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5, 89-115 Mrocza**

5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:

Nie dotyczy

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

Ocena i weryfikacja stałości właściwości użytkowych zgodnie z systemem 4

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu: PN-EN 1451-1:2018-02

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

Nie dotyczy

7b. Krajowa ocena techniczna:

Nie dotyczy

Jednostka oceny technicznej / Krajowa jednostka oceny technicznej:

Nie dotyczy

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:

Nie dotyczy

8. Deklarowanej właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Wymiar kielicha	Fi 40	

9. Właściwości użytkowe określone 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.

Data i miejsce wydania: Nakło n. Notecią, 2019.02.20

W imieniu producenta podpisał:

Maciej Palicki

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: **KDWU/41/2019**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:
Króciec redukcyjny uniwersalny kielich 40/40/50
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:
KR0359
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
przyłącze przeznaczone do łączenia odpływu syfonów oraz rur kanalizacyjnych z tworzyw sztucznych jako część instalacji do odprowadzania nieczystości i ścieków socjalno-bytowych
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:
MIROKO-PLAST Sp. z o. o., ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5,
89-115 Mrocza
Zakład produkcyjny: ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 5, 89-115 Mrocza
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:
Nie dotyczy
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych
Ocena i weryfikacja stałości właściwości użytkowych zgodnie z systemem 4
7. Krajowa specyfikacja techniczna:
7a. Polska Norma wyrobu: PN-EN 1451-1:2018-02
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer

akredytacji:

Nie dotyczy

7b. Krajowa ocena techniczna:

Nie dotyczy

Jednostka oceny technicznej / Krajowa jednostka oceny technicznej:

Nie dotyczy

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:

Nie dotyczy

8. Deklarowanej właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Wymiar kielicha	Fi 40	
Wymiar redukcyjny	Fi 40/50	

9. Właściwości użytkowe określone 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.

Data i miejsce wydania: Nakło n. Notecią, 2019.02.20

W imieniu producenta podpisał:

Maciej Palicki