

Deklaracja Właściwości Użytkowych
nr 1000/150/200/B125/B/Ż

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **1000/150/200/B125/B/Ż**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
betonowe korytko odwadniające z kratką z blachy żeliwnej, typu M, służące do zbierania i odprowadzania wody powierzchniowej, przeznaczone do montowania w miejscach grupy 2, czyli na chodnikach, strefach dla pieszych, i innych obszarach o podobnym charakterze, parkingach dla samochodów osobowych lub zatoczkach dla samochodów osobowych
3. Producent: **P.P.H.U. MARKPOL**
M. Klempka
ul. Legionów 240, 43-502 Czechowice-Dziedzice
4. Upoważniony przedstawiciel: **Nie dotyczy**
5. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **System 3**
6. Norma zharmonizowana: **PN-EN 1433:2005+A1:2007**

Jednostki notyfikowane:

CENTRUM TECHNOLOGICZNE BUDOWNICTWA PRZY POLITECHNICE RZESZOWSKIEJ Sp. z o.o
Laboratorium notyfikowane nr 2039, ul. Przemysłowa 23, 35-105 Rzeszów

7. Deklarowane właściwości użytkowe wyrobu budowlanego:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe		
Wytrzymałość, ugięcie pod obciążeniem	Maksymalne obciążenie:	zgodne	dla klasy B125
	Trwałe odkształcenie:	0 mm	
Odporność na warunki atmosferyczne	N		
Wodoszczelność połączeń korytek	bez wycieków		

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał:

Małgorzata Klempka

Czechowice-Dziedzice, 20.08.2020

P.P.H.U. "MARKPOL"
Małgorzata Klempka
Czechowice-Dziedzice
ul. Legionów 240
tel. (32) 219 00 33, 605 646 817
NIP: 652-000-94-30

Dodatkowa dobrowolna informacja producenta wyrobu niezwiązana z oceną i weryfikacją stałości właściwości użytkowych:

Wymiary nominalne wyrobu 1000/150/200/B125/B/Ż:

Długość, L [mm]	1000				Tolerancja dla każdego z wymiarów:	± 2 mm
Szerokość [mm]	zewnątrzna	150	wewnętrzna, b	-		
Wysokość [mm]	zewnątrzna	200	wewnętrzna., h	-		

INSTRUKCJA MONTAŻU

korytek odwadniającej klasy B125 wyprodukowanych przez P.P.H.U.

MARKPOL w Czechowicach-Dziedzicach

(korytka betonowe o wymiarach zewnętrznych 1000×150×200 mm,
z kratką z blachy żelaznej 500×140×25 mm.)

Korytka są przeznaczone do montowania w miejscach grupy 2, czyli na chodnikach, strefach dla pieszych, i innych obszarach o podobnym charakterze, parkingach dla samochodów osobowych lub zatoczkach dla samochodów osobowych.

W miejscu posadawienia odwodnienia wykonać wykop, powiększając go w sposób umożliwiający uzyskanie wymiarów podparcia $x=100\text{mm}$, $y=200\text{mm}$ i $z=180\text{mm}$ (Rys. 1 normy PN-EN 1433, podano również poniżej).

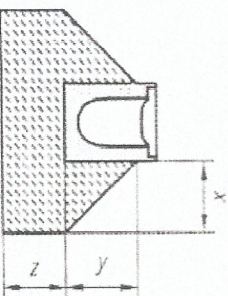
Układać odwodnienia w przygotowanym dołku na wcześniej ułożonej mieszance betonu klasy minimum C20/25 o konsystencji pozwalającej na regulację poziomu elementu i jego trwałe osadzenie.

Połączenia odwodnień uszczelniać klejem mrozoodpornym, np. (Ceresit CX 5), poprzez nałożenie kleju na ściankę czołową odwodnienia i dociśnięcie kolejnym elementem. Nadmiar kleju usunąć, aby nie tamował przepustowości odwodnienia.

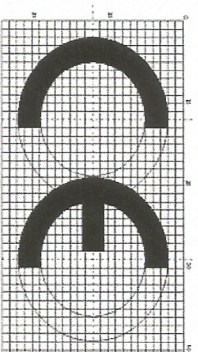
W miejscu odprowadzenia wody do kanalizacji montować studzienki w sposób analogiczny do odwodnień z odpowiednim uzupełnieniem betonem różnicy poziomów między elementami. Przy instalowaniu odwodnienia zachować prostoliniowość oraz szczelność połączeń.

Informacja na temat bezpieczeństwa: montaż odwodnień powinien być wykonany zgodnie z instrukcją montażu przez wykwalifikowaną firmę budowlaną. Należy trwale mocować ruszty – odwodnienia muszą mieć przykręconą kratkę. **Nie stosować odwodnień bez krat.**

Substancje niebezpieczne: brak w wyrobie substancji o których mowa w Art. 31 lub Art. 33 rozporządzenia WE 1907/2006.



Rys. 1. Wymiary podparcia.



NB 2039

20

P.P.H.U. MARKPOL
M. Klempka
ul. Legionów 240, 43-502 Czechowice-
Dziedzice

PN-EN 1433:2005+A1:2007

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

1000/150/200/B125/B/Ż

Zamierzone zastosowanie:

betonowe korytka odwadniające z kratką z blachy żelaznej, typu M, służące do zbierania i odprowadzania wody powierzchniowej, przeznaczone do montowania w miejscach grupy 2, czyli na chodnikach, strefach dla pieszych, i innych obszarach o podobnym charakterze, parkingach dla samochodów osobowych lub zatoczkach dla samochodów osobowych.

Klasa wytrzymałości:

B125

Materiał:

betonowe

Wymiary zewnętrzne [mm]:

Wymiary wewnętrzne [mm]:

Długość, $L = 1000$

Długość, $L = 1000$

Szerokość = **150**

Szerokość, $b = -$

Wysokość = **200**

Wysokość, $h = -$

Wodoszczelność połączeń:

Szczelne

Odporność na warunki atmosferyczne:

N

Odwodnienie z kratką:

z blachy żelaznej (500×140×25mm)

Numer referencyjny deklaracji właściwości użytkowych:

1000/150/200/B125/B/Ż

Data produkcji: