

# ZESTAWIENIE ELEMENTÓW BUDOWLANYCH WYKOŃCZENIOWYCH

(nieujętych w pozostałych zestawieniach)

BUDOWA BUDYNKU LABORATORIUM AERODYNAMIKI ŚRODOWISKOWEJ WYDZIAŁU INŻYNIERII LĄDOWEJ PK PRZY AL. JANA PAWŁA II 37 W KRAKOWIE

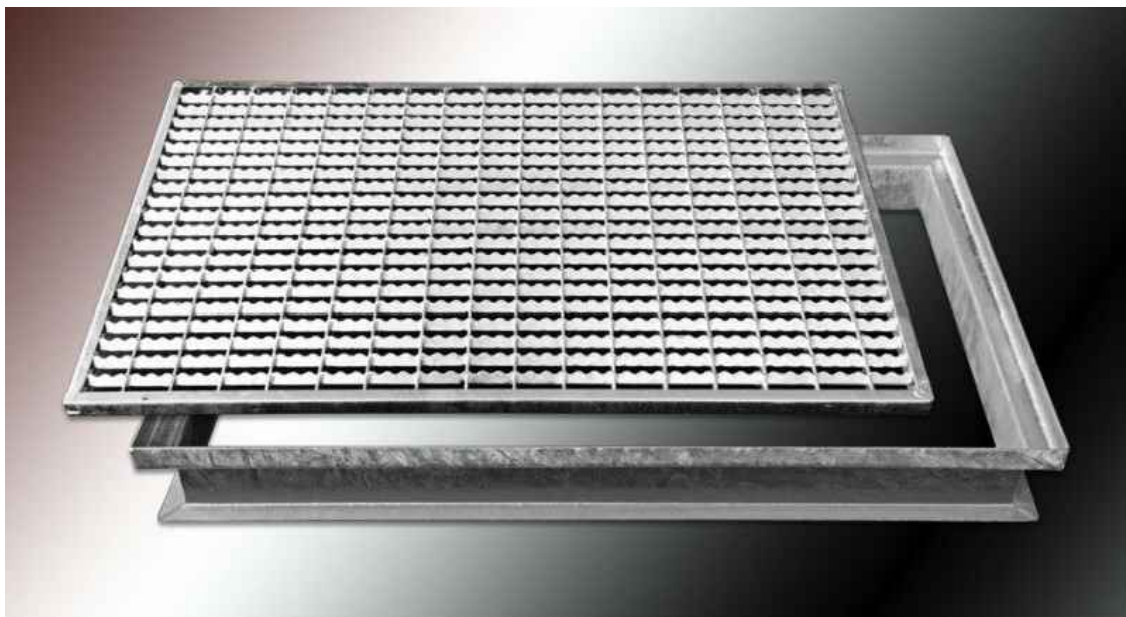
**EB2a**

OZNACZENIE **WZ1**

NAZWA **WYCIERACZKA ZEWNĘTRZNA**

ILOŚĆ

OZNACZENIA	SZEROKOŚĆ (cm)	DŁUGOŚĆ (cm)	ILOŚĆ
<b>WZ1</b>	<b>60</b>	<b>100</b>	<b>1</b>



Wycieraczka stalowa wykonana z kraty wciskanej antypoślizgowej w zestawie wraz z obramowaniem dostosowanym do kostki brukowej.

Całość zabezpieczona ocynkiem ogniowym. Płaskowniki serratowane.

Wymiary do uzgodnienia na etapie realizacji.

Płaskownik nośny: 30x2 mm

Płaskownik poprzeczny: 10x2 mm

Rozstaw oczka kraty: 34x11 mm

1. Elementy wykończeniowe wykonywać po dokonaniu na budowie pomiarów powykonawczych ścian, elementów konstrukcyjnych i instalacyjnych mających wpływ na wymiary i sposób mocowania.
2. Ewentualne wątpliwości prosimy wyjaśniać z nadzorem autorskim przed zamówieniem i wykonaniem elementów wykończeniowych.