



## System odwodnienia liniowego ACO Drain® Monoblock PD 150V

Kanał monolityczny z polimerbetonu w kolorze antracytowym lub naturalnym  
 Przekrój V  
 Szerokość w świetle 15,0 cm  
 Maksymalna klasa obciążenia D 400, zgodnie z normą PN-EN 1433:2005+A1

Typ	Dł. bud.	Szer. bud.	Wys. bud.	Pow. wlotu	Masa	Numer kat.	
	cm	cm	cm	cm <sup>2</sup> /m	kg	antracyt*	natural.*

### Kanał

z polimerbetonu, w kolorze antracytowym lub naturalnym

0.0	100	20	27	296	53,8	135001	416986
-----	-----	----	----	-----	------	--------	--------

### Element rewizyjny

z polimerbetonu, w kolorze naturalnym, klasa obciążenia D 400, z rusztem i krawędziami żeliwnymi pokrytymi KTL

0.1 <sup>2) 3)</sup>	50	20	28	578	28,4		416989
0.2 <sup>2) 1)</sup>	50	20	28	578	29,1		416995

### Skrzynka odpływowa

z polimerbetonu, elementy:  
 ruszt i krawędzie żeliwne pokryte KTL, kosz osadczy z tworzywa sztucznego

odpływ Ø 160	50	20	59,5	578	45,0		416990
--------------	----	----	------	-----	------	--	--------

### Ścianka czołowa

z polimerbetonu, kolor antracytowy lub naturalny, do początku i końca kanału

ścianka	3,5	20	27	-	4,1	413137	416987
---------	-----	----	----	---	-----	--------	--------

### Ścianka czołowa z uszczelką

z polimerbetonu, kolor antracytowy lub naturalny, do końca kanału z uszczelką Ø 160

ścianka z uszczelką	4	20	27	-	2,9	413138	416988
---------------------	---	----	----	---	-----	--------	--------

<sup>1)</sup> Z otworem odpływowym Ø 160 w dnie, wyposażonym w uszczelkę wargowo-labiryntową do szczelnego podłączenia pionowego z kanalizacją.

<sup>2)</sup> Z bocznymi wyżłobieniami do wykonania połączeń kątowych, T- i krzyżowych.

<sup>3)</sup> Z wyżłobieniem w dnie do wybicia otworu pionowego odpływu Ø 160.

\* Kolor produktów wynika z właściwości zastosowanych surowców.



Kanał Monoblock PD 150V, 1,0 m szczelina 12 mm  
 Kanał w kolorze antracytowym - przykładowa wizualizacja  
 Po zabudowie widoczna będzie jedynie antracytowa część kanału (ruszt)



Kanał Monoblock PD 150V, 1,0 m w kolorze naturalnym szczelina 12 mm



Kanał 100% antracyt możliwy na specjalne zamówienie

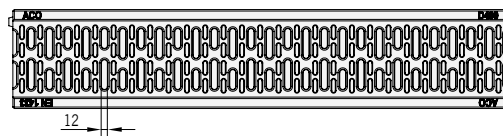
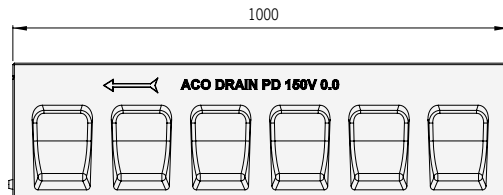
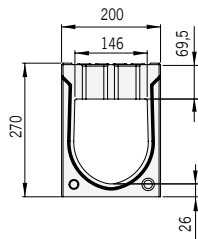
## System odwodnienia liniowego **ACO Drain® Monoblock PD 150V**

Kanał monolityczny z polimerbetonu w kolorze antracytowym lub naturalnym

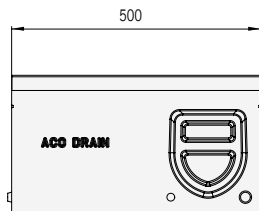
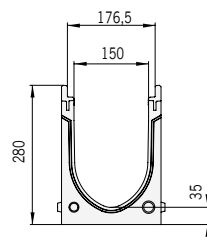
Przekrój V

Szerokość w świetle 15,0 cm

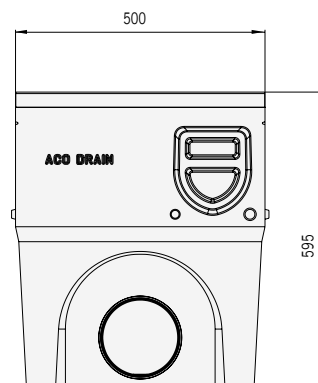
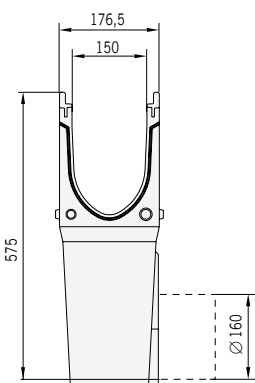
Maksymalna klasa obciążenia D 400, zgodnie z normą PN-EN 1433:2005+A1



Wymiary kanału  
ACO Drain Monoblock PD 150V, 1,0 m



Wymiary elementu rewizyjnego  
ACO Drain® Monoblock PD 150V



Wymiary skrzynki odpływowej  
ACO Drain® Monoblock PD 150V

Monoblock  
PD