



## ODWODNIENIE LINIOWE Ø SZER. 130mm

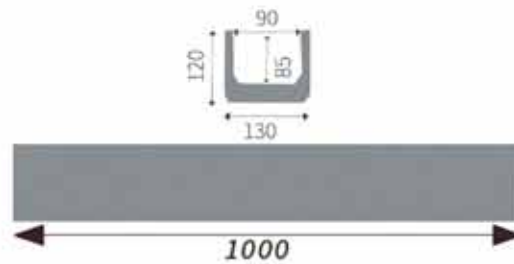


Odwodnienie betonowe z pokrywą ocynkowaną klasa A15



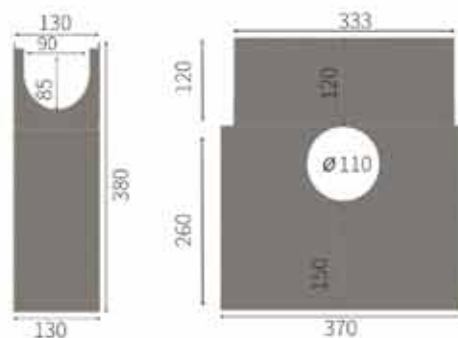
Studzienka betonowa z pokrywą ocynkowaną klasa A15

### PRZEKROJE TECHNICZNE ODWODNIENIA LINIOWEGO



długość mm	szerokość mm	wysokość mm
1000mm	130mm	120mm

### PRZEKROJE TECHNICZNE STUDZIENEK



długość mm	szerokość mm	wysokość mm
370mm	130mm	380mm





Klasa	Rodzaj pokrywy	Wysokość kanału	Wymiar studzienki dł./szer./wys.	Waga kanału z pokrywą kg	Ilość sztuk na palecie	Cena brutto
A15	Pokrywa ocynkowana 	120mm		23kg	42	
			370mm/130mm/380mm	24kg	18	
B125	Żeliwo 	120mm		30kg	36	
			370mm/130mm/380mm	28kg	18	

	Zaślepka pełna szer. 130mm / wys.120mm
---	---



## ODWODNIENIE LINIOWE Ø SZER. 150mm z okuciem stalowym

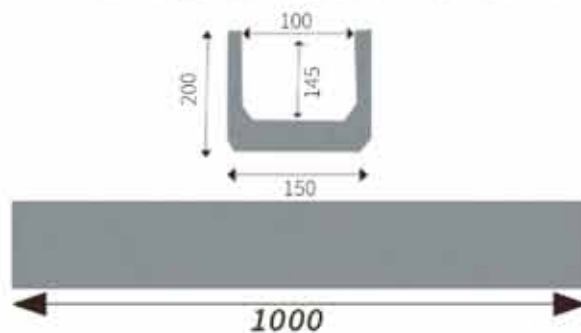


Odwodnienie betonowe  
z pokrywą żeliwną  
klasa D400



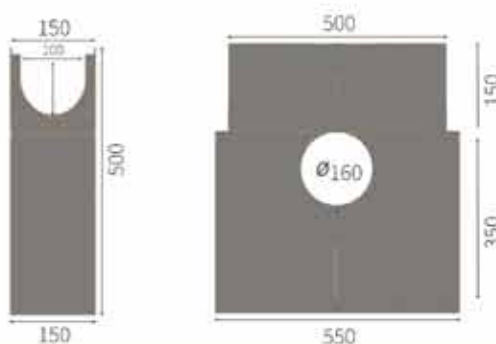
Studzienka betonowa  
z pokrywą żeliwną  
klasa D400

### PRZEKROJE TECHNICZNE ODWODNIENIA LINIOWEGO



długość mm	szerokość mm	wysokość mm
1000mm	150mm	200mm

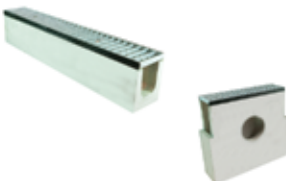

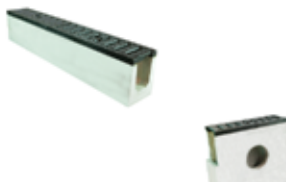
### PRZEKROJE TECHNICZNE STUDZIENEK



długość mm	szerokość mm	wysokość mm
550mm	150mm	500mm



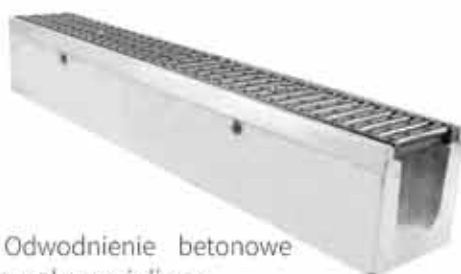


Klasa	Rodzaj pokrywy	Wysokość kanału	Wymiar studzienki dł./szer./wys.	Waga kanału z pokrywą kg	Ilość sztuk na palecie	Cena brutto
A15	Stal ocynkowana 	200mm		37kg	15	
			550mm/150mm/500mm	70kg	8	
B125	Żeliwo 	200mm		50kg	15	
			550mm/150mm/500mm	73kg	8	
D400	Żeliwo 	200mm		55kg	15	
			550mm/150mm/500mm	76kg	8	

	Zaślepka pełna szer. 150mm / wys.200mm
---	---



## ODWODNIENIE LINIOWE Ø SZER. 150mm okucia z blachy ocynkowanej

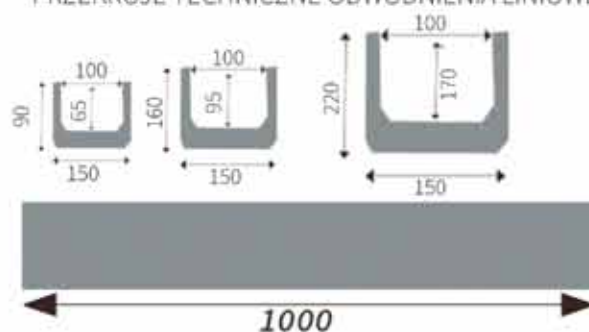


Odwodnienie betonowe  
z pokrywą żeliwną  
klasa C250



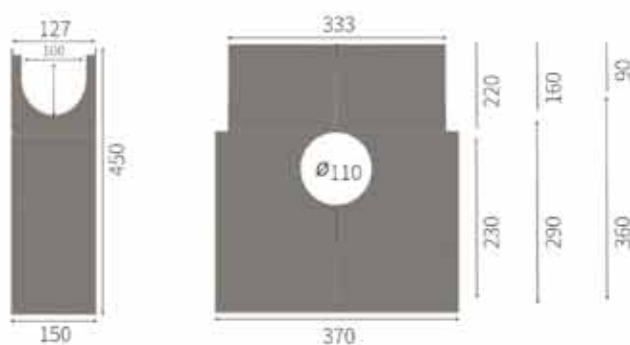
Studzienka betonowa  
z pokrywą żeliwną  
klasa C250

### PRZEKROJE TECHNICZNE ODWODNIENIA LINIOWEGO



długość mm	szerokość mm	wysokość mm
1000mm	150mm	90 / 160 / 220mm




### PRZEKROJE TECHNICZNE STUDZIENEK



długość mm	szerokość mm	wysokość mm
370mm	150mm	450mm





Klasa	Rodzaj pokrywy	Wysokość kanału	Wymiar studzienki dł./szer./wys.	Waga kanału z pokrywą kg	Ilość sztuk na palecie	Cena brutto	
A15	Stal ocynkowana 	90mm		23kg	42		
		160mm		31kg	25		
		220mm		38kg	15		
			370mm/150mm/430mm	38kg	16		
A15	Tworzywo sztuczne 	90mm		18kg	42		
		160mm		30kg	25		
			370mm/150mm/430mm	38kg	16		
C250	Żeliwo 	90mm		23kg	30		
		160mm		37kg	25		
		220mm		45kg	15		
			370mm/150mm/430mm	43kg	16		

	Zaślepka pełna szer. 150mm / wys.160mm szer. 150mm / wys.220mm
---	--

**ODWODNIENIE LINIOWE Ø SZER. 200mm**

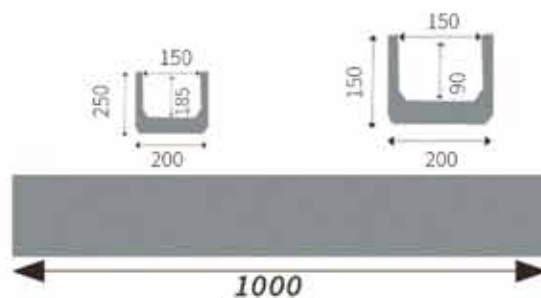


Odwodnienie betonowe z pokrywą żeliwną klasa C250



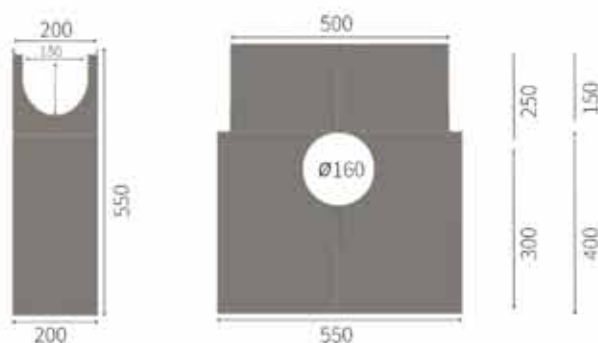
Studzienka betonowa z pokrywą żeliwną klasa C250

PRZEKROJE TECHNICZNE ODWODNIENIA LINIOWEGO



długość mm	szerokość mm	wysokość mm
1000mm	200mm	250 / 150 mm

PRZEKROJE TECHNICZNE STUDZIENEK



długość mm	szerokość mm	wysokość mm
550mm	200mm	550mm





Klasa	Rodzaj pokrywy	Wysokość kanału	Wymiar studzienki dł./szer./wys.	Waga kanału z pokrywą kg	Ilość sztuk na palecie	Cena brutto
A15	Stal ocynkowana 	150mm		37kg	20	
		250mm		56kg	12	
			550mm/200mm/550mm	83kg	6	
C250	Żeliwo 	150mm		50kg	16	
		250mm		50kg	12	
			550mm/200mm/550mm	85kg	6	
D400	Żeliwo 	150mm		55kg	16	
		250mm		70kg	12	
			550mm/200mm/550mm	88kg	6	

	Zaślepka pełna szer. 200mm / wys.150mm szer. 200mm / wys.250mm
	Zaślepka z króćcem szer. 200mm / wys.150mm / fi110 szer. 200mm / wys.250mm / fi 110



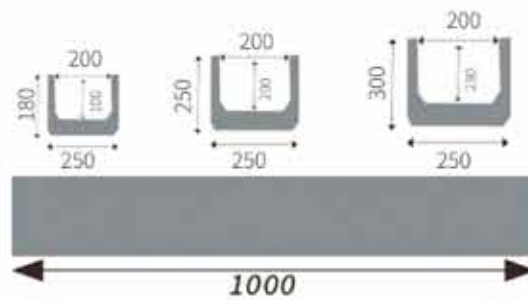


Odwodnienie betonowe z pokrywą żeliwną klasa D400



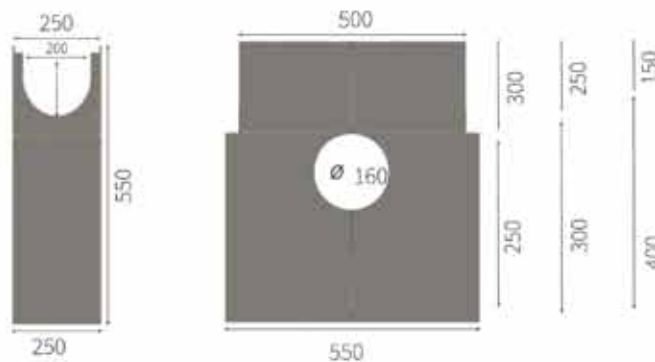
Studzienka betonowa z pokrywą żeliwną klasa D400

PRZEKROJE TECHNICZNE ODWODNIENIA LINIOWEGO



długość mm	szerokość mm	wysokość mm
1000mm	250mm	180 / 250 / 300 mm

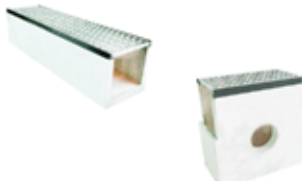
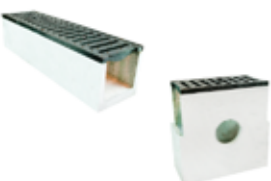
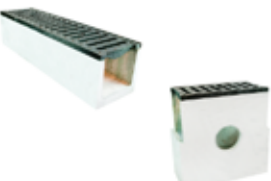
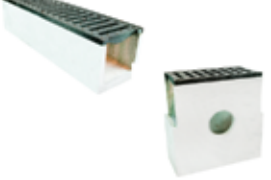
PRZEKROJE TECHNICZNE STUDZIENEK



długość mm	szerokość mm	wysokość mm
550mm	250mm	550mm





Klasa	Rodzaj pokrywy	Wysokość kanału	Wymiar studzienki dł./szer./wys.	Waga kanału z pokrywą kg	Ilość sztuk na palecie	Certyfikat
A15	Stal ocynkowana 	180mm		53kg	12	
		250mm		74kg	9	
		300mm		79kg	6	
			550mm/250mm/550mm	100kg	6	
B125	Żeliwo 	180mm		65kg	12	
		250mm		84kg	9	
		300mm		90kg	6	
			550mm/250mm/550mm	110kg	6	
D400	Żeliwo 	180mm		72kg	12	
		250mm		80kg	9	
		300mm		97kg	6	
			550mm/250mm/550mm	110kg	6	
E600	Żeliwo 	180mm		80kg	12	
		250mm		90kg	9	
		300mm		98kg	6	
			550mm/250mm/550mm	112kg	6	

	Zaślepka pełna szer. 250mm / wys.180mm szer. 250mm / wys.250mm szer. 250mm / wys.300mm
	Zaślepka z króćcem szer. 250mm / wys.180mm / fi160 szer. 250mm / wys.250mm / fi160 szer. 250mm / wys.300mm / fi160

 ODWODNIENIE LINIOWE Ø SZER. 300mm

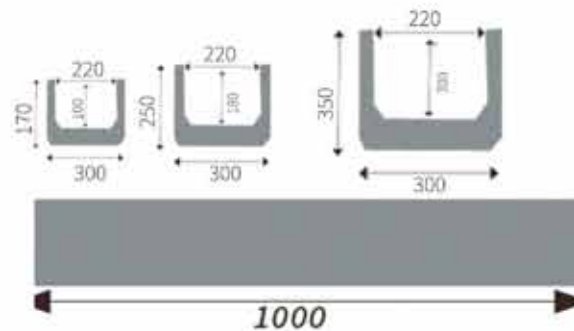


Odwodnienie betonowe z pokrywą żeliwną klasa D400



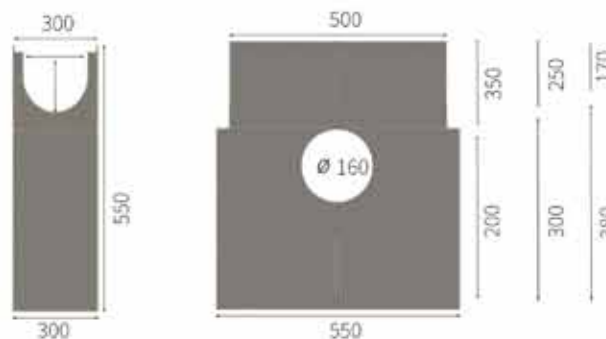
Studzienka betonowa z pokrywą żeliwną klasa D400

PRZEKROJE TECHNICZNE ODWODNIENIA LINIOWEGO



długość mm	szerokość mm	wysokość mm
1000 mm	300 mm	170 / 250 / 350mm

PRZEKROJE TECHNICZNE STUDZIENEK



długość mm	szerokość mm	wysokość mm
550 mm	300 mm	550 mm





Klasa	Rodzaj pokrywy	Wysokość kanału	Wymiar studzienki dł./szer./wys.	Waga kanału z pokrywą kg	Ilość sztuk na palecie	Cena brutto
A15	Stal ocynkowana 	170mm		70kg	12	
		250mm		95kg	9	
		350mm		103kg	6	
			550mm/300mm/550mm	100kg	4	
D400	Żeliwo 	170mm		96kg	12	
		250mm		113kg	9	
		350mm		127kg	6	
			550mm/300mm/550mm	110kg	4	

	<b>Zaślepka pełna</b> szer. 300mm / wys.170mm szer. 300mm / wys.250mm szer. 300mm / wys.350mm
	<b>Zaślepka z króćcem</b> szer. 300mm / wys.170mm / fi160 szer. 300mm / wys.250mm / fi160 szer. 300mm / wys.350mm / fi160

**ODWODNIENIE LINIOWE  
Z TWORZYWA SZTUCZNEGO O SZER.130MM**

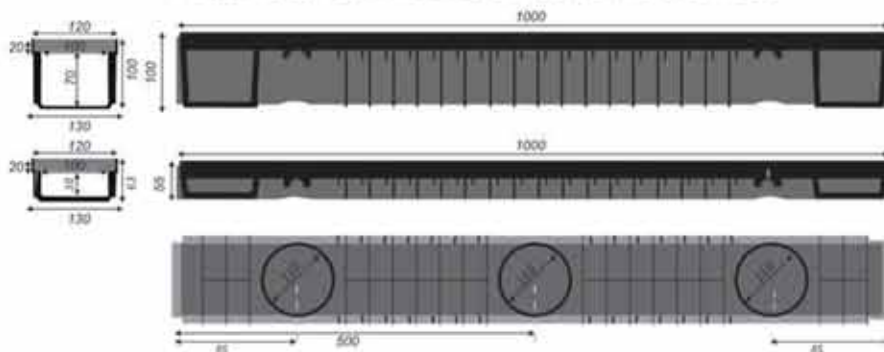


Odwodnienie  
z pokrywą ocynkowaną  
klasa A15



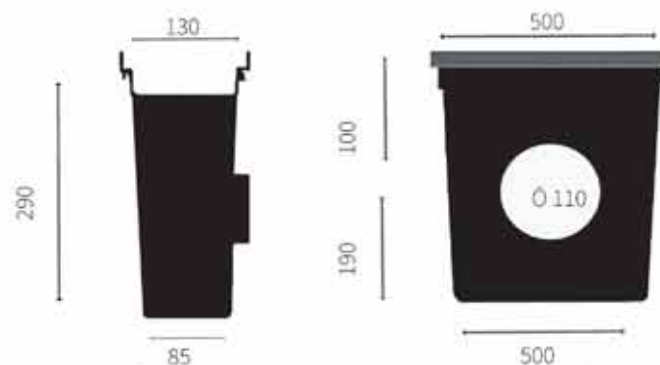
Studzienka  
z pokrywą ocynkowaną  
klasa A15

**PRZEKROJE TECHNICZNE ODWODNIENIA LINIOWEGO**



długość mm	szerokość mm	wysokość mm
1000mm	130mm	100mm/63mm

**PRZEKROJE TECHNICZNE STUDZIENEK**



długość mm	szerokość mm	wysokość mm
500mm	130mm	290mm





Klasa	Rodzaj pokrywy	Wysokość kanału	Waga kanału z pokrywą kg	Ilość sztuk na palecie	Certyfikat
A15	Stal ocynkowana 	63mm	2kg	120	
		100mm	2,2kg	84	
A15	Tworzywo sztuczne 	63mm	1,7kg	120	
		100mm	1,9kg	84	
C250	Żeliwo 	63mm	10kg	60	
		100mm	10.5kg	48	

Klasa	Rodzaj studzienki	Wymiary studzienki	Waga studzienki	Ilość sztuk na palecie	Certyfikat
A15	Stal ocynkowana 	dł.500mm/szer.130/wys.290 do kanału h/100mm	1,40kg	60	
A15	Tworzywo sztuczne 	dł.500mm/szer.130/wys.290 do kanału h/100mm	1,30kg	60	
C250	Żeliwo 	dł.500mm/szer.130/wys.290 do kanału h/100mm	4kg	60	



Akcesoria do odwodnienia H63



Akcesoria do odwodnienia H100

