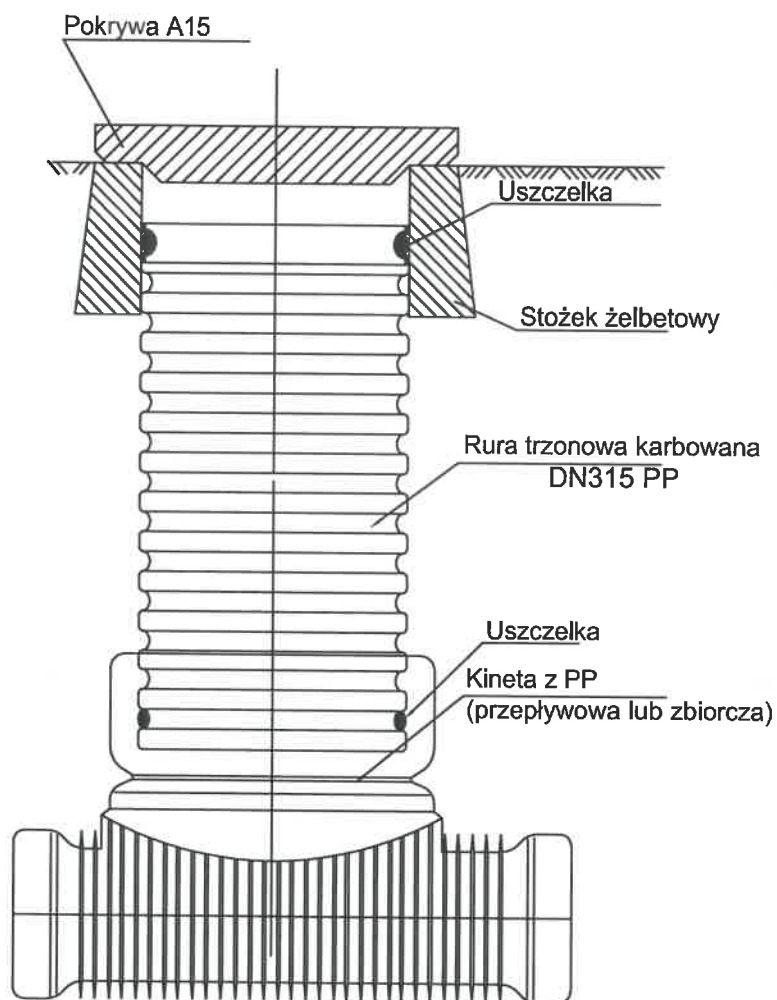
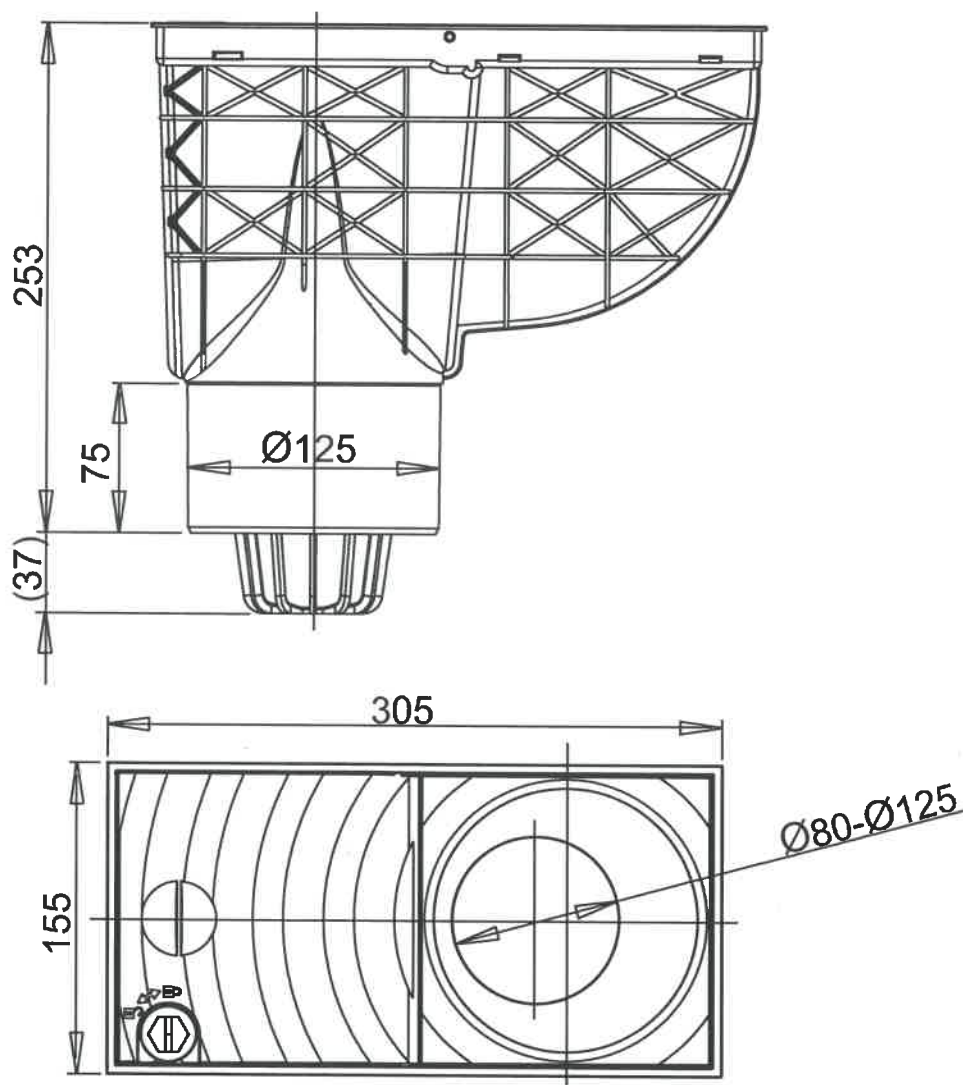


# SCHEMAT STUDNI KANALIZACYJNEJ Z TWORZYWA SZTUCZNEGO DN315

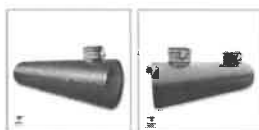


	PRZEDSIĘBIORSTWO INWESTYCYJNE "PROKART" 83-300 KARTUZY ul. RYNEK 4 TEL. (0-58) 681 37 22, FAX. (0-58) 681 43 53		MAJ 2021r.
OBIEKT	PROJEKT INSTALACJI KANALIZACJI DESZCZOWEJ		
INWESTOR			
LOKALIZACJA	Końbuczyno, dz. nr 595, gm. Kościerzyna		
TYTUŁ RYSUNKU	SCHEMAT STUDNI		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
PROJEKTANT: mgr inż. Dominika Racka		upr. nr POM/0270/PWBS/18 w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłotowych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	
OPRACOWAŁ:			
		SKALA 1: -	RYS. NR 3

# SCHEMAT WPUSTU RYNNOWEGO Z OSADNIKIEM



	<b>PRZEDSIĘBIORSTWO INWESTYCYJNE "PROKART"</b> 83-300 KARTUZY ul. RYNEK 4 TEL. (0-58) 681 37 22, FAX. (0-58) 681 43 53		MAJ 2021r.
OBIEKT	PROJEKT INSTALACJI KANALIZACJI DESZCZOWEJ		
INWESTOR			
LOKALIZACJA	Końbuczyno, dz. nr 595, gm. Kościerzyna		
TYTUŁ RYSUNKU	<b>SCHEMAT WPUSTU Z OSADNIKIEM</b>		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
PROJEKTANT:	mgr inż. Dominika Racka      upr. nr POM/0270/PWBS/18 w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodocigowych i kanalizacyjnych		
OPRACOWAŁ:			
		SKALA 1:-	RYS. NR 4



## ZBIORNIK NA DESZCZÓWKĘ HDPE

Pojemność: 4000l,

link do produktu:

<https://aquatechnika.com.pl/pl/zbiorniki-na-deszczowke-podziemne/461-5988-zbiornik-HDPE.html#/pojemnosc-4000l>

Cena: **4 940,54 zł** brutto

Obniżka: -10%

Stara cena: 5 489,49 zł

Producent: Wobet Hydret

Nr referencyjny: ZWDWH4000

Stan: Nowy

### Inne kombinacje produktu:

Pojemność	cena netto	cena brutto
2000l	2 904,30 zł	3 572,29 zł
3000l	3 456,90 zł	4 251,99 zł
4000l	4 016,70 zł	4 940,54 zł
5000l	4 706,10 zł	5 788,50 zł
6000l	5 670,90 zł	6 975,21 zł
7000l	6 363,00 zł	7 826,49 zł
8000l	6 914,70 zł	8 505,08 zł
9000l	7 884,90 zł	9 698,43 zł
10 000l	8 297,10 zł	10 205,43 zł
12 000l	10 370,70 zł	12 755,96 zł
15 000l	15 357,60 zł	18 889,85 zł
20 000l	18 535,50 zł	22 798,67 zł

### Informacje

- Zbiornik dwupłaszczowy HDPE
- Zbiornik na wodę deszczową, ppoż
- Pojemność od 2000l do 75000 l

### Opis produktu

## Zbiornik na deszczówkę WH HDPE Z

### Podziemny zbiornik na wodę deszczową

Zbiornik wykonany jest z polietylenu wysokiej gęstości (HDPE) i przeznaczony do gromadzenia wody deszczowej. Zbiornik może również służyć jako zbiornik bezodpływowy na ścieki lub jako zbiornik przeciwpożarowy. Zakres oferowanych pojemności obejmuje przedział od 2 do 60 m<sup>3</sup>. W zależności od pojemności zbiornik wyposażony jest w jeden bądź dwa wloty rewizyjne o średnicy 0,6 m. Standardowa wysokość kołnierza rewizyjnego wynosi 0,6 m. Istnieje również możliwość zakupu dodatkowych nadbudów o standardowych wysokościach od 0,3 do 0,5 m, umożliwiających jego wydłużenie. Średnica rury dopływowej i odpływowej wykonywana jest standardową rurą DN 150 lub DN 100. Na życzenie klienta istnieje możliwość wykonania przyłącza dopływowego o dowolnej średnicy. Konstrukcja zbiornika umożliwia także wykonanie przelewu umożliwiającego podłączenie kolejnego zbiornika w celu zwiększenie pojemności. Odpowietrzenie zostało wykonane rurą DN 100. Zbiornik można posadowić w wodzie gruntowej (po dodatkowym zabezpieczeniu zbiornika).

W ofercie posiadamy również duże **zbiorniki Roterra**.

### Zalety

- Możliwość posadowienia w wodzie gruntowej

- Wyposażone we właz rewizyjny i pokrywę
- Standardowa wysokość wjazdu wynosi ok. 0,6 m - 1,0 m
- Dostępne różne średnice zbiorników
- Pojemność od 2 do 60 m<sup>3</sup>

## Montaż

Zbiornik przystosowany jest do wbudowania pod powierzchnią terenu. Dostosowany jest do przykrycia warstwą gruntu nie przekraczającą 1,0 m. Instalacja zbiornika powinna być przeprowadzona zgodnie z instrukcją montażu dostarczoną przez producenta oraz pod nadzorem osoby posiadającej uprawnienia budowlane.

## Normy i certyfikaty

Aprobata Techniczna: AT/2008-08-0214/A1  
Atest Higieniczny: HK/W/0379/01/2008

## Wymiary techniczne

Pojemność [m <sup>3</sup> ]		Średnica zbiornika [m]		
		1,2 m	1,5 m	2,0 m
2	Długość zbiornika [m]	2,0		
3		2,9		
4		3,7		
5		4,6		
6			3,7	
7			4,2	
8			4,8	
9			5,4	
10			6,0	
12			7,1	
15				5,2
20				6,8

**Zbiorniki o pojemności 20-75 m<sup>3</sup> wyceniamy na indywidualne zapytanie: [kontakt@aquatechnika.com.pl](mailto:kontakt@aquatechnika.com.pl)**

### Powiązane produkty



NADBUDOWA WH