



# STUDZIENKI KANALIZACJA DESZCZOWA

NR	RZĚDŇDA TERENU PROJ.	RZĚDŇDA DNA
D1	291,39	289,62
D2	291,20	289,86
D3	291,10	289,94
D4	291,00	289,97
R1	291,	290,00

## STUDZIENKI DRENAŻOWE

NR	RZÉPNDA TERENU PROJ.	RZÉPNDA DNA
Dr1	291,00	290,00/290,03/289,53
Dr2	291,00	290,15
Dr3	291,00	290,05
Dr4	291,00	290,18

## LEGENDA:

- projektowany drenaż PVC-U Ø126mm
- projektowana kanalizacja deszczowa 0,16PCV

- Dr1' - studzienka osadnikowa Ø315mm zakończona włazem kl. A15  
 Dr2 - Dr4 - studzienka Ø315mm zakończona włazem kl. A15  
 D1 - studzienka - istniejąca  
 D2 - studzienka Ø425mm zakończona włazem kl. B125  
 D3 - studzienka Ø600mm zakończona włazem kl. D400  
 R1 - rura spustowa

# UWAGI:

1. Kable energetyczne, telekomunikacyjne krzyżujące się z sieciami zabezpieczyć rurą dzieloną typu PS AROT o śr De110 dl. L=3.0m —

BPU		BIURO PROJEKTOWO USŁUGOWE	
NIP 886-129-41-60		Anna Andrukons Krawczyk, ul. Żółkiewskiego 10, 58-300 Wałbrzych tel. 662 515 058, 696 003 124 e-mail: akrawczyk.bpu@wp.pl	
Investor	Gmina Bielawa Pl. Wolności 1, 58-260 Bielawa	Stadium PZD	
Obiekt i adres	Remont budynku mieszkalnego ul. Wolności 61a 58-260 Bielawa dz. nr434/5,434/7,434/10,270/2 Obręb 0002 Południe	Branża Sanitarna	
Projektant:	inż. E. Krawczyk	Spec. Inżyn. sanitarny	11.2025
Asystent:		75/DOS/05	
Tytuł rysunku	PROJEKT ZAGODPODAROWANIA TERENU		Nr rys. 1