

STUDZIENKI KANALIZACJA DESZCZOWA

NR	RZĘDNDA TERENU PROJ.	RZĘDNDA DNA
D1	287,24	286,14
D2	287,24	286,18
D3	287,20	286,22
D4	287,20	286,20
R1	287,40	286,26
R2	287,40	286,24
R3	287,42	286,26

STUDZIENKI DRENAŻOWE

NR	RZĘDNDA TERENU PROJ.	RZĘDNDA DNA
Dr1	287,24	286,19/286,22/286,72
Dr2	287,20	286,25
Dr3	287,47	286,34
Dr4	287,24	286,23
Dr5	287,47	286,31


LEGENDA:

- projektowany drenaż PVC-U Ø126mm
- projektowana kanalizacja deszczowa 0.16PCV
- studzienka osadnikowa Ø315mm zakończona włazem kl. A15
- studzienka Ø315mm zakończona włazem kl. A15
- studzienka - istniejąca
- studzienka Ø600mm zakończona włazem kl. D400
- studzienka Ø425mm zakończona włazem kl. D400
- R1-R3 - rura spustowa

UWAGI:

Kable energetyczne, telekomunikacyjne krzyżujące się z sieciami zabezpieczyć rufą dzieloną typu PS AROT o sr De110 dł. L=3.0m

Opinia bez uwagi
dr. inż. Robert
KIEROWNIK
Referatu Infrastruktury Technicznej
Marszałek Ziemia
URZĄD MIEJSKI
Referat Infrastruktury Technicznej
ul. Wolności 1
58-260 Bielawa

BIURO PROJEKTOWO USŁUGOWE				
Anna Andrukoniś Krawczyk, ul. Żółkiewskiego 10, 58-300 Wałbrzych				
tel. 662 515 058, 696 003 124 e-mail: akrawczyk.bpu@wp.pl				
NIP 886-129-41-60				
Inwestor	Gmina Bielawa Pl. Wolności 1, 58--260 Bielawa	Stadium PZD		
Obiekt i adres	Odwodnienie budynku mieszkalnego ul. Brzeźna 43 dz. nr 386/1, 323/8 Obręb nr 0002 Południe	Branża Sanitarna		
Projektant:	inż. E. Krawczyk.	Spec. instal. sanitarny	11.2025	
Asystent:		PS/DOS/05		
Tytuł rysunku	PROJEKT ZAGODPODAROWANIA TERENU			Nr rys. 1