



STUDZIENKI KANALIZACJA DESZCZOWA

NR	RZĘDNDA TERENU PROJ.	RZĘDNDA DNA
D1	282,14	281,10
D2	287,80	286,63
D3	288,07	286,67
R3	288,27	286,69
R4	288,27	286,83
T1	287,80	286,54

STUDZIENKI DRENAŻOWE

NR	RZĘDNDA TERENU PROJ.	RZĘDNDA DNA
D1	282,14	281,15/280,65
D2	282,20	281,24
D3	282,20	281,30
D4	282,20	281,21

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
- rura spustowa
- trójnik 0,11/0,16/45°
- trójnik 0,16/0,16/45°

UWAGI:

- Kable energetyczne, telekomunikacyjne krzyżujące się z sieciami zabezpieczyć ruń dzieloną typu PS AROT o śr De110 dł. L=3,0m

BPU				BIURO PROJEKTOWO USŁUGOWE			
NIP 886-129-41-60				Anna Andrukonis Krawczyk, ul. Żółkiewskiego 10, 58-300 Wałbrzych			
tel. 662 515 058, 696 003 124 e-mail: akrawczyk.bpu@wp.pl							
Inwestor		Gmina Bielawa Pl. Wolności 1, 58-260 Bielawa		Stadium PZD			
Objekt i adres		Remont budynku mieszkalnego ul. Brzeźna 45, 58-260 Bielawa dz. nr 389,388,323/8 Obręb nr 0002 Południe AM 8		Bronza Santarna			
Projektant:		inż. E. Krawczyk		Spec. instal. sanitarny		09.2025	
Asystent:						Skala 1:500	
Tytuł rysunku		PROJEKT ZAGODPODAROWANIA TERENU				Nr rys. 1	