



Oznaczenia:

- Dr6 – D2 – studzienka Ø315mm zakończona włazem kl. A15
- Dr1 – studzienka Ø315mm osadnikowa zakończona włazem kl. A15
- D1 – studzienka Ø600mm włazem kl. B125

Jwagi:

Drenaż wykonać z rur PVC–U o średnicy Ø113/126 2,5x5,0. Rurę drenażową na całej długości obsypać warstwą gr 20cm (podsypka, obsypka), gr 50cm (zasypka) żwiru płukanego o maksymalnej ziarnistości 32mm. Pozostała część wykopu wypełnić piaskiem i pospółką.

BPU NIP 886-129-41-60		BIURO PROJEKTOWE Anna Andrukonis Krawczyk, ul. tel. 662 515 058, 696 003 124	
Inwestor	Gmina Bielawa Pl. Wolności 1, 58–260 Bielawa		
Obiekt i adres	Remont budynku mieszkalnego ul. Brzeźna 6, 58–260 Bielawa dz. nr 1346,323/10,340/8 Obręb nr		
Projektant:	inż. E.D. Krawczyk	Spec: insta. sanitarny 75/DOS/05	
Asystent:			
Tytuł rysunku	Profil podłużny drenażu		