



1. właz Dn 600 mm D400
2. żelbetonowy pierścień odciążający fi. 1100/700 mm
3. stożek PE fi. 1000/600 mm
4. pierścień dystansowy fi. 1000 mm
5. kineta studni fi. 1000 mm
6. rura PE dz 90 mm
7. biofiltr
8. drabinka
9. uszczelka Dn 1000 mm
10. rura PVC Dz 200 mm(SN8, lita)
11. beton C10
12. podsypka piaskowa gr. 0,10 m

NAZWA OBIEKTU	Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w rejonie ulic : T. Kościuszki i K. Kurpińskiego w Rydzynie			
ADRES INWESTOR	dz.nr : 406/25, 406/36, 406/41, 406/45, 409/8, 409/13, 410/24, 155/40, 155/41, 155/43 Urząd Miasta i Gminy Rydzyna Rynek 1, 64-130 Rydzyna			
PRZEDMIOT RYSUNKU	Studnia rozprężna PE Dn 1000 mm			Skala
DATA: XI/2016	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	-
Sprawdzający	mgr inż. Stanisław Kłosiński	WKP/0271/PWOS/06 spec. instalacje sanitarne		27
Projektant	inż. Andrzej Kielański	888/86/Lo spec. wodno-melioracyjna		