



GMINA RUDNA

59-305 Rudna Plac Zwycięstwa 15

REGON : 390647558

tel. (076) 74-92-100

E-Mail rudna@rudna.pl

NIP: 692-22-57-466

fax. (076) 74-92-117

<http://www.rudna.pl>

Rudna, 2016-04-08

SI 271. B-687. 1.2016

WYJAŚNIENIA

dot. zamówienia publicznego na realizację zadania inwestycyjnego pn. „Odwodnienie drogi gminnej w m. Mleczno”

Na podstawie art. 38 ust.1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015r poz. 2164 t.j.) na zapytanie:

1. Którą sztywność obwodową rur należy przyjąć – w SIWZ opisano różne wartości:

	Sztywność obwodowa SN/ średnica			
	Ø 200	Ø250	Ø315	Ø400
Przedmiar poz. 24,25,26	SN 12	SN 12	SN 12	SN 12
Opis techniczny str. 17	Nie podano	SN 12	SN 12	SN 12
Rysunki 2.1 – 2.3	SN 12	SN 8	SN 8	SN 8

- Zamawiający wymaga w dokumentacji projektowej zastosowania rur odpornych na przepłukiwanie min. 240 bar. Ze względu na istnienie kilku metod badawczych prosimy o określenie jakiej metody Zamawiający będzie wymagał?
- Prosimy o określenie jaki SDR muszą posiadać studnie tworzywowe, oraz czy w celu ujednoczenia systemu powinny odpowiadać sztywności obwodowej zastosowania rur.
- Zamawiający wymaga zastosowania przejść szczelnych do studni betonowych. Ze względu na brak parametrów technicznych takich jak szczególność, sztywność obwodową, itp., prosimy o ich podanie dla studni betonowych.

wyjaśniam:

ad.1 należy przyjąć rury o sztywności obwodowej SN12.

ad.2 należy zastosować system kanalizacji z PVC-U

ad.3 Zamawiający wymaga aby studzienki deszczowe DN 500/600 były wyprodukowane z litego PVC-U wyposażone w gumową uszczelkę wargową zintegrowaną w kielichu z pierścieniem z polipropylenu, olejoodporną montowaną przez producenta oraz nastawne kielichy DN 200 (wyposażone w przeguby kulowe) do podłączeń rur kanalizacyjnych, umożliwiające regulację sferycznie – w każdym kierunku min. 7,5 °. Sztywność obwodowa kinety oraz rury wznoszącej min. SN 12kN/m²; SDR 34; SLW 60.

ad.4 należy zastosować systemowe przejścia szczelne do studni betonowych z PVC-U o szczelności obwodowej min. SN12 :SDR34 SLW 60. Zamawiający wymaga zastosowania jednego systemu PVC-U

WÓJT GMINY RUDNA
Władysław Biętuś