


UWAGI:
1. Kregi z betonu klasy C35/45, nasiąkliwość 5%, wodoszczelność W10, mrozoodporność, klasa ekspozycji XF4, łączone na uszczelki gumowe odporne na agresywne działanie ścieków i gazów.

2. W pasach dróg powiatowych należy zastosować wiazy typu ciężkiego nie klawiszujące, wykonane na pierścieniu odciążającym z wkładką gumową i zabezpieczeniem antywłamaniowym. Dodatkowo studnie w jezdni dróg powiatowych należy wykonać w prefabrykowanej kwadratowej obudowie betonowej. Wykonanie i wykończenie studni w drogach powiatowych zgodnie z Decyzją Zarządu Dróg Powiatowych nr ZDP.WI.4620.249/16.BK z dnia 06.07.2016 r., która stanowi załącznik do niniejszego projektu.

3. W pasach dróg gminnych elementem zwiększającym studnie DN1000 jest zwężka żelbetonowa niesymetryczna.

Jednostka projektowa:		 PRACOWNIA SANITARNA Adam Masłowski ul. Ostrowska 2B/16, 63-330 Dobrzyca NIP 6172056521 www.pracowniasanitarna.pl	
Obiekt:	Opracowanie projektu budowlanego i wykonawczego kanalizacji sanitarnej dla regionu ograniczonego ulicami Sportowa, Szarotkowa, Sadowa, Kolejowa w Skórzewie.		
Lokalizacja:	powiat poznański, gmina Dopiewo obręb Skórzewo		
Investor:	Gmina Dopiewo ul. Leśna 1c, 62-070 Dopiewo		
SKŁAD PROJEKTOWY	UPR.BUD.	DATA I PODPIS	
PROJEKTANT mgr inż. Adam Masłowski	Do projektowania bez ograniczeń Nr ewid WKP/0350/POOS/12	04.2016r.	
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Artur Roykowski	Do projektowania bez ograniczeń Nr ewid WKP/0255/PWOS/05	04.2016r.	
Tytuł:	SKALA		
Przekrój poprzeczny studni rozprężnej	1:50		
Branża:	Stadium:	NR RYS.	
SANITARNA	PROJEKT BUDOWLANY	3.3	