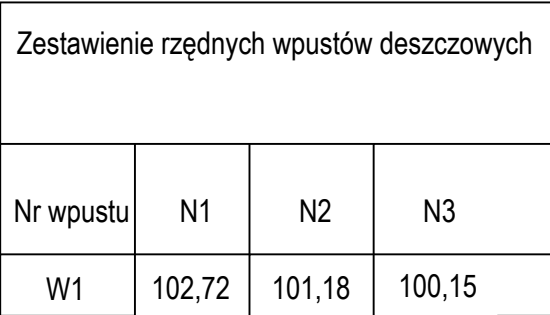


UWAGI:

1. Niniejszy rysunek należy rozpatrywać łącznie z częścią technologiczną
2. Na etapie realizacji należy wykonać dla studni szkic roboczy uwzględniający :
 - wysokość studni
 - średnice kanałów (otworów)
 - usytuowanie kanałów w planie i profilu
3. Objasnienia
 - N1 - rzędna terenu
 - N2 - rzędne zagłębienia dna przyłącza
 - N3 - rzędna dna wpustu
4. Górny krąg należy zamówić bez felca



INWESTYCJA :			
PRZEBUDOWA ULICY STOKROTEK W M. NOWA WIEŚ, GMINA MICHAŁOWICE			
INWESTOR :		Gmina Michałowice Reguły ul. Aleja Powstańców Warszawy 1 <u>05-816 Michałowice</u>	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA :			
PBS Piotr Krasnodębski ul. Dobra 10/23 <u>05-800 Pruszków</u>			
ZESPÓŁ AUTORSKI			
funkcja	nazwisko	data	podpis
projektant	mgr inż. Marek Oleszczuk upr.LUB/0133/PWOD/04	02.2018	
asystent projektanta	mgr inż. Jarosław Korona	02.2018	
•] !æ; à: æb &	mgr inż. Tomasz Lis upr.265/Lb/99	02.2018	
STADIUM OPRACOWANIA:			
PROJEKT BUDOWLANY (WYKONAWCZY)			
BRANŻA:			
BRANŻA DROGOWA - ODWODNIENIE			
TYTUŁ RYSUNKU:		NR.RYS.	
WPUST DESZCZOWY ULICZNY BETONOWY Ø500 Z OSADNIKIEM (h=1,0m)		4	
		SKALA: 1:25	
MIEJSCOWOŚĆ; DATA:		WERSJA:	
LUBLIN, LUTY 2018			