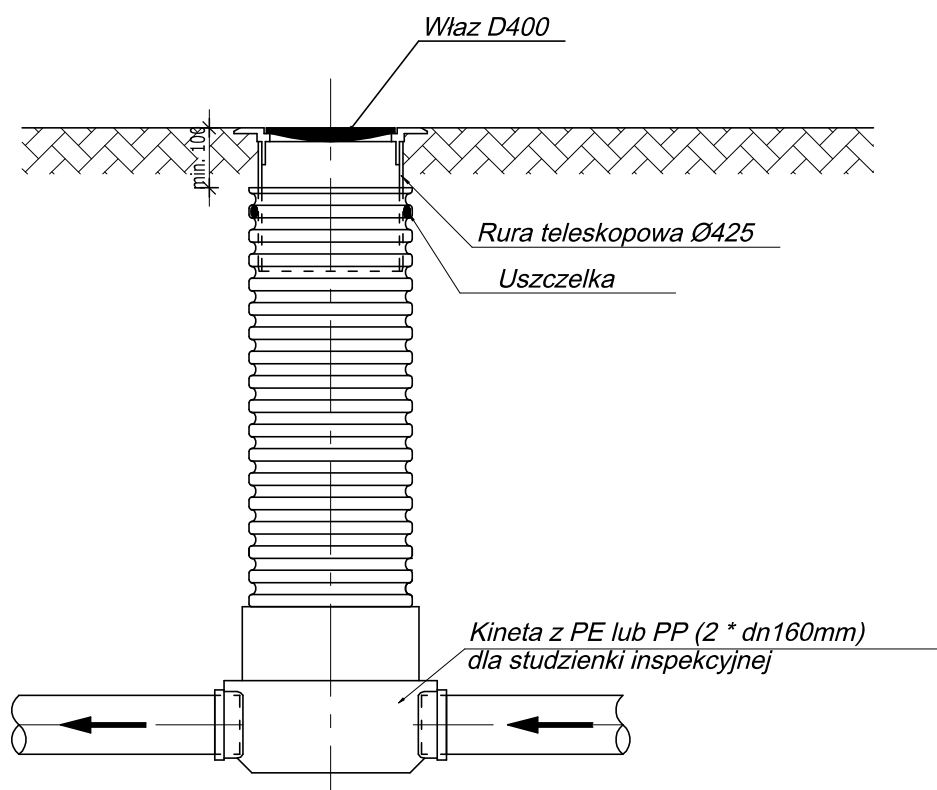


# SCHEMAT MONTAŻOWY WŁĄCZENIA SIE DO STUDZIENKI INSPEKCYJNEJ SYSTEMU WAVIN DN 400mm



JEDNOSTKA PROJEKTOWA	NAZWA I ADRES OBIEKTU	INWESTOR	NR RYS.
„DF-Studio Projektowe”s.c. 15-565 Białystok, Dojlidy Fabryczne 23 Tel/fax:(085)7417091	REMONT, PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU Z WODOCIĄGOWEJ WIEŻY CIŚNIEN NA TARAS WIDOKOWY Z KAWIARNIA przy UL.GDAŃSKIEJ 11 W PISZU, DZ. NR GEO. 323/2	GMINA PISZ 12-200 PISZ, ul.GIZEWIIUSZA 5	13
RYSUNEK: Schemat rozwiązania przyłącza do studzienki inspekcyjnej systemu WAVIN DN 400			SKALA: %
RODZAJ OPRACOWANIA: Projekt wykonawczy przyłączy wod. - kan.			
BRANŻA SANITARNA		NR UPR.PROJ.	Podpis
Projektant	inż. Ciuchczyk Krzysztof	PDL/0036/POOS/06	
Sprawdzający	mgr inż. Wojtek Perkowski	PDL/0044/PWOS/04	
Opracował	mgr inż. Maciej Wendołowicz	-----	
			DATA: 30- marzec-2010