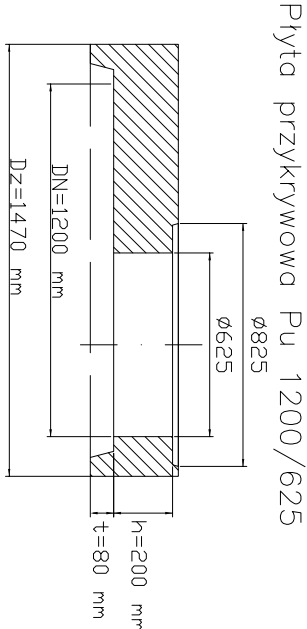
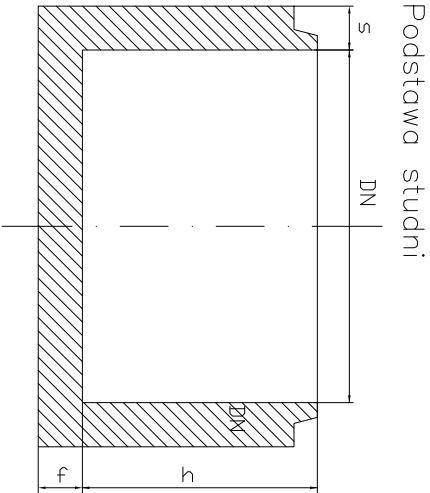
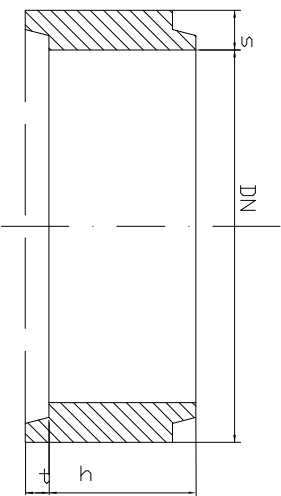


Typ	DN	h [mm]	t [mm]	s [mm]
Ku 1200/250	1200	250	80	135
Ku 1200/500	1200	500	80	135
Ku 1200/1000	1200	1000	80	135

Typ	DN	h [mm]	s [mm]	f [mm]
PS 1200/800	1200	800	150	150
PS 1200/900	1200	900	150	150
PS 1200/1000	1200	1000	150	150
PS 1200/1100	1200	1100	150	150
PS 1200/1200	1200	1200	150	150
PS 1200/1300	1200	1300	150	150
PS 1200/1400	1200	1400	150	150







Kręgi studienne Ku



UWAGI:

- 1) Montaż przewodów i elementów instalacji wykonać zgodnie z wytycznymi producenta.
- 2) Wymiary korygować na budowie.
- 3) Materiały i zastosowane technologie użyte do budowy muszą posiadać odpowiednie atesty i aprobaty dopuszczające do stosowania na terenie RP i UE.
- 4) Zmiany, odchyłki wymiarowe i odstępstwa od projektu - wynikić w trakcie budowy - wymagać bezwzględnie zgłoszenia i uzgodnienia z jednostką projektującą.
- 5) Wykonawca powinien dokładnie zapoznać się z projektem w części rysunkowej i opisowej wyjaśnić ewentualne wątpliwości dotyczące rozwiązania detali i inne - przed przystąpieniem do prac przygotowawczych.
- 6) Całość prac instalacyjno-montażowych zgodnie z obowiązującymi przepisami, normami i warunkami wykonania i odbioru rurociągów. Projekt rozpatrywać z innymi branżami.
- 7) Przejście przez przegrody p.poż. zabezpieczyć zgodnie z operatem p.poż.. Przejścia przez przegrody zabezpieczyć rurami osłonowymi.
- 8) Przed przyborami sanitarnymi i urządzeniami grzewczymi umieścić zawory odcinające na przewodach dochodzących i wychodzących z przyborów/urządzeń.
- 9) Szegółowe rozmieszczenie armatury sanitarnej wykonać zgodnie z projektem architektonicznym, rozbieżności uzgodnić z projektantem.

		Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowo-Projektowe "ZODIAK" Jacek Gorzoch Biuro projektów: 83-000 Pruszcz Gdański, ul. Chłopskiego 20/8 tel.: 697-633-337, e-mail: jgordlak@gmail.com				
(Inwestor)	GMINA MIEJSKA PRUSZCZ GDAŃSKI					
(Adres inwestycji)	83-000 Pruszcz Gdański ul. Grunwaldzka 20					
(Nazwa zamierzenia budowlanego)	83-000 Pruszcz Gdański ul. 10 Lutego 2,4,6,8 (dz. nr 10/29,10/17; obręb 0013; jedn. ew. 220401_1)					
(Typu rysunku)	Budowa zewnętrznej instalacji kanalizacji deszczowej, drenażu opaskowego wraz z izolacją przeciwwilgociową ścian fundamentowych dla budynków mieszkalnych wielorodzinnych					
(Data)	07.2022	(Stadium)	PROJEKT TECHNICZNY			
PROJEKTANT BRANŻY SANITARNEJ	mgr inż. Arkadiusz Stachurski nr ew. 2687/Gd/86 upr. bud. bez ograniczeń do projektowania w specjalności instalacyjno - instalacyjnej		(Podpis)			
SPRAWDZAJĄCY BRANŻY SANITARNEJ	Stefan Kulaga upr. nr POW/0021/PWOS/03 w specjalności instalacyjnej		(Podpis)			
w zakresie sieci, instalacji urządzeń wodocigowych, kanalizacyjnych, ciepłowniczych, wentylacyjnych i azymowych		(Rys. Nr)		4		