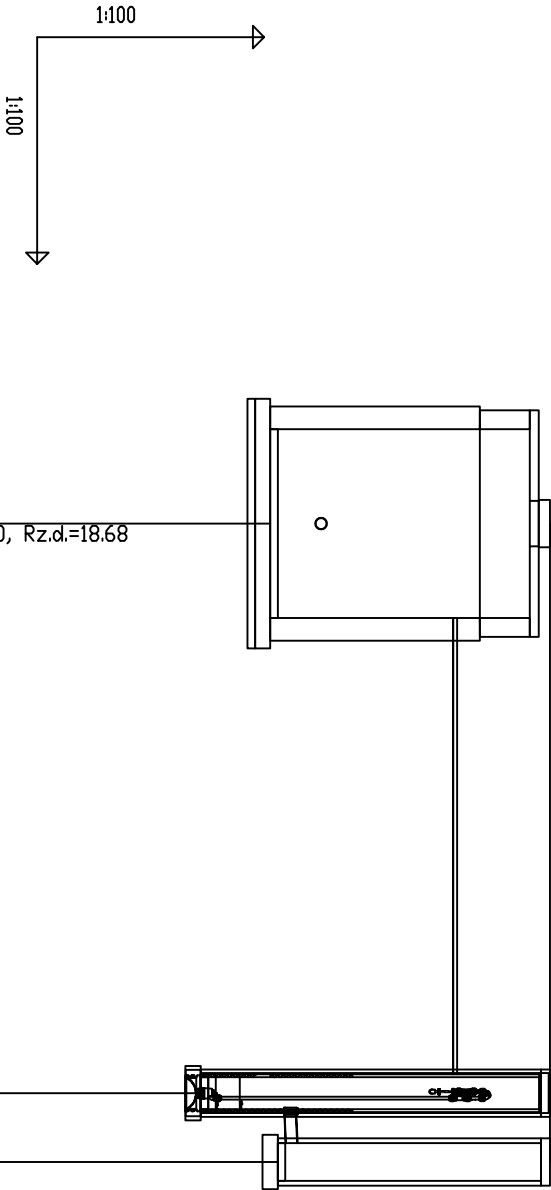


UWAGI:





- 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 odstęstwa od projektu - wynikię w trakcie budowy - wymagają bezwzględnie zgłoszenia i uzgodnienia z jednostką projektującą.
- 5) Wykonawca powinien dokładnie zapoznać się z projektem w części rysunkowej i opisowej wyjasnić ewentualne wątpliwości dotyczące rozwiązań detaili 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) Przejsięcie przez przegrody p.poż. zabezpieczyć zgodnie z operatem p.poż.. Przejsięcia przez przegrody zabezpieczyć rurami osłonowymi.
- 8) Przed przybotarami sanitarnymi i urządzeniami grzewczymi umieścić zawory oddnające na przewodach dochodzących i wychodzących z przyborów/urządzeń.
- 9) Szegółowe rozmieszczenie armatury sanitarnej wykonać zgodnie z projektem architektonicznym, rozbieżności uzgodnić z projektantem.



OZNACZENIE PROFILU: POZIOM PORÓWNAWCZY		K6_D_1stn. 10.00 m n.p.m.	
RZĘDNA TERENU ISTN.		21.78	
RZĘDNA DNA KANALU		18.68 20.50	
ZAGŁĘBIENIE DNA KANALU		3.10 1.28	
SPADKI, DŁUGOŚCI		0%	4.39% 0.91
ŚREDNICA, MATERIAŁ			dn50 L=7.53m
ODLEGŁOŚCI		0.00	7.53 8.44 0.91
HEKTOMETRY		K6_D_1stn.	Pp6 K6_1

83/479-Genif Generator Pruszczy, Projekt Korytarzów 80

Nazwa Plaku 10 Lutego, Pruszczy Projekt Budynka 0

		Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowo-Projektowe "ZODIAK" Jacek Gorzoch Biuro projektów: 83-000 Pruszcz Gdański, ul. Chłopskiego 20/8 tel.: 697-633-337, e-mail: jgorzolak@gmail.com			
(Inwestor)		GMINA MIEJSKA PRUSZCZ GDAŃSKI			
(Adres inwestycji)		83-000 Pruszcz Gdański ul. Grunwaldzka 20 (dz. nr 10/29,10/17; obręb 0013; jedn. ew. 220401_1)			
(Nazwa zamierzenia budowlanego)		Budowa zewnętrznej instalacji kanalizacji deszczowej, drenażu opaskowego wraz z izolacją przeciwwilgociową ścian fundamentowych dla budynków mieszkalnych wielorodzinnych			
(Tytuł rysunku)		Profil instalacji i przyłącza kan. deszcz. dla bud.nr:6			
(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 - inżynieringowej		(Podpis)	(Skala)	
SPRAWDZAJĄCY BRANŻY SANITARNEJ	Stefan Kulaga upr. nr POW/0021/PWO5/03 w specjalności instalacyjno - inżynieringowej		(Podpis)	(Rys. Nr)	
			1:100		
			8		