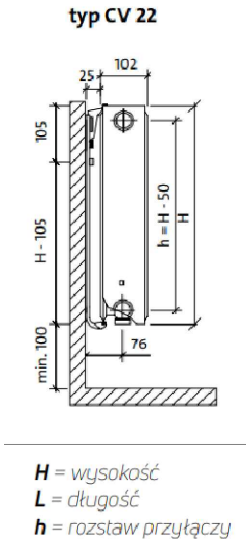
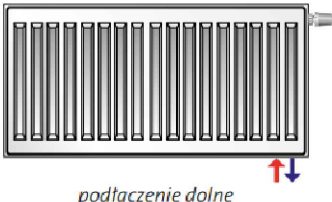


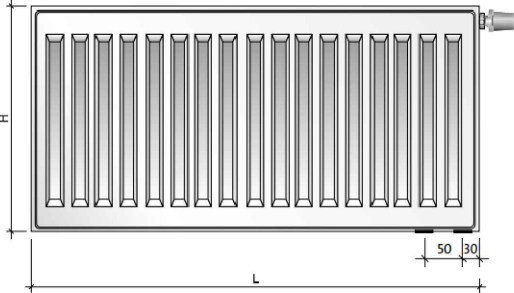
WIELKOŚĆ GRZEJNIKÓW
PŁYTOWYCH CV22



PODŁĄCZENIE GRZEJNIKÓW

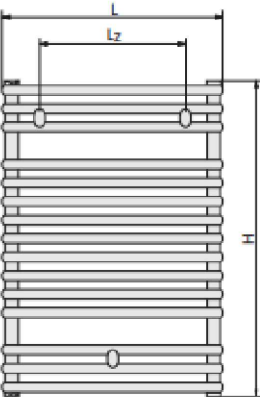


widok z przodu

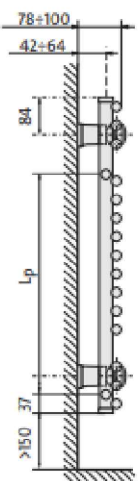


WIELKOŚĆ GRZEJNIKA
ŁAZIENKOWEGO

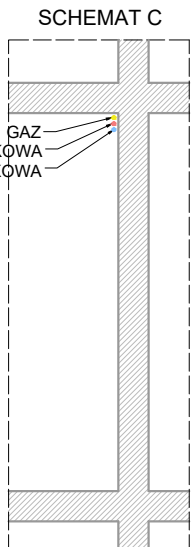
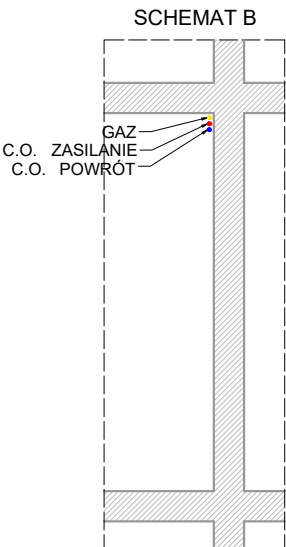
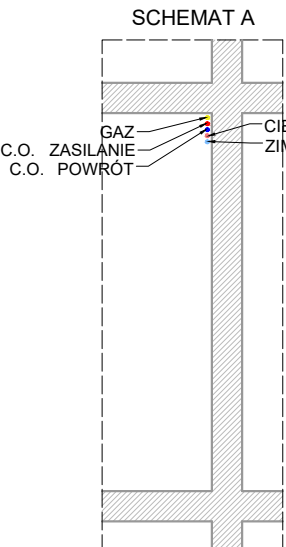
widok z przodu



widok z boku



UŁOŻENIE PRZEWODÓW NA ŚCIANIE



LEGENDA

	proj. instalacja c.o. zasilanie
	proj. instalacja c.o. powrót
	proj. instalacja ciepłej wody użytkowej
	proj. instalacja wody zimnej
	proj. instalacja gazu - odrębne opracowanie
CV22	proj.grzejnik dwupłytyowy z podłączeniem dolnym z boku
SAN11	proj.grzejnik łazienkowy drabinkowy
	stalowa rura ochronna
	odpowietrznik aut. na pionie instalacji wraz z zaworem
	projektowane piony wody ciepłej i zimnej
	projektowane piony instalacji c.o.
nazwa pomieszczenia	
projektowana temperatura	
projektowane obciążenie cieplne	

UWAGI:

- Montaż przewodów i elementów instalacji wykonać zgodnie z wytycznymi producenta.
- Wymiary korygować na budowie.
- Materiały i zastosowane technologie użyte do budowy muszą posiadać odpowiednie atesty i aprobaty dopuszczające do stosowania na terenie RP i UE.
- Zmiany, odchyłki wymiarowe i odstępstwa od projektu – wynikić w trakcie budowy – wymagają bezwzględnie zgłoszenia i uzgodnienia z jednostką projektującą.
- 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.
- Na przewodach wody ciepłej i zimnej, przed armaturą zamontować zawory odcinające.

Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowo-Projektowe "ZODIAK" Jacek Gorzoch Biuro projektów: 83-000 Pruszcz Gdański, ul. Chelmońskiego 20/8 tel.: 697-633-337, e-mail: jacekgorzoch@gmail.com			
(Inwestor)	Zakład Nieruchomości Komunalnych w Pruszczu Gdańskim Samorządowy Zakład Budżetowy 83-000 Pruszcz Gdański, ul. Grunwaldzka 71A		
(Adres inwestycji)	ul. Przy Torze 20c/4, 83-000 Pruszcz Gdański (dz.nr: 187, obręb: 0015)		
(Temat)	Budowa instalacji centralnego ogrzewania, zimnej i ciepłej wody użytkowej dla lokalu mieszkalnego		
(Tytuł rysunku)	RZUT LOKALU		
(Data)	05.2023	(Stadium)	PROJEKT TECHNICZNY
PROJEKTOWAŁ	Arkadiusz Stachurski upr. nr 2687/GD/86 w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci i instalacji sanitarnych	(Podpis)	(Skala) 1:50
SPRAWDZAŁ	Stefan Kulaga upr. nr POM/0021/PWOS/03 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji urządzeń wodociągowych, kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych	(Podpis)	(Rys. Nr) 1