



RZUT PARTERU - POZIOM ±0,00

LEGENDA

- proj. instalacja grzewcza C.T. – (zasilanie i powrót) (prowadzona w obudowie)
- istn. instalacje grzewcze C.O.– (zasilanie i powrót)
- proj. instalacje grzewcze C.O.– (zasilanie i powrót)
- Pct1 – proj. pion ciepła technologicznego
- ✗ – demontaże

- Uwagi:
- Trasy wszystkich projektowanych instalacji a także szczegółową lokalizację włączów do istniejących instalacji należy skoordynować ze stanem istniejącym
 - Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	architekt		
	AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA arch.Marek Stawiany Januszowicka 11c/8 53-135 Wrocław, tel.+48 603 914 953		
INWESTOR :	GMINA GROMADKA ul. gen. Wł. Sikorskiego 9, 59-706 Gromadka		
TEMAT :	Dostosowanie części budynku Szkoły Podstawowej w miejscowości Modła na potrzeby utworzenia Gminnego Przedszkola nr 2		
ADRES INWESTYCJI.:	Dz. Nr 333, obręb Modła Modła 76, 59-706 gmina Gromadka		
STADIUM :	Projekt techniczny		
BRANŻA :	instalacje sanitarne	Data	08.2024
PRZEDMIOT RYS.:	INSTALACJE GRZEWCZE - RZUT PARTERU	Skala	1:100
		Nr rys.	8/IS
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Instal. sanitarne	mgr inż. Tomasz Witek upr.proj. 270/02/DUW	Podpis	
Instal. sanitarne - sprawdzający	mgr inż. Wojciech Pacyński upr.proj. 64/78/Wwm	Podpis	