



OZNACZENIA:

- Φ=1309 W
- 70/600/1200 mm
- opis grzejników (moc-gł./wys./dl.)
- istniejący grzejnik do likwidacji
- przewody c.o. - zasilanie
- przewody c.o. - powrót

UWAGA: Wszystkie wymiary i wielkości sprawdzić na budowie.

Nazwa inwestycji:	Przebudowa pomieszczeń oraz wykonanie nadbudowy części budynku nad szypem projektowanej windy wewnętrznej w ramach zadania „Modernizacja pomieszczeń zespołu Szkół Elektronicznych w Zdunskiej Woli”	Projekt budowlany
Adres inwestycji:	ul. Łaska 61, 98–220 Zdunska Wola	Branża: sanitarna
Nazwa i adres inwestora:	Powiat Zdunskowski	
Tytuł rysunku:	Rzut 3 piętra – instalacja c.o.	Data: lipiec 2018
Projektant:	mgr inż. Wojciech Pasiński	Nr uprawnień: Podpis:
Sprawdzający:	mgr inż. Krzysztof Pruc	PKK/0274/P005/13
Opracowujący:	mgr inż. Anna Barlik	
	mgr inż. Marusz Rzepka	
		Nr rysunku: S/3