



LEGENDA:

- przewód c.o. zasilający
- przewód c.o. powrotny
- zawór równoważący przepływ
- zawór zwrotny
- pompa
- filtr
- Q zapotrzebowanie, 7,00 - nastawa na zaworze termostatycznym
- C- typ grzejnika, [0,9m]- wysokość grzejnika
- 600-długość grzejnika
- zawór odcinający grzejnikowy DN15

FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO:	NR UPR. BUD.:	PODPIS:	DATA:
PROJEKTANT: specjalność sanitarna	mgr inż. Anna Żwirowska Folga	MAP/0367/PWOS/08		06.2022
SPRAWDZAJĄCY: specjalność sanitarna	mgr inż. Beata Gowin	SLK/1239/PWOS/06		06.2022
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:	REMONT ELEWACJI, PRZEBUDOWA ORAZ ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU NA POTRZEBY DZIENNEGO DOMU POBYTU DLA OSÓB STARSZYCH ul. Parkowa 1, 32-600 Poręba Wielka			STADIUM PROJEKTU: PT NR RYS. S-20
TYTUŁ RYS:	ROZWINIĘCIE- INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA			SKALA: %