

## OZNACZENIA:

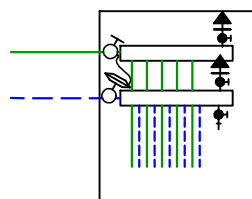
- PROJ. INST. C.O. - ZASILANIE (PRZEWODY PEX/AL/PEX)
- PROJ. INST. C.O. - POWRÓT (PRZEWODY PEX/AL/PEX)
- PROJ. INST. C.O. - ZASILANIE GRZEJNIKÓW Z ROZDZIELACZY (PRZEWODY PEX/AL/PEX)
- PROJ. INST. C.O. - POWRÓT Z GRZEJNIKÓW DO ROZDZIELACZY (PRZEWODY PEX/AL/PEX)

- R-01(r-5) PROJ. ROZDZIELACZ MOSIĘŻNY INST. C.O.
- CV22-50/90 PROJ. GRZEJNIK PŁYTOWY INST. C.O. (TYP-WYS./DL.)
- 2 x 20x2 ŚREDNICA PROJ. PRZEWODU C.O.
- GRZEJNIKOWY ZAWÓR TERMOSTATYCZNY

### UWAGI:

- PRZEWODY ZASILANIA I POWROTU Z GRZEJNIKÓW DO ROZDZIELACZY PROWADZIĆ W WARSTWIE IZOLACYJNEJ PODŁOGI W OTULINIE Z POLIETYLENU O GRUBOŚCI 6.0mm
- R-01(r-5) - ROZDZIELACZ MOSIĘŻNY C.O. O Ø1.0" Z 5 KRÓĆCAMI PRZYŁĄCZENIOWYMI O Ø3/4", ZAMONTOWANY W SZAFCE NATYNKOWEJ
- PODEJŚCIA DO KOTŁA C.O. WYKONAĆ Z RUR STAŁOWYCH LUB MIEDZIANYCH

SCHEMAT ARMATURY DLA ROZDZIELACZA (np. dla R-01)



- ZAWÓR RÓWNOWAŻĄCY STAD
- ZAWÓR REGULACYJNY STAP
- ODPOWIETRZNIK AUTOMATYCZNY dn15mm
- ZAWÓR SPUSTOWY dn15mm

<b>HomeARCH</b> PRACOWNIA PROJEKTOWA		PRZEBUDOWA LOKALU ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA FILIE BIBLIOTEKI MIEJSKIEJ	
Branża:	INSTALACJE SANITARNE	Stadium:	PROJ. BUDOWLANY
Projektant:	mgr inż. DARIUSZ MICHAŁSKI upr.nr. 2252/91	Podpis:	
Opracował:	mgr inż. MACIEJ WRONA	Podpis:	
Inwestor:	Miejska Biblioteka Publiczna w Kowarach ul. Szkolna 2 58-530 Kowary	Adres inwestycji:	DZ. NR 298/1 obr. 0002 UL. WOJSKA POLSKIEGO 4/10 58-530 KOWARY
Skala:	1:100	Temat rysunku:	ROZWINIĘCIE INST. C.O.
		Nr rysunku:	CO.02
Projekt chroniony prawem autorskim. Dz.U.Nr 24 poz. 83.			