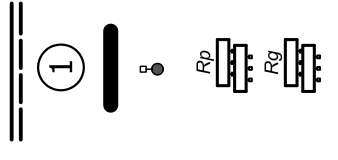


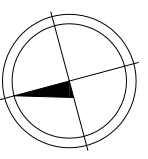
Oznaczenia:

- grzejniki płytowe PURMO typu C z elementami konwekcyjnymi zasilane od dołu, CV22-600/500 oznacza typ CV22, wys. 60 cm, dł. 50 cm, lub innego producenta o tej samej wydajności
- zasilanie i powrót projektowanej instalacji c.o.
- oznaczenie nr pionu c.o.
- grzejnik płaszczyznowy ścienny
- zawór regulacyjny dla rozdzielaczy Uponor do regulacji hydraulicznej ogrzewania płaszczyznowego nr kat. 4101145, z słownikiem TA 24
- rozdzielacze segmentowe do połączeń grzejnikowych ogrzewania płaszczyznowego
- rozdzielacze segmentowe do połączeń grzejnikowych ogrzewania grzejnikowego

CV22-600/500



Na rysunkach poziomy c.o. oraz przewody zasilające poszczególne grzejniki przyjęto z rur polietylenowych PE-RT wielowarstwowych. Przewody c.o. pod posadzką prowadzić w osłonie z pieszła. Na instalację można również zastosować inne rury np. miedziane. Wybór wg uznania Inwestora.



SYMAGOGA W CHMELNIKU GOSPODARSTWO WYDZIAŁOWE BIURO PROJEKTOWO-KONSTRUKCYJNE INSTALACJA C.O.		DATA: 07.2010		STRONA: 1/50		RYSUNEK: S-8	
AUTORSKIE BIURO PROJEKTOWO-KONSTRUKCYJNE INSTALACJA C.O.				INWESTOR: SYMAGOGA W CHMELNIKU		TYTUŁ: RZUT PIĘTRA - INSTALACJA C.O.	
PROJEKTOWY: DR inż. Ryszard Szewczyk				OPRACOWAŁ: DR inż. Ryszard Szewczyk		KONTROLA: DR inż. Ryszard Szewczyk	
SYMAGOGA W CHMELNIKU GOSPODARSTWO WYDZIAŁOWE BIURO PROJEKTOWO-KONSTRUKCYJNE INSTALACJA C.O.				SYMAGOGA W CHMELNIKU GOSPODARSTWO WYDZIAŁOWE BIURO PROJEKTOWO-KONSTRUKCYJNE INSTALACJA C.O.		SYMAGOGA W CHMELNIKU GOSPODARSTWO WYDZIAŁOWE BIURO PROJEKTOWO-KONSTRUKCYJNE INSTALACJA C.O.	