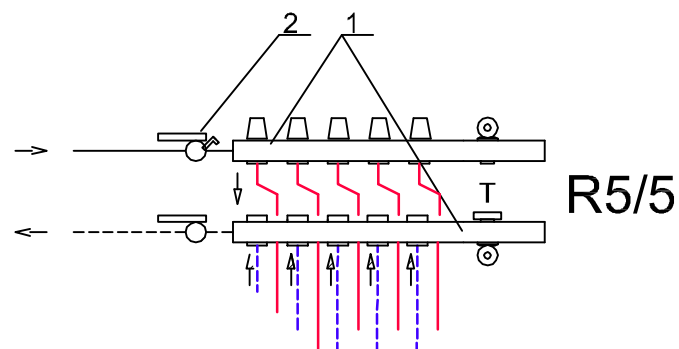


LEGENDA:


- Projektowane przewody stalowe zasilania i powrotu co, prowadzone do rozdzielaczy
- Projektowane przewody zasilania i powrotu co z rozdzielaczy, prowadzone w podłodze, z PE-XC w osłonie antydyfuzyjnej
- Projektowany pion instalacji co
- Projektowany rozdzielacz indywidualny co nr 3 z sześcioma odgałęzieniami do grzejników
- Automatyczny zawór odpowietrzający

CAŁKOWITE ZAPOTRZEBOWANIE NA MOC CIEPLNĄ WYNOŚI $Q=49\,967\text{ W}$

Szczegół- rozdzielacze centralnego ogrzewania



ROZWINIĘCIE INSTALACJI CO SKALA 1:100

		Architektoniczna Pracownia Autorska PRO ARTE sp. z o.o. arch. R. i W. Kupść 81-867 Sopot, ul. Krasickiego 10/7, tel/fax (48-58) 551-34-60		NR RYS. 4
OPRACOWANIE	Projekt wykonawczy instalacji c.o.			BRANŻA SANITARNA
TEMAT	Modernizacja budynku Komisariatu Policji w Żukowie Żukowo, ul. Polna 2B, dz. nr 417/2			
AUTOR	IMIĘ I NAZWISKO mgr inż.G.Jeśman-Smużyńska	NR UPRAWNIEN POM/0235/P00S/11	PODPIS	
OPRACOWAŁ	Jakub Borowiak			
SPRAWDZIŁ	mgr inż.Jacek Korniak			POM/0241/P00S/11