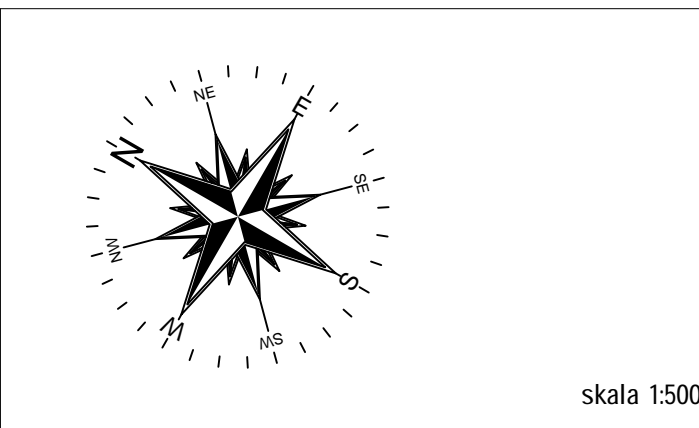
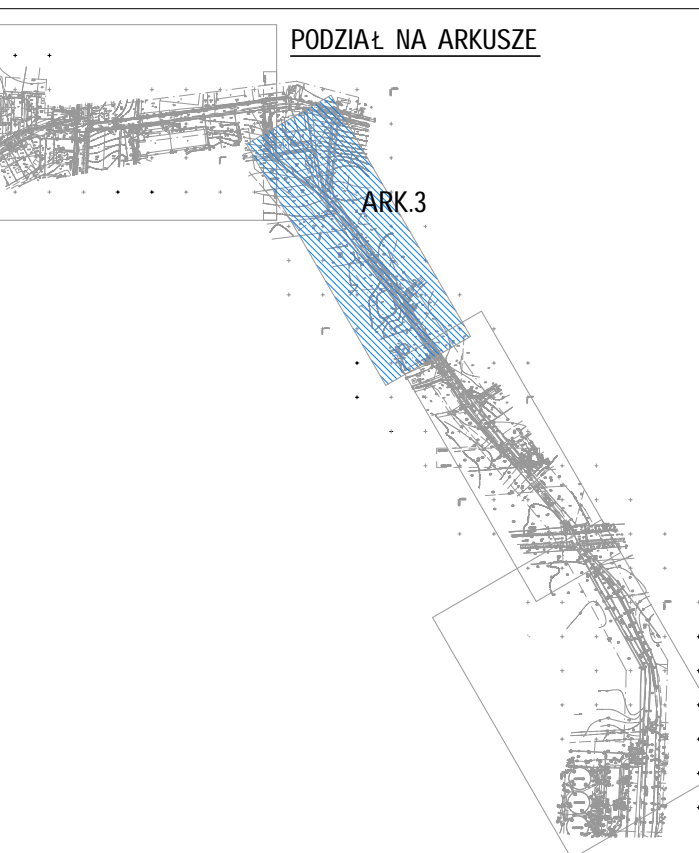
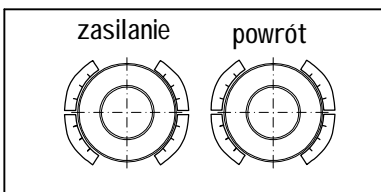


Na załamaniach kompensacyjnych oraz trójnikach odgałęźnych maty należy zakładać po obu stronach rurociągu. Identyczny rozkład mat kompensacyjnych dla rurociągu zasilającego i powrotnego.



**OZNACZENIA:**

	PROJ. SIĘĆ CIEPLNA PREIZOLOWANA POZIOM ZASILANIA
	PROJ. SIĘĆ CIEPLNA PREIZOLOWANA POZIOM POWROTU
	MATA KOMPENSACYJNA
	ŹRÓDŁO CIEPŁA
Z1, Z2	ZAŁAMANIE OSI PROJ. SIĘCI CIEPLNEJ
	RURY OCHRONNE NA SIĘCI CIEPLNEJ
	PROJ. STUDZIENKA ODWADNIAJĄCA/ODPOWIETRZAJĄCA

<b>INWESTOR</b> <b>GMINA POTĘGOWO</b> ul. Kościuszki 5, 76-230 Potęgowo		
<b>PROJEKT</b> <b>BUDOWLANO-WYKONAWCZY</b>		
<b>RYSUNEK</b> <b>SCHEMAT MONTAŻOWY SIĘCI CIEPLNEJ - ARKUSZ 3</b>		
Branża SANITARNA	Data 03.2016	Skala 1:500
Projektant inż. Kazimierz Kurkowski nr upr. BP-RN-V/153/TO/82-83	Podpis:	
Sprawdził inż. Marek Koleccki nr upr. KUP/0135/POOS/06	Podpis:	
Opracował mgr inż. Jakub Lewandowski	Podpis:	
Nr umowy 290/2015	Nr rysunku SC-10	Rewizja A

86-300 Grudziądz  
 ul. Grobłowa 15/17  
 tel./fax +48-56-46-239-65  
 e-mail: technika.sanitarna@neostrada.pl