

SCHEMAT MONTAŻOWY SIECI

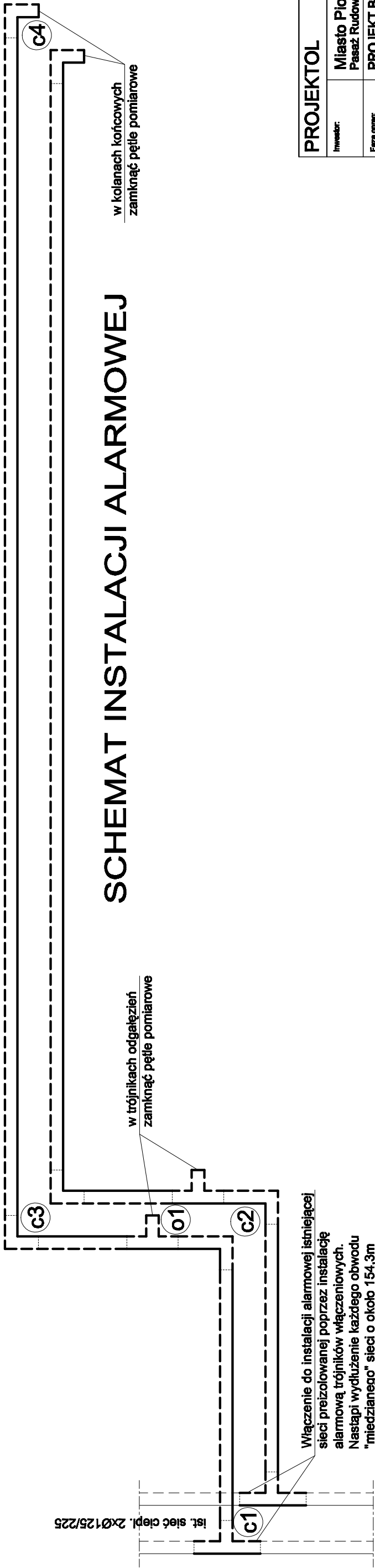
OZNACZENIA:

- Rury preizolowane DN65/DZ140 z izolacją standardową (L=12m lub 6m), (R-65/140) 131,3 mb.
 - Trójnik wznosny preizolowany DN125/65 (TW-125/65) 2 szt.
 - Trójnik wznosny preizolowany DN65/40 (TW-65/40) 2 szt.
 - Zawór kulowy odcinający preizol. DN65 z zaworem odwadniającym DN40 (ZKO-65) 2 szt.
 - Kolano preizolowane <90° DN65 (K-65/90) 4 szt.
 - Kolano preizolowane wejściowe <90° DN65 (KW-65/90) 2 szt.
 - Zespół złącza DN125/225 typu MDPW - nasuwka z rury PEHD termokurczliwej, uszczelniana radiacyjnie, z klejem i masą butylową, korki grzewane, odpowietrzenia, pianka PUR (NTU-125/225) 4 kpl.
 - Jak wyżej lecz DN65/140 (NTU-65/140) 24 kpl.
 - Zakończenie nurociagu i izolacji - nasuwka końcowa DN40/Dzp110 (NK-40/110) 2 kpl.
 - Zakończenie nurociagu i izolacji - nasuwka końcowa DN65/Dzp140 (NK-65/140) 2 kpl.
- (w przypadku równoczesnej realizacji przyłączy poz. 9, 10 nie występują)

UWAGA:

- Zalamania trasy o kątach różniących się od kolan standardowych wykonać z dodatkowym zastosowaniem ukosowania (max. 3°/na jednym złączy) lub poprzez elastyczne gięcie.

SCHEMAT INSTALACJI ALARMOWEJ



Włączenie do instalacji alarmowej istniejącej sieci preizolowanej poprzez instalację alarmową trójników włączeniowych. Nastąpi wydłużenie każdego obwodu "miedzianego" sieci o około 154,3m

PROJEKTOL		Biurowo Projektów Branży Sanitarnej 87-300 Piotrków Tryb., ul. Bureczynowa 10	tel.: 504195073 e-mail: projektola@poczta.onet.pl
Inwestor:	Miasto Piotrków Trybunalski Pasaż Rudowski 10, 87-300 Piotrków Trybunalski		
Finanser:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY		
Temat:	Rozdzielnica sieć ciepłownicza wysokich parametrów do budynków przy ul. Woj. Polskiego 133 w Piotrkowie Tryb.		
Ryzyk:	Dz. nr ew. 472/3.442/1.453/15.472/1 - obwód 0013 jednostka ewidencyjna 105201_1 Piotrków Tryb.		
Projektant:	mgr inż. Adam Olczyk		
Nr upr. proj. w URS w Warszawie	Podpis:		
Grudzień 2013r.	Rys. nr: 3		
Data:		Data:	