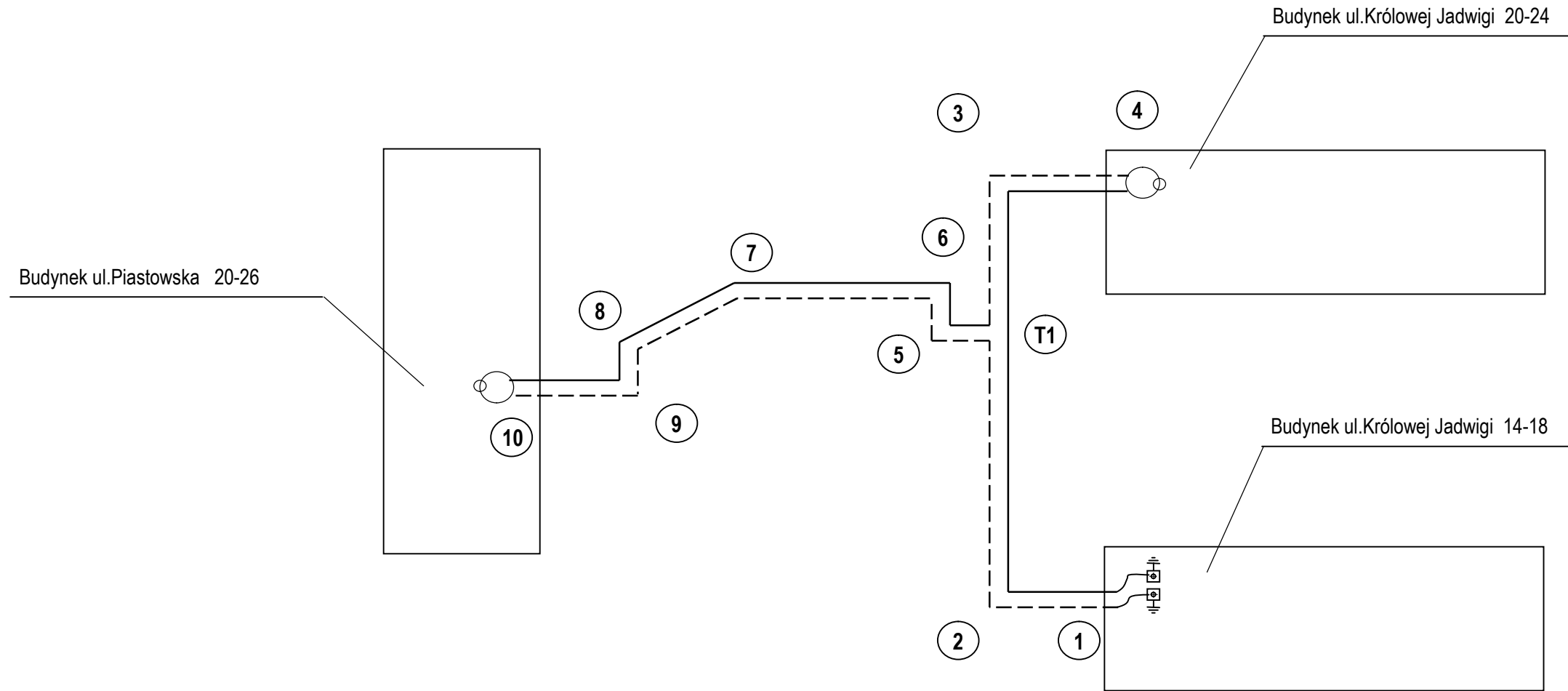


UWAGA:
 Dla uproszczenia na rys. pokazano tylko
 obwód instalacji alarmowej dla rurociągu
 zasilania .Obwód instalacji alarmowej dla
 rurociągu powrotu wykonać analogicznie



OZNACZENIA:

- przewód miedziany ocynkowany
- - - - - przewód miedziany
- ⊕ uniwersalna puszka przyłączeniowa UPP
- ⊥ uziemienie (połączenie puszki z rurą stalową)
- przewody alarmowe na końcówkach zapętlone, zaizolowane i zamknięte pod mufą lub end-cap'em

ZAKŁAD USŁUG BUDOWLANYCH JÓZEF LIS ul.KOSSAKA 25/12, 48-303 NYSA			
Stadium	PROJEKT BUDOWLANY	Branża	INSTALACJE SANITARNE
Obiekt	SIEĆ CIEPLNA N/P 2 X DN 80/50 W ZASIĘGU WĘZŁA CIEPLNEGO UL.KR.JADWIGI 12		
Treść opracowania	PRZEBUDOWA SIECI CIEPLNEJ N/P 2 XDN 80/50 - SCHEMAT ALARMOWY		Data 04.2011
Projektował	inż..JÓZEF LIS upr. 33/87/Op		Skala 1:500
Opracował	inż..JÓZEF LIS upr. 33/87/Op		
Kreślił	inż..JÓZEF LIS upr. 33/87/Op		Nr rys. 5
Sprawdził			
Kier. pracowni			