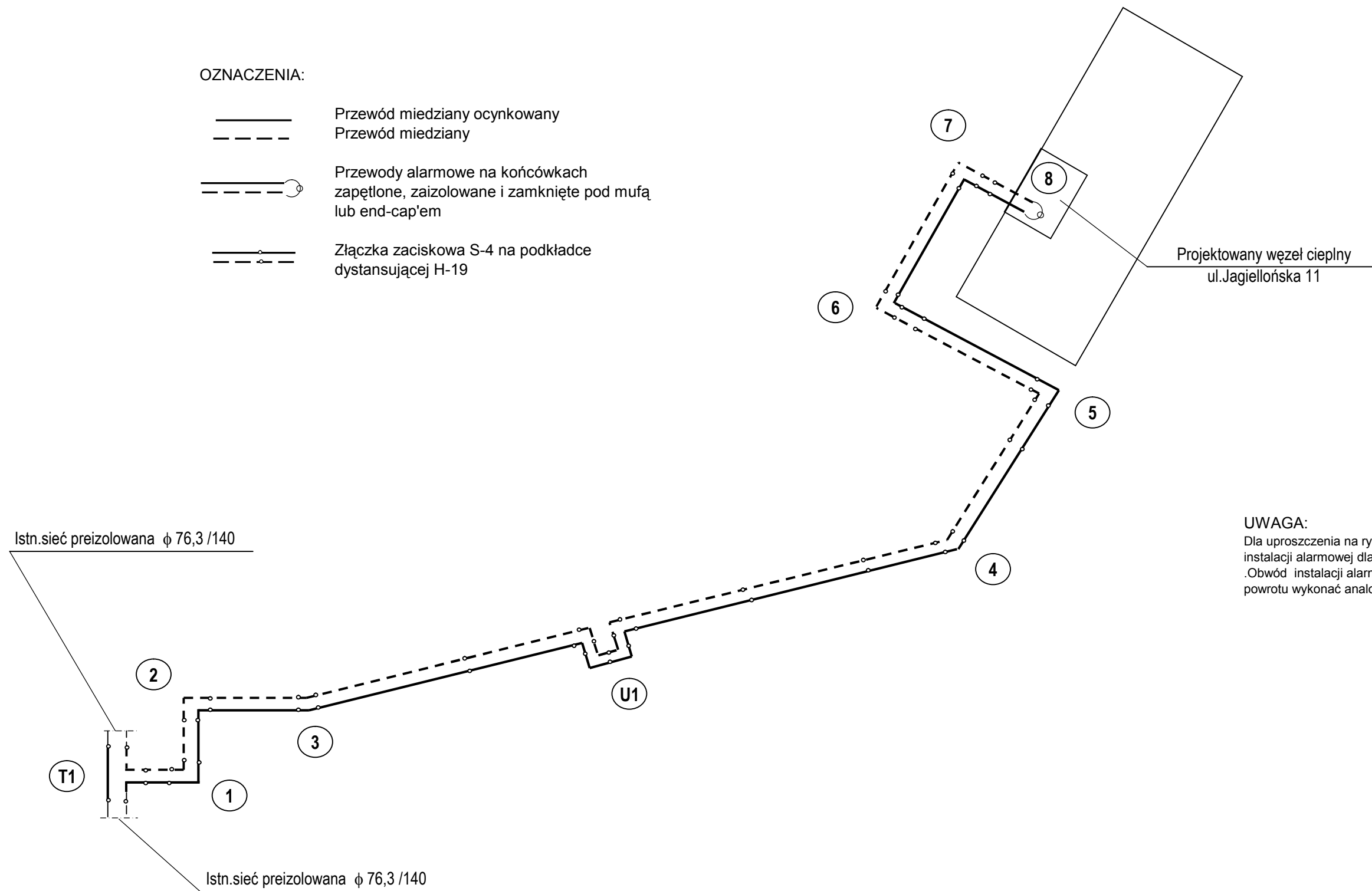


OZNACZENIA:

- Przewód miedziany ocynkowany
- - - Przewód miedziany
- Przewody alarmowe na końcówkach
zapętlone, zaizolowane i zamknięte pod mufą
lub end-cap'em
- Przewody alarmowe na końcówkach
zapętlone, zaizolowane i zamknięte pod mufą
lub end-cap'em
- Złączka zaciskowa S-4 na podkładce
dystansującej H-19



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

ZAKŁAD USŁUG BUDOWLANYCH JÓZEF LIS ul.KOSSAKA 25/12, 48-303 NYSA			
Stadium	PROJEKT BUDOWLANY	Branża	INSTALACJE SANITARNE
Obiekt	SIEĆ CIEPLNA PREIZOLOWANA WYSOKICH PARAMETRÓW 2 X DN 40 DO BUDYNKU MIESZKALNEGO UL.JAGIELLOŃSKA 11,13 W NYSIE		
Treść opracowania	BUDOWA PRZYŁĄCZA SIECI CIEPLNEJ W/P 2 X DN 40 - SCHEMAT ALARMOWY		Data 01.2013
Projektował	inż..JÓZEF LIS upr. 33/87/Op		Skala 1:500
Opracował	inż..JÓZEF LIS upr. 33/87/Op		
Kreślił	Współpraca mgr inż.A.RUTA ,inż.A. MAJERZ		Nr rys. 5
Sprawił			
Kier. prac.			