



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)

Zakład Usług Budowlanych inż. Józef Lis		Temat : Budowa przyłącza sieci ciepłej w/p DN 80/65/50/40 do budynku przy ul. Zjednoczenia 13 w Nysie
Lokalizacja : Nysa ul. Zjednoczenia ,Mariacka		SCHEMAT ALARMOWY
Inwestor: Nyska Energetyka Ciepła - Nysa - Sp. z o.o. ul Jagiellońska 10a	Rys. nr 6	
Projektant:	inż. Józef Lis	
Nysa 11.2009 r.		skala 1 : 500

