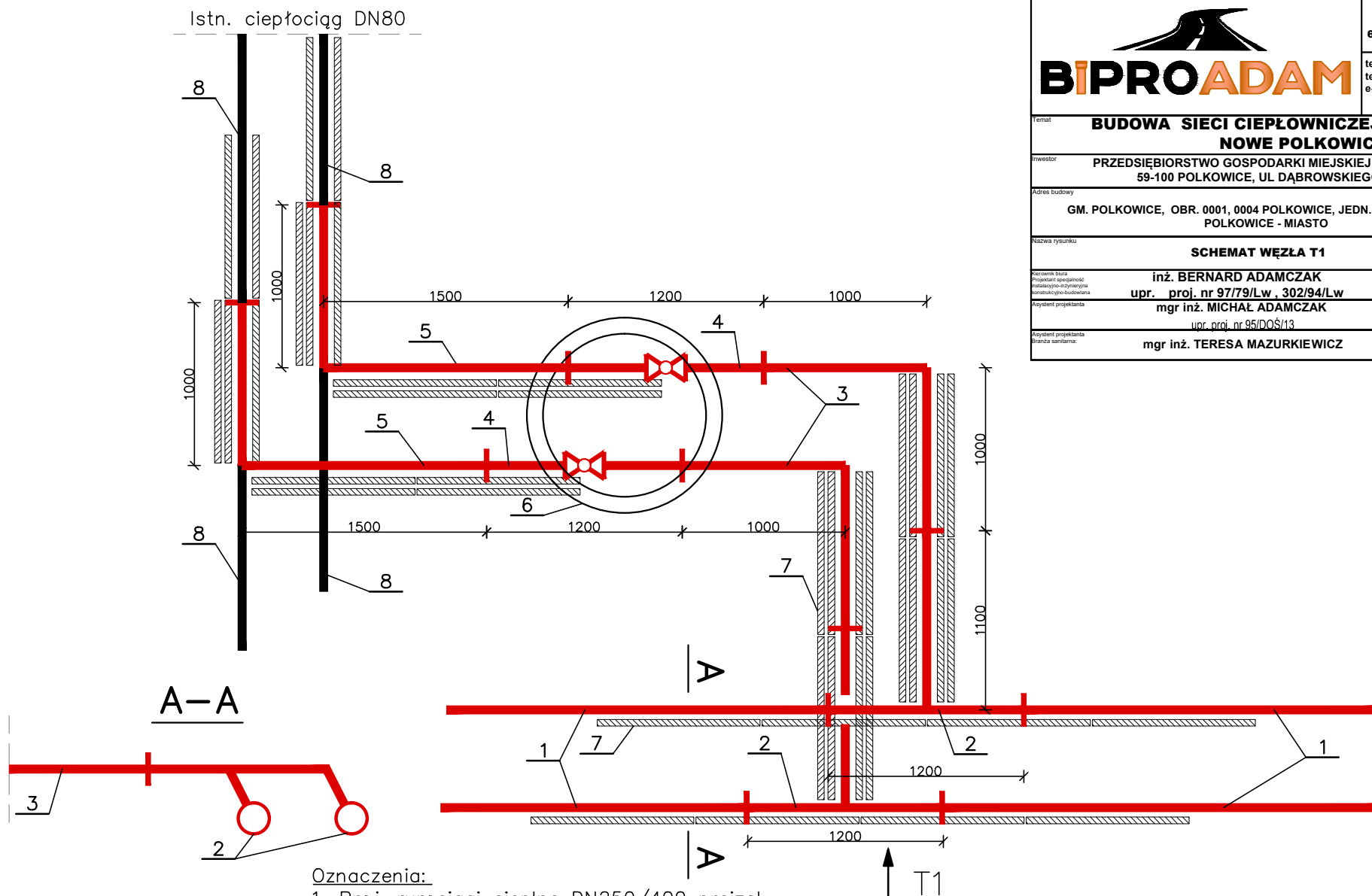


Temat: BUDOWA SIECI CIEPŁOWNICZEJ ZASILAJĄCEJ NOWE POLKOWICE		
Inwestor: PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI MIEJSKIEJ SP. Z O.O. 59-100 POLKOWICE, UL. DĄBROWSKIEGO 2		Data: 07.05.2021
Adres budowy: GM. POLKOWICE, OBR. 0001, 0004 POLKOWICE, JEDN. EWID. 021604_4, POLKOWICE - MIASTO		Skala: ----
Nazwa rysunku: SCHEMAT WĘZŁA T1		Nr rys.: S-11
Kierownik biura Projektant specjalności Instalacyjno-inżynierska Konsultingowo-budowlana	inż. BERNARD ADAMCZAK upr. proj. nr 97/79/Lw, 302/94/Lw mgr inż. MICHAŁ ADAMCZAK upr. proj. nr 95/DOS/13	Podpis
Asystent projektanta		Podpis
Asystent projektanta Branża sanitarna:	mgr inż. TERESA MAZURKIEWICZ	Podpis



Oznaczenia:

1. Proj. rurociągi cieplne DN250/400 preizol.
2. Proj. trójnik wznosny preizol. K/E (kuty) TW-250/80
3. Proj. kolano preizol. 90° K-80/90 (1,0/1,0) hamburg 2,5D
4. Proj. zawory odcinające DN80 preizol. ZK-80
5. Proj. kolano preizol. 90° K-80/90 (1,0/1,5) hamburg 2,5D
6. Proj. studnia z kręgów betonowych DN1000 H=wg profilu
7. Poduszki kompensacyjne PUR
 - dla średnicy DN125-250 - 1000x500x40
 - dla średnicy DN65-100 - 1000x250x40
8. Istn. rurociągi cieplne preizol. DN80