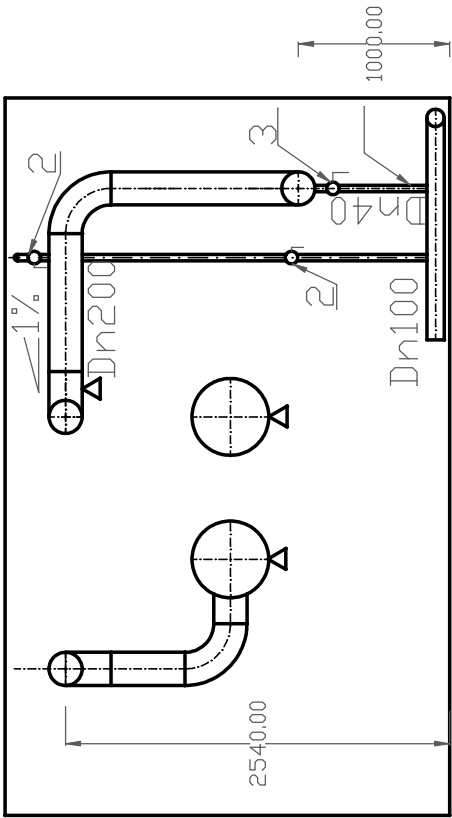


do kanalizacji

- 1- zawór odcinający Dn 200 z demontażu
- 2- zawór odpowietrzający Dn 15
- 3- Zawór odwadniający Dn 40

Przekrój A - A



Projekt ten jest własnością autora i jest chroniony zgodnie z Ustawą o prawach autorskich i prawach pokrewnych Wprowadzanie zmian do projektu lub kopiowanie oraz używanie rysunków do jakichkolwiek innych celów bez wcześniejszego uzyskania pisemnej zgody autora jest zabronione					
BIURO TECHNICZNO-HANDLOWE "THERMO-PROJEKT"KATOWICE Al.Rozdziejskiego 100/170 40-203 Katowice tel/fax 32 258 89 45					
Nazwa opracowania	Przebudowa sieci ciepłej wysokoparametrowej wykonanej w technologii tradycyjnej na sieć przizobowaną od komory KR-XXI na sieć przesyłowej Północ, do rozdzielni I w budynku Wyższej Szkoły Zarządzania i Nauk Społecznych przy Al. Niepodległości w Tychach wraz z przyłączami do budynków				
Inwestor	Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. ul. P.Kubicy 6, 41-300 Tychy				
Lokalizacja	J. ewid 247701_1, M.Tychy, Obręb 0001, PM, Tychy, działki: 4883/70, 3787/70, 4373/70, 5458/70, 5802/70, 4815/70, 4884/70, 5166/70, 3483/65.				
Temat	Przebudowa sieci wysokoparametrowej c.o. na osiedlu C-2 w Tychach				
	Imię i nazwisko	Specjalność, nr uprawnień		Podpis	
Projektował	Adam Wojtacha	Upr. 1664/94 br. Inst- san			
Współpracował	Mateusz Bluszcz				
Sprawdził	Alicja Morawiec	Upr. SLK/1606/POOS/07 br. Inst- san			
Branża	Technologia sieci ciepłych			Skala	
Nazwa rysunku	Podłączenie sieci w komorze - rzut i przekrój			1 : 50	
Faza opracowania	Projekt budowlano - wykonawczy				
NR PROJEKTU	13/PECTY/02	SIERPIEŃ 2013	NR RYSUNKU	7	