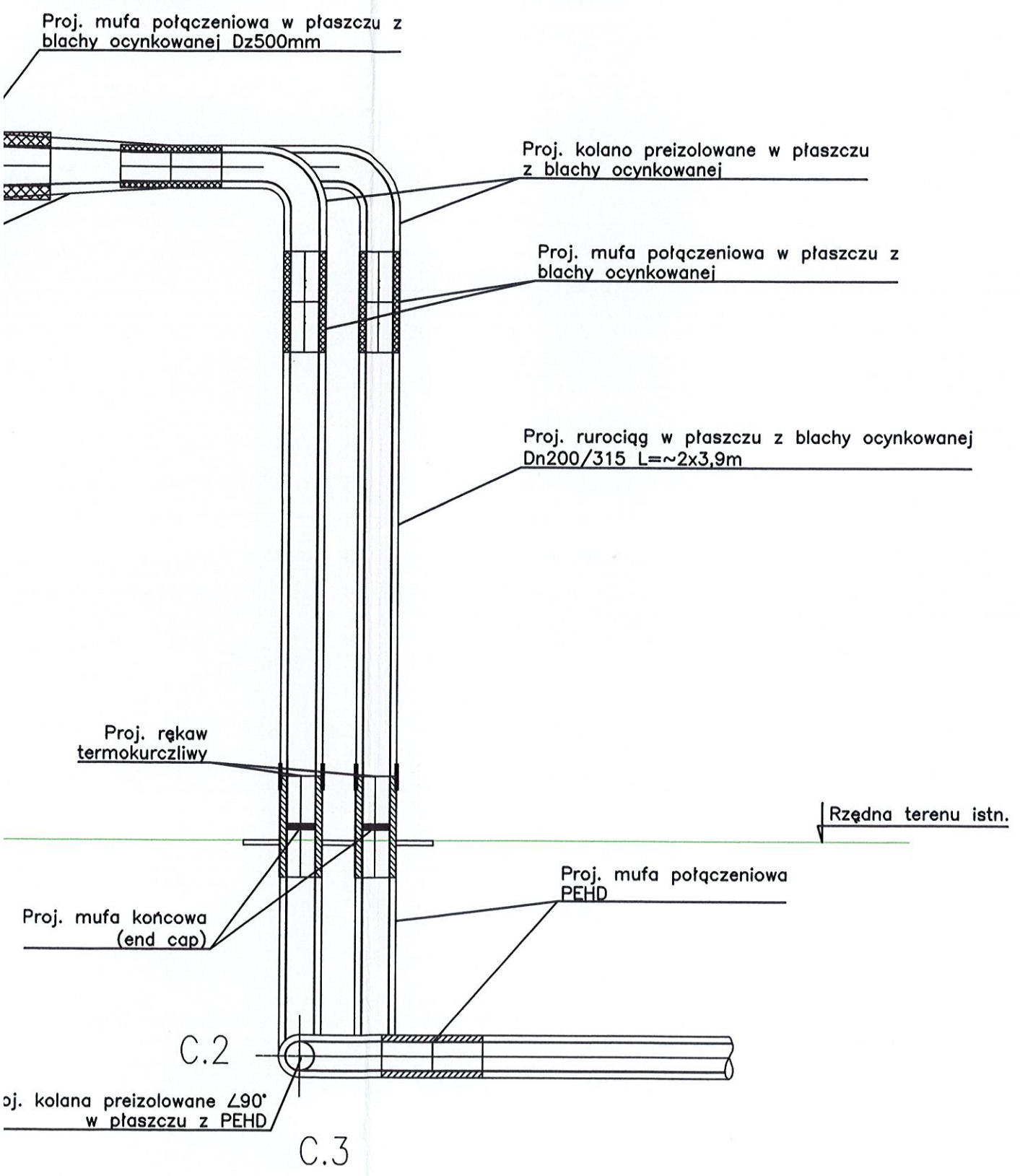
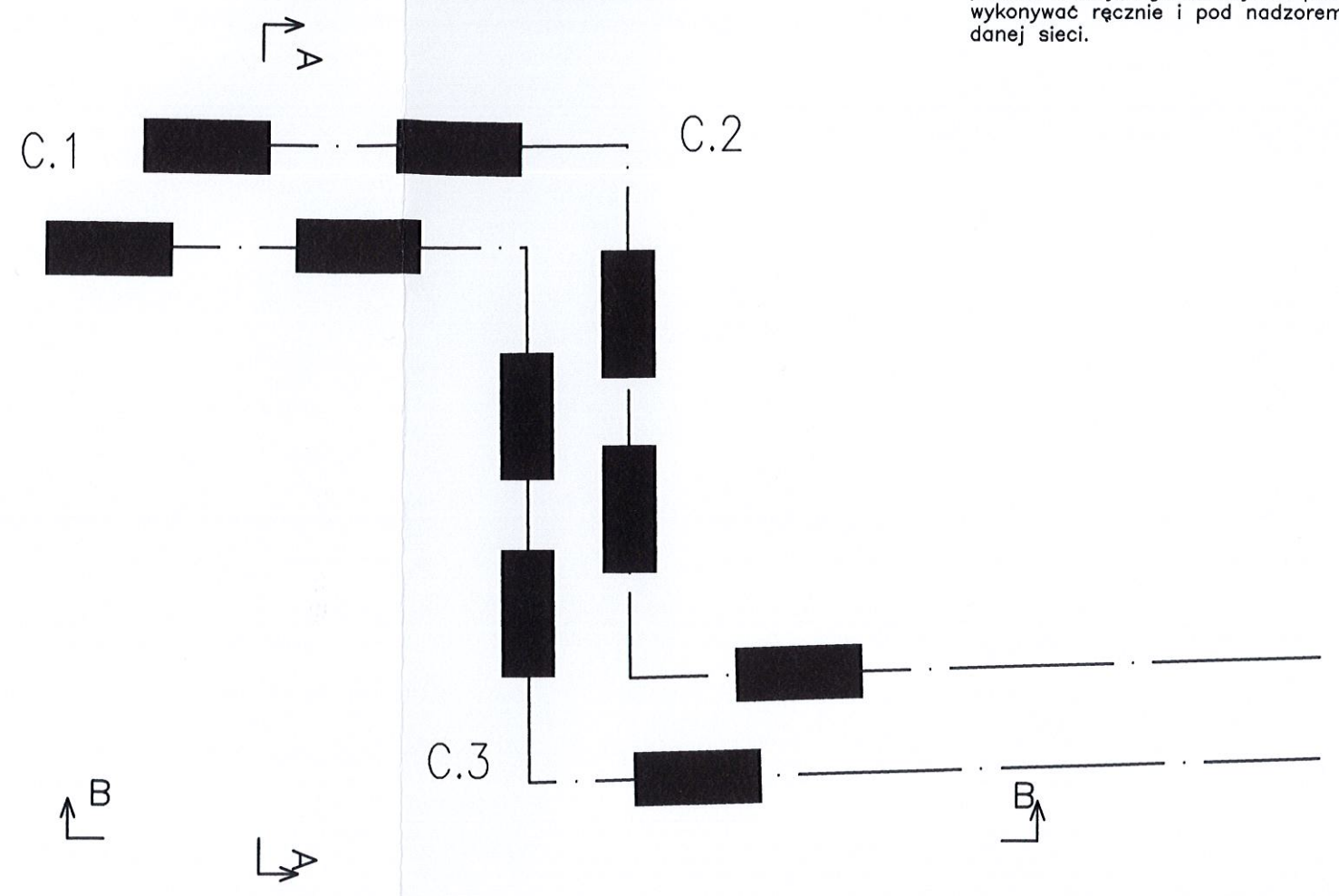


ECI CIEPLNEJ 2x DN300/500mm




B-B



RZUT



- UWAGI:
1. Niniejszy rysunek rozpatrywać łącznie z całą dokumentacją.
 2. Integralną częścią dokumentacji jest opis oraz specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót.
 3. Przed przystąpieniem do robót w miejscach włączeń i skrzyżowań z istn. sieciami wykonać przekopy kontrolne celem ustalenia średnicy i głębokości ich posadowienia. Wszelkie prace w pobliżu istniejącego uzbrojenia podziemnego wykonywać ręcznie i pod nadzorem Gestora danej sieci.

Inwestor	Świętokrzyski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Kielcach ul. Jagiellońska 72, 25-602 Kielce			
Jednostka projektowa	<div>Drog-Bud Sp. z o.o. Lubojenka adres: ul. Prosta 88/90, 42-209 Częstochowa</div>			
Stadium	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY			
Temat	Układ obwodnicowy miasta Włoszczowa - budowa obwodnicy miasta Włoszczowa w ciągu drogi wojewódzkiej Nr 786 wraz z połączeniem z drogą wojewódzką nr 742 i 785 /Etap I - Obwodnica Włoszczowy w ciągu DW 786/			
Obiekt	PRZEBUDOWA CIEPŁOCIĄGU			
Rysunek	SCHEMAT WŁĄCZENIA DO ISTN. SIECI CIEPLNEJ - C1			Skala --
	Imię i nazwisko	nr uprawnień projektowych	Podpis	Rys. nr 6.1
Projektant (branża instalacyjna)	MGR. INŻ KRZYSZTOF NAWROCKI	UPR.BUD. SKL/1930/POOS/07 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej		
Sprawdzający (branża instalacyjna)	MGR. INŻ PRZEMYSŁAW ŚWIĘCIAK	UPR.BUD. SKL/3980/POOS/12 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej		
EGZ. NR	data: LIPIEC 2018			

SCHEMAT WŁĄCZENIA DO ISTN. NAPWIELTRZNEJ SIECI CIEPLNEJ

