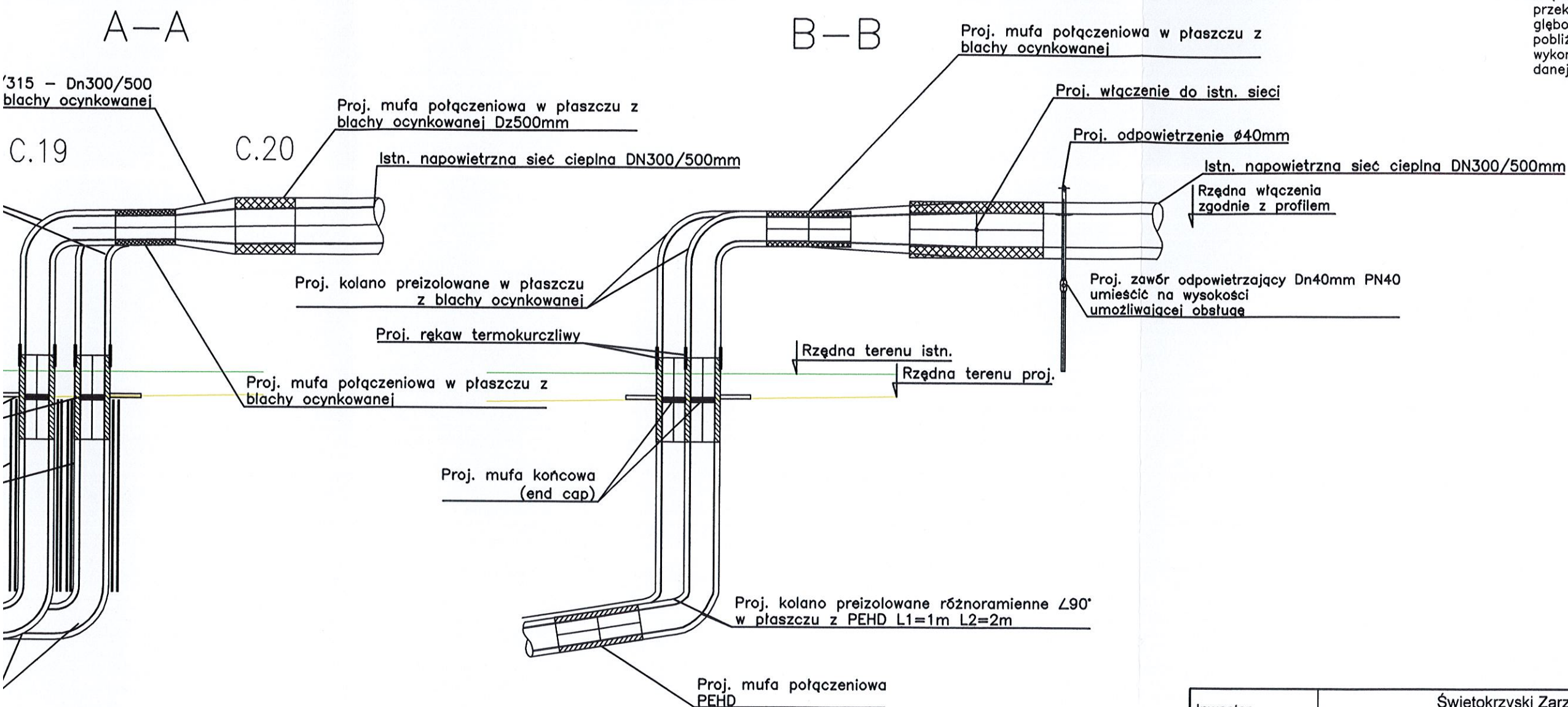
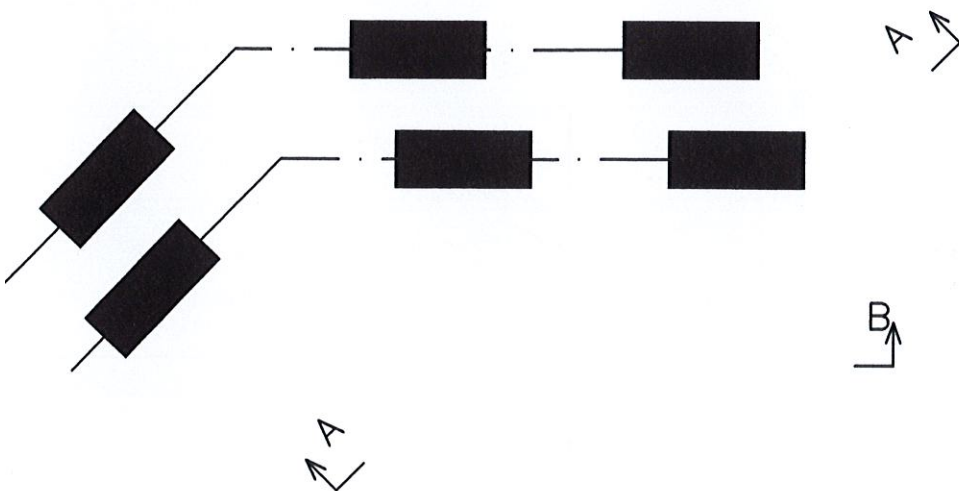


WŁĄCZENIA DO ISTN. NAPWIETRZNEJ SIECI CIEPLNEJ 2x DN300/500mm






RZUT



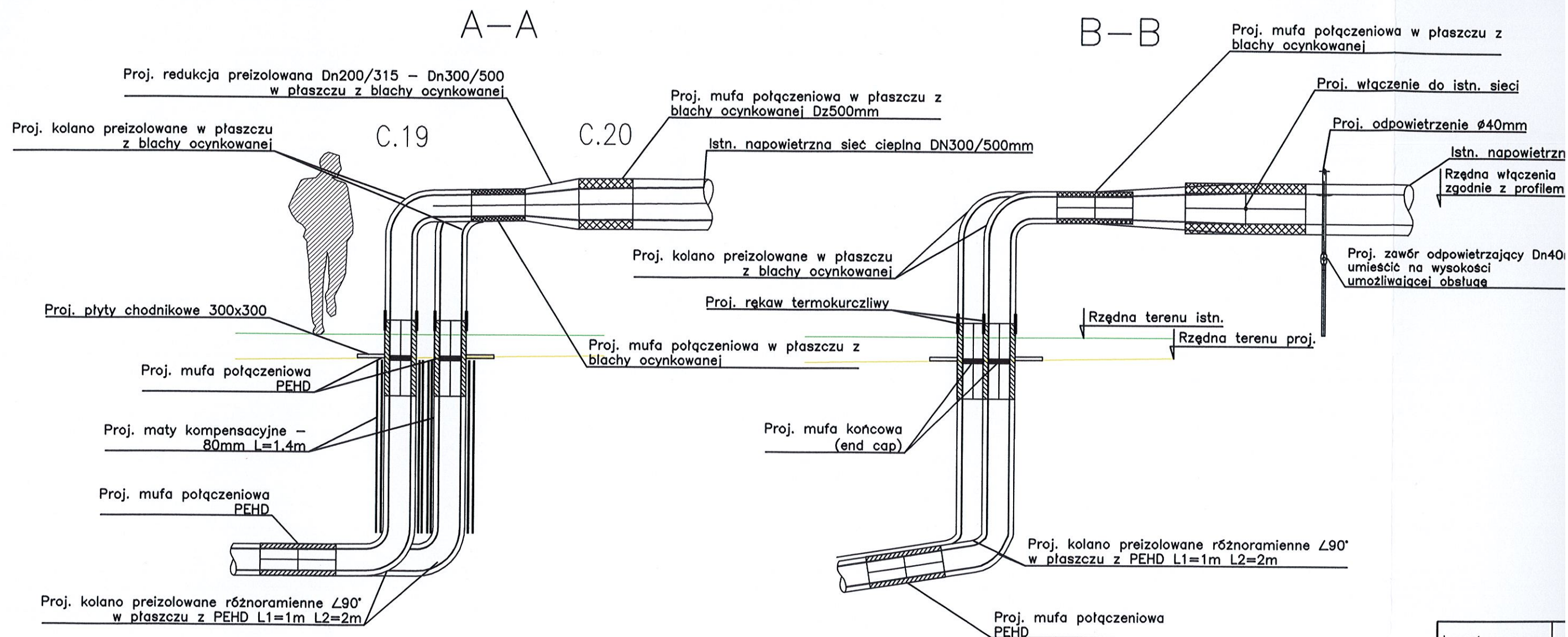
UWAGI:

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.

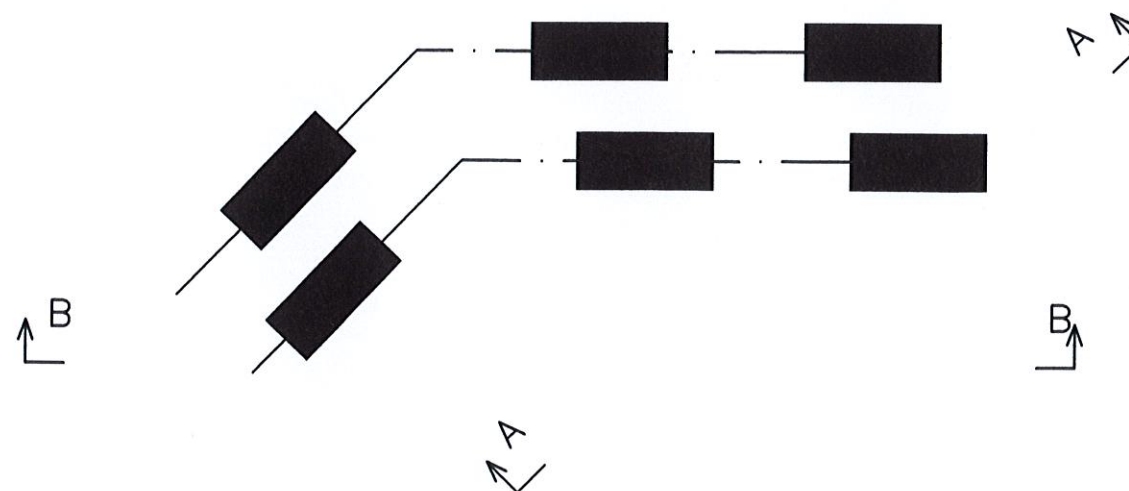
Inwestor	Świętokrzyski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Kielcach ul. Jagiellońska 72, 25-602 Kielce		
Jednostka projektowa	 Drog-Bud Sp. z o.o. Lubojenka adres: ul. Prosta 88/90, 42-209 Częstochowa		
Stadium	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY		
Temat	Układ obwodnicowy miasta Włoszczowa - budowa obwodnicy miasta 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-C20		Skala --
	Imię i nazwisko	nr uprawnień projektowych	Podpis
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 ŚWIECIAK	UPR.BUD. SKL/3980/POOS/12 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej	
EGZ. NR	data: LIPIEC 2018		

Rys.
nr 6.2

SCHEMAT WŁĄCZENIA DO ISTN. NAPWIELTRZNEJ SIECI CIEPLNEJ 2x DN300/500



RZUT



Inwestor	
Jednostka projektowa	
Stadium	
Temat	
Obiekt	
Rysunek	
Projektant (branża instalacyjna)	MC
Sprawdzający (branża instalacyjna)	MC
EGZ. NR	