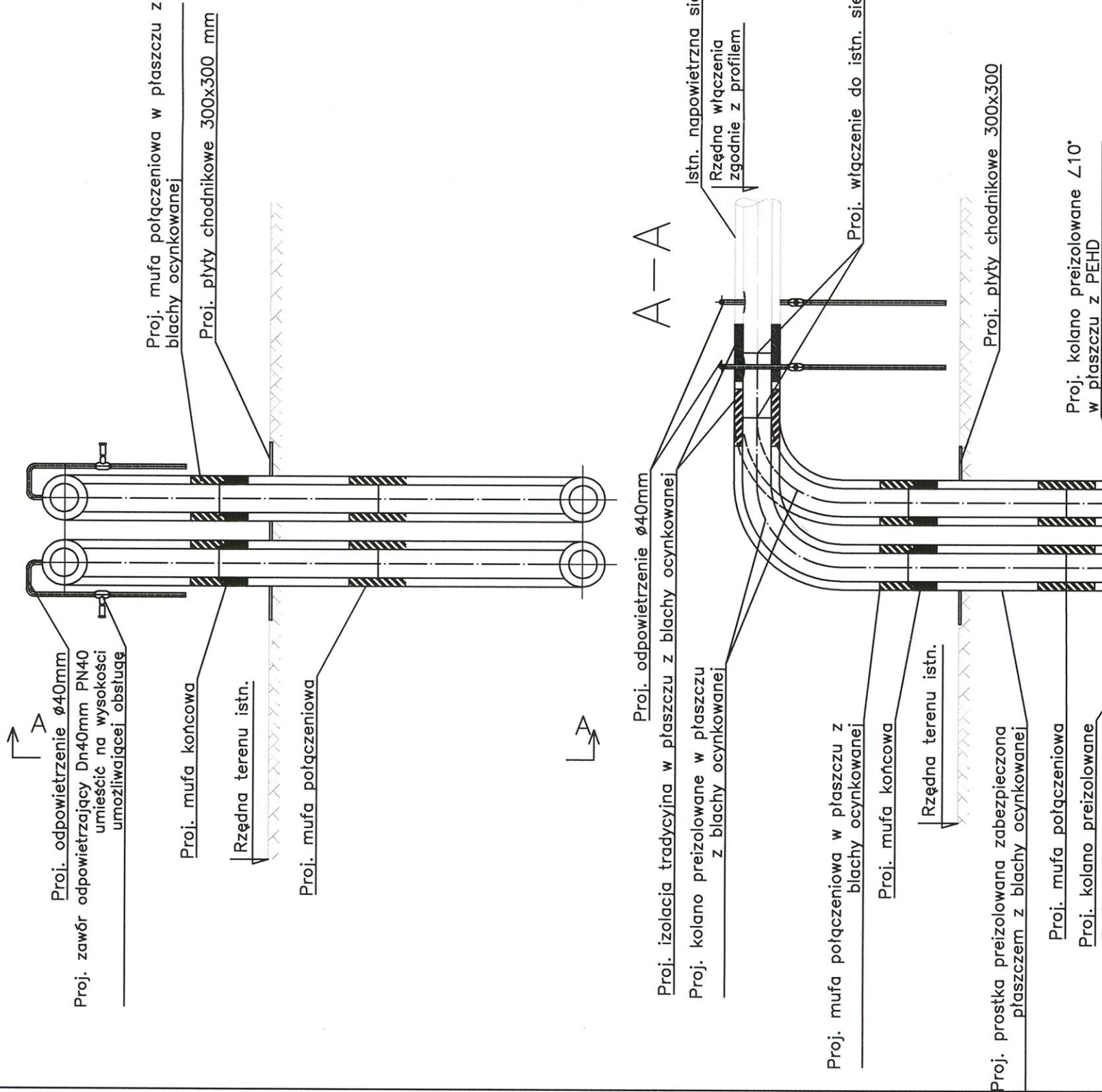
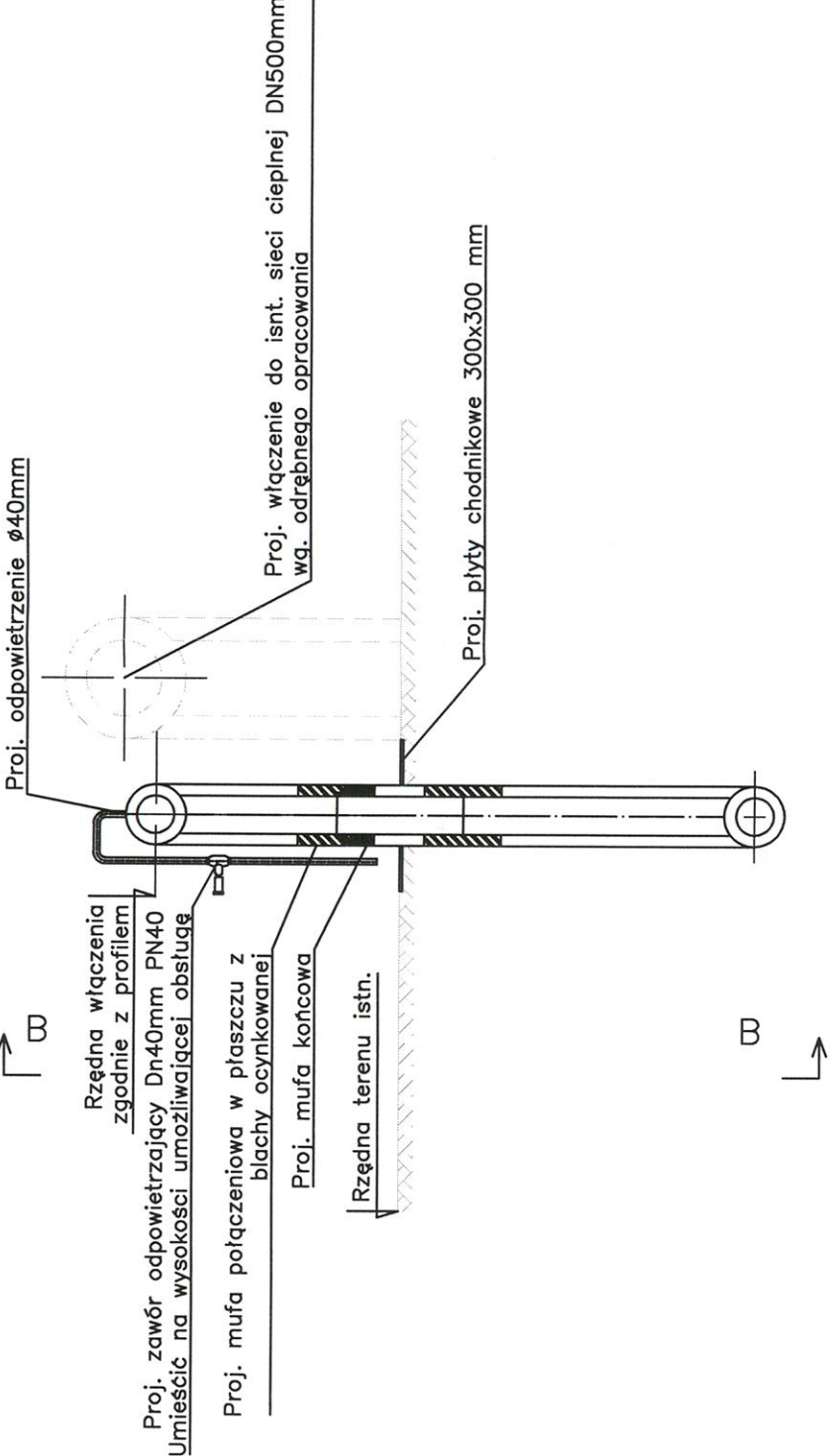


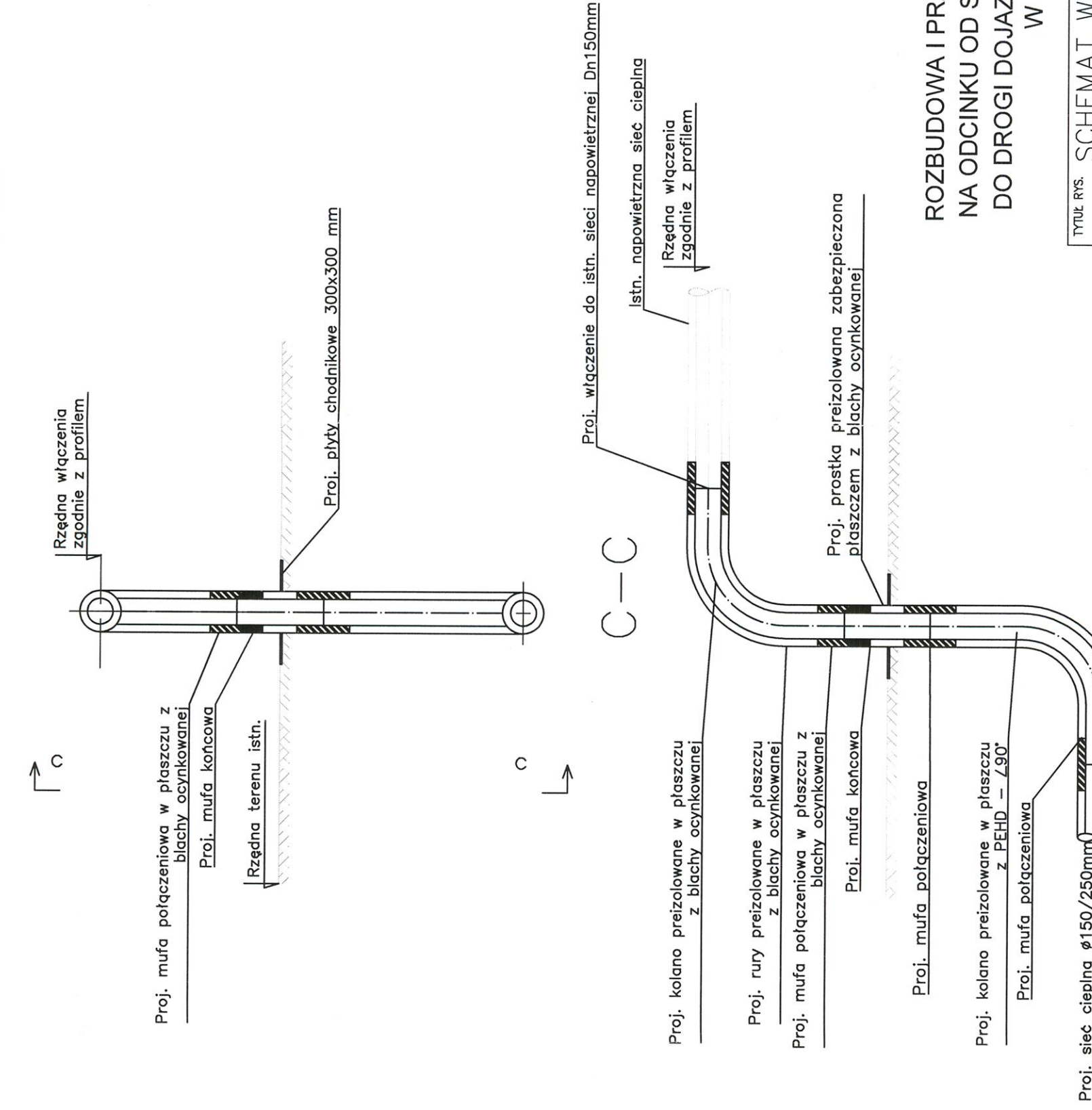
SCHEMAT WŁĄCZENIA DO ISTN. NAPWIETRZNEJ SIECI CIEPLNEJ 2x DN300mm



SCHEMAT WŁĄCZENIA DO ISTN. NAPWIETRZNEJ SIECI CIEPLNEJ 1x DN200mm



SCHEMAT WŁĄCZENIA DO ISTN. NAPWIETRZNEJ SIECI CIEPLNEJ 1x DN200mm



UWAGI:

- Niniejszy rysunek rozpatrywać łącznie z całą dokumentacją.
- Integralną częścią dokumentacji jest opis oraz specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót.
- 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.
- Przewody instalacji alarmowej połączyć pod mufą końcową. Mufa końcowa powinna znajdować się powyżej terenu istniejącego oraz powinna być zabezpieczona mufą z blachy ocynkowanej.

ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA ULICY WITCZAKA - ETAP III
NA ODCINKU OD SKRZYŻOWANIA Z UL. WODZIŚLAWSKĄ
DO DROGI DOJAZDOWAJ DO OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW
W JASTRZĘBIU - ZDROJU

TYTUŁ RYS. SCHEMAT WŁĄCZENIA DO NAPOWIETRZNEJ SIECI CIEPLNEJ			
FUNKCJA:	TYTUŁ, IMIE I NAZWISKO:	SPECJALNOŚĆ:	NR UPRAWNIENI:
PROJEKTANT:	mgr inż. K. Nawrocki	SANITARNA	SLK/1930/P005/07
PROJEKTANT:			
ASYSTENT:			
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. P. Święciak	SANITARNA	SLK/1930/P005/07
ZLECENIE:		STADIUM:	PW
MIASTO J-BIE ZDRÓJ		DATA:	01.2018
SKALA:		FORMAT:	A3
NR RYS. CO.07		PLIK:	