

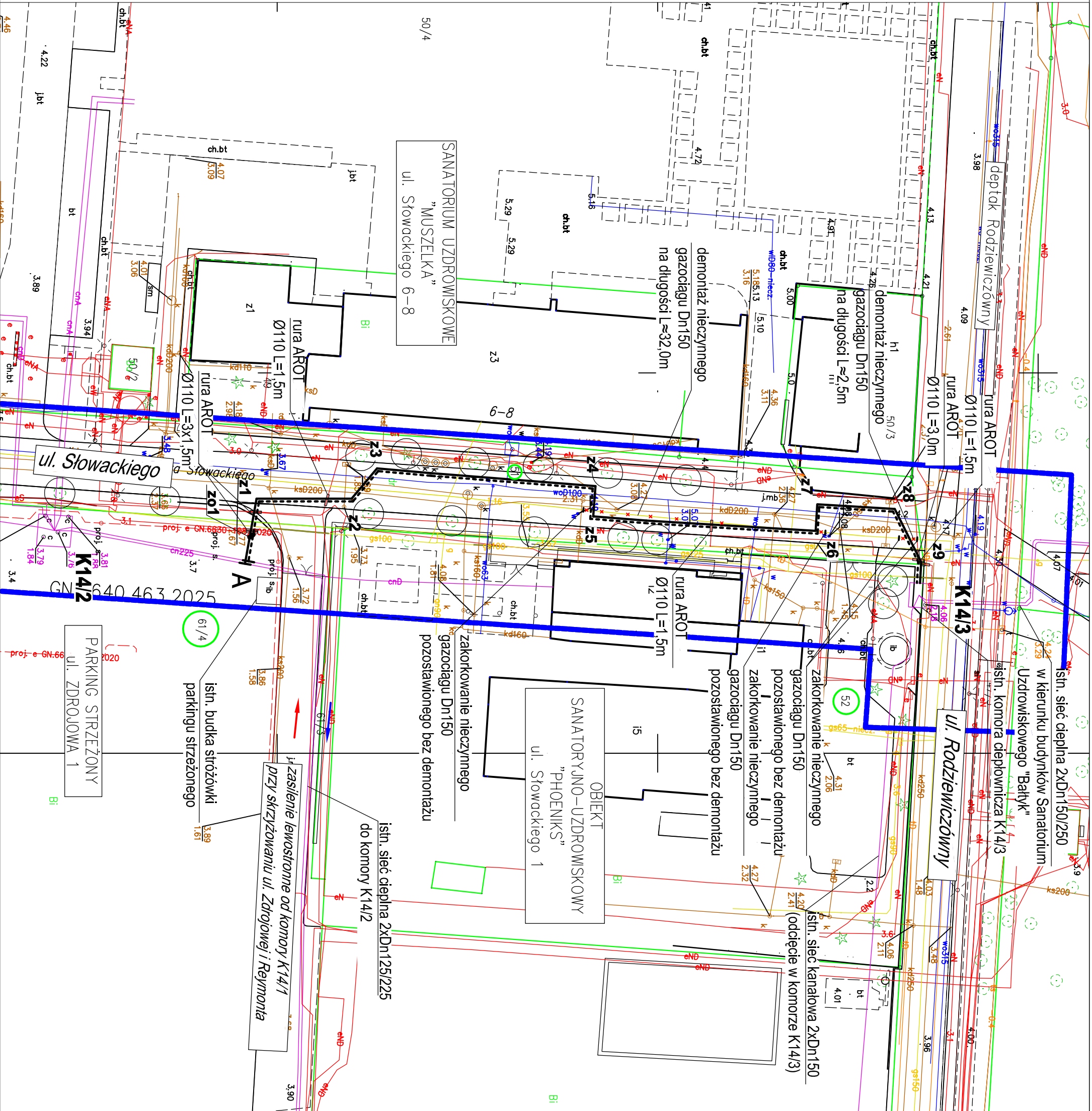
PLAN SYTUACYJNY

Budowa osiedlowej sieci ciepłowniczej

w ul. Słowackiego do komory K14/3 przy deptak

H. Rodziewiczówny w Kołobrzegu

skala 1:50



PLAN SYTUACYJNY

Budowa osiedlowej sieci ciepłowniczej

w ul. Słowackiego do komory K14/3 przy deptaku

H. Rodziewiczówny w Kołobrzegu

skala 1:500

anenda:

proj. sieć ciepłownicza preizolowana 2xDn100/200

istn. sieć ciepłota preizolowana

granica działki

z **x** **x** **x**

załamanie siatki ciędnowniczej
Isoli: miedzynitridowa DII 100 zel: 90 defilmowania

zawór odcinający

istn. drzewa z zaznaczeniem promienia 2,0m od osi pn

waqi:

istniejąca i projektowana sieć ciepłownicza jest siecią o zasileniu

na odcinku z5-z6 trasie sieci ciepłowniczej poprowadzono po trasie istniejącej, w kierunku ul. Włocławskiej, w kierunku ul. Włocławskiej,

nieczynnego gazociągu Dn150. Długość demontowanego

gazociąg zdemontować na długości $l \approx 2,5$ m gazociągu wynosi $L \approx 32,0$ m. Za punktem z8 w miejscu kolizji,

Końce gazociągu pozostawionego bez demontażu zakorkować

w odległości 1,1 um od sieci ciepłowniczej. Nieczystość gazociągu

PRACOWNIA PROJEKTOWA INŻYNIERII ŚRODOWISKA

Koszalin, ulica Podgórna 9/3
tel. 094 348 60 80; 605 328 817

7	Obiekt BUDOWA SIECI CIEPŁOWNICZ
---	---------------------------------

1. Etap	Adres Kolobrzeg, ul. Słowackiego
	Investor MEC: Kolobrzeg

1.000	Temat Plan sytuacyjny	
1.000	0000000000	

imię i nazwisko: D. Kmiterek	16.07.2025
instytucja: UAN/N/7210/315/86	
W zakresie sieci ciepłowniczych	

mgr inż. J. Szymańska	specjalność inżynieria	16.07.2025
IAN/11/7342/297/94	instrukcja w zakresie oceny	

mgr inż. M. Malinowska	16.07.2025	
------------------------	------------	--
