

ODTWORZENIE NAWIERZCHNI

Przebudowa osiedlowej sieci ciepłowniczej kanarowej na sieć z rur preizolowanych 2x Dn200/315 i Dn150/250 od istniejącej komory ciepłowniczej K-65 przy ul. Kupieckiej do istniejącej komory ciepłowniczej K-68 przy ul. Myśliwskiej wraz odgałęzieniami do istn. przyłączy ciepłowniczych dla pięciu istniejących budynków mieszkalnych przy ul. Kupieckiej, Złotej i Myśliwskiej w Kobrzeżu

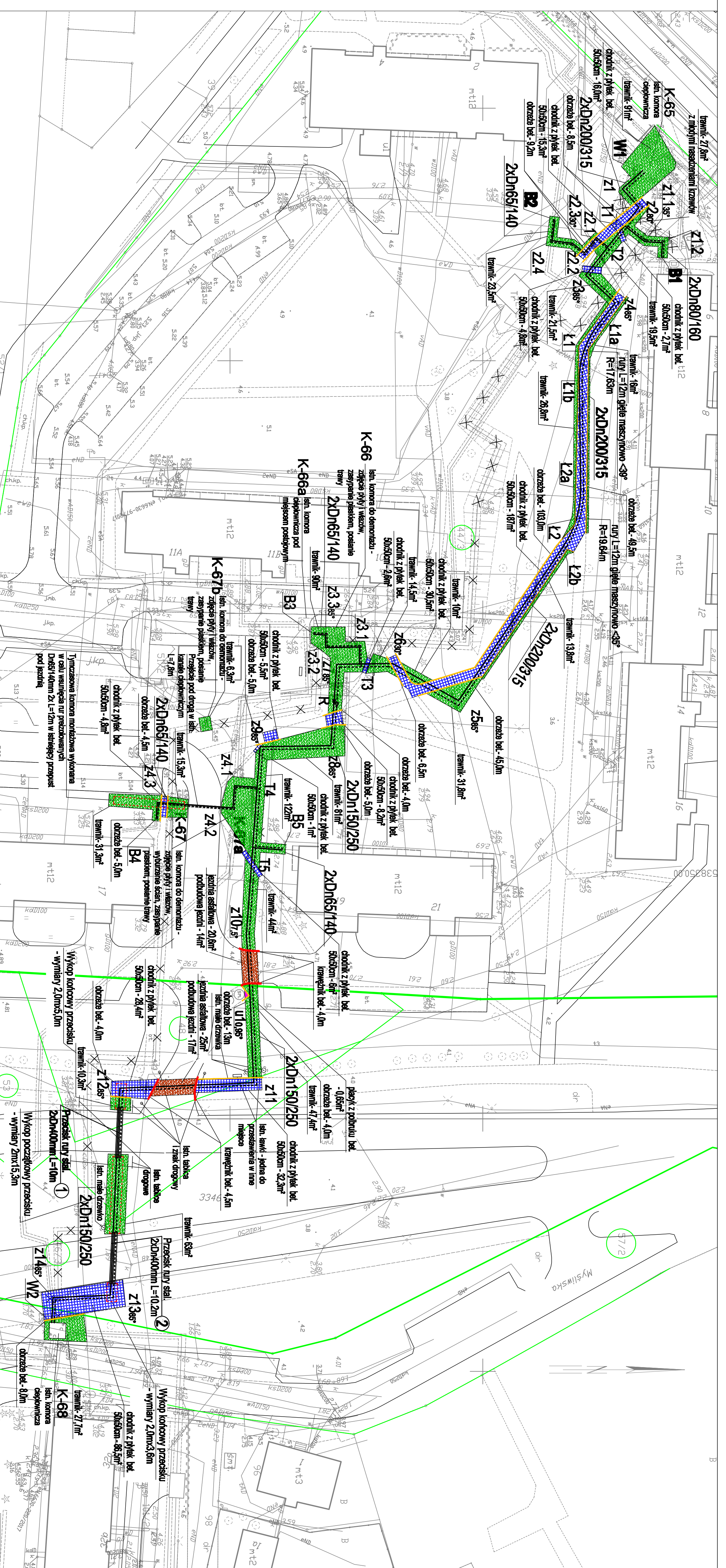
skala 1:500

OZNACZENIA:

- Przebudowa sieci kanarowej 2x Dn200mm | 2x Dn150mm na sieć z rur preizolowanych 2x Dn200/315 | 2x Dn150/250mm od istn. komory K-65 do istn. komory ciepłowniczej K-68 wraz z odgałęzieniami do istn. przyłączy
- istn. kanarowa sieć ciepłownicza nieczynna po wykonaniu sieci preizolowanej
- Proj. kolano preizolowane
- Proj. trynik preizolowany
- Proj. redukcja przeizolowana Dn200/315-Dn150/250
- Miejsce połączenia proj. rur preizolowanych z istn. ciepłociągłem w kanale ciepłowniczym
- Miejsce wejścia proj. rur preizolowanych do istn. komory ciepłowniczej
- Granice działek

- Z - ogrzewanie istniejących nawierzchni:
- T - chodnik z płytek betonowych 50x50cm
- R - nawierzchnia z kostki betonowej przy kontenerach śmiełnikowych
- B1-B5 - jezdnia asfaltowa
- W1, W2 - trawnik

- Obrazki istniejących nawierzchni:
- chodnik z płytek betonowych 50x50cm
- nawierzchnia z kostki betonowej przy kontenerach śmiełnikowych
- jezdnia asfaltowa
- trawnik
- krawnik betonowy
- obrzeża betonowe



Wz. ps.	3
Data	IV/2020
Skala	1:500
Objekt	Przebudowa osiedlowej sieci ciepłowniczej kanałowej na sieć z rur preizolowanych 2x Dn200/315 i 2x Dn150/250 od istn. komory K-65 do istn. komory K-68 przy ul. Myśliwskiej
Adres	Kolobrzeg ul. Kupiecka - ul. Myśliwska
Investor	MEC KOLOBRZEG
Temat	ODTWORZENIE NAWIERZCHNI
mgr inż. E. B. Klimczak	projektant
mgr inż. Diana Ząbaj	opracowanie
mgr inż. J. Szymonowski	mgr inż.
UAN/V/7342/297/94	numer projektu

PRACOWNIA PROJEKTOWA INŻYNIERII PRODUKCYJNA
Koszalin, ulica Pogodna 9/3
tel./fax 094 348 60 80