



- Oznaczenia:**
- trasa projektowanej sieci ciepłowniczej
  - istniejąca sieć ciepłownicza
  - istniejąca sieć gazowa
  - istniejąca sieć wodociągowa
  - istniejąca sieć kanalizacyjna
  - istniejąca sieć telekomunikacyjna
  - istniejąca sieć elektroenergetyczna
  - granica własności nieruchomości
  - sieć uzbrojenia usztywnione przez ZUOP w okresie 3 lat
- PW miejsce w/czenia do istniejącej sieci ciepłowniczej  
 Z1, Z2, Z1.1, ... załamania trasy sieci ciepłowniczej  
 ODW.1, ODW.2, ... miejsca zabudowy armatury oddziałowej i odwadniającej  
 R1, R2, ... redukcja arendy rurociągów przelazowanych  
 O1, O2, ... odgańzienia (miejsca zabudowy trójników przelazowanych)  
 PK1, PK2, ... miejsca w/czenia do budynków  
 PK miejsce zakończenia sieci ciepłowniczej (zakoleczenie poprzez zasolenie)

**Miejski Zakład Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.**  
 47-220 Kędzierzyn-Koźle ul. Stalmacha 18, tel. 77 483 34 85, fax 77 483 35 56  
 www.mzec-kk.pl e-mail: sekretariat@mzec-kk.pl

Tytuł opracowania:  
 Projekt budowlany i wykonawczy budowy sieci ciepłowniczej wraz z przyłączami do budynków wielorodzinnych w rejonie ulic: Kościuski, Chopina, Paderewskiego, Ligonia i Kozielskiej w Kędzierzynie-Koźlu.  
 Projekt realizowany w ramach programu KAWKA p.n. "Likwidacja niskiej emisji wspierającej wzrost efektywności energetycznej i rozwój rozproszonych, odnawialnych źródeł energii - KAWKA na terenie miasta Kędzierzyna-Koźla".

Projektant	Użytkownik	Data	Prost.
mgr inż. Grzegorz Mateja	SLK/0625/POOS/04	01.2014r.	
mgr inż. Konrad Kobiłka		01.2014r.	
Sponsor			
mgr inż. Andrzej Brzenk	32780	01.2014r.	

Tytuł rysunku:  
 Plan sytuacyjny

Skala:  
 1:500

№ rysunku:  
 5.2