

- Oznaczenia mapy:
- istniejące sieci ciepłownicze
 - istniejące sieci gazowe
 - istniejące sieci wodociągowe
 - istniejące sieci kanalizacyjne
 - istniejące sieci telekomunikacyjne
 - istniejące sieci elektroenergetyczne
 - granice własności nieruchomości
 - granice aktualizacji mapy
 - miejsca planowanej zabudowy rur ochronnych dla kabli elektroenergetycznych

OZNACZENIA PROJ.:

- trasa zaprojektowanej sieci ciepłowniczej
- trasa sieci ciepłowniczej projektowanej w/w odrębnego opracowania
- miejsce włączenia do sieci ciepłowniczej zaprojektowanej w/w odrębnego opracowania
- zalomy
- O1, O2, ...
- odgałęzienia/roznójniki
- PK1, PK2, ...
- miejsca włączenia do budynków
- SZ1
- przelozowane zawory odcinające z podwójnym odwodnieniem w studniach z kręgów betonowych
- Z2
- przelozowane zawory odcinające z podwójnym odwodnieniem w studniach z kręgów betonowych
- Z1
- przelozowane zwory odcinające
- R1, R2
- redukcje przelozowane

Współrzędne sieci głównej:

OW3	X=5578362.01	Y=6514247.60	O8	X=5578508.76	Y=6514201.95
O4	X=5578366.52	Y=6514245.50	Z8a	X=5578506.29	Y=6514196.37
Z15a	X=5578367.35	Y=6514245.11	Z8b	X=5578505.55	Y=6514194.52
Z16	X=5578377.85	Y=6514239.29	Z8c	X=5578504.93	Y=6514192.63
Z17	X=5578385.81	Y=6514235.58	Z8.1	X=5578503.16	Y=6514186.56
Z18	X=5578388.26	Y=6514240.84	Z8.2	X=5578500.48	Y=6514187.34
O5	X=5578393.92	Y=6514238.20	Współrzędne przyłącza O9:		
Z19	X=5578405.07	Y=6514233.01	O9	X=5578522.16	Y=6514201.31
Z20	X=5578416.17	Y=6514228.46	Z9.1	X=5578523.99	Y=6514200.50
O6	X=5578419.70	Y=6514226.90	Z9.2	X=5578521.04	Y=6514193.82
O7	X=5578433.14	Y=6514218.82	Z9.3	X=5578527.42	Y=6514190.97
Z21	X=5578437.99	Y=6514218.82	Z9.4	X=5578537.77	Y=6514184.88
Z22	X=5578435.16	Y=6514212.42	Z9.5	X=5578531.05	Y=6514178.96
Z23	X=5578447.64	Y=6514206.90	PK9	X=5578548.48	Y=6514173.27
Z24	X=5578450.90	Y=6514214.05	Współrzędne przyłącza O10:		
Z25	X=5578483.68	Y=6514199.52	O10	X=5578541.51	Y=6514235.97
Z26	X=5578488.68	Y=6514210.83	Z10.1	X=5578549.56	Y=6514232.37
O8	X=5578508.76	Y=6514201.95	PK10	X=5578546.09	Y=6514224.73
Z27	X=5578500.21	Y=6514196.89	Współrzędne przyłącza O11:		
O9	X=5578522.16	Y=6514201.31	O11	X=5578565.68	Y=6514280.67
Z28	X=5578537.10	Y=6514234.82	Z11.1	X=5578564.85	Y=6514278.85
Z29	X=5578540.34	Y=6514233.37	Z11.2	X=5578570.42	Y=6514276.29
O10	X=5578541.51	Y=6514235.97	PK11	X=5578565.82	Y=6514266.24
Z30	X=5578543.95	Y=6514241.42			
Z31	X=5578540.81	Y=6514242.82			
Z32	X=5578559.54	Y=6514283.50			
O11	X=5578565.68	Y=6514280.67			
Z33	X=5578568.50	Y=6514279.37			
Z34	X=5578574.74	Y=6514292.93			
Z35	X=5578579.05	Y=6514291.00			
PK12	X=5578581.42	Y=6514296.10			

Współrzędne przyłącza O4:

O4	X=5578366.52	Y=6514245.50
PK4	X=5578370.19	Y=6514253.37
Współrzędne przyłącza O5:		
O5	X=5578393.92	Y=6514238.20
PK5	X=5578395.84	Y=6514242.31
Współrzędne przyłącza O6:		
O6	X=5578419.70	Y=6514226.90
PK6	X=5578421.46	Y=6514230.67
Współrzędne przyłącza O7:		
O7	X=5578433.14	Y=6514218.82
O7.1	X=5578436.18	Y=6514227.85
PK	X=5578437.03	Y=6514229.77
Współrzędne przyłącza O7.1:		
O7.1	X=5578436.18	Y=6514227.85
PK7	X=5578442.79	Y=6514224.93



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: Sobieskiego, Kozłowskiej i Koszykowej 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".			
Projektował	mgr inż. Grzegorz Mateja	Uwzględniono	SLK/0625/POOS/04
Wzrost	mgr inż. Konrad Kobialka	Uprawniono	
Tytuł rysunku		Plan sytuacyjny	
Skala		1:500	
Nr rysunku		5.2	