

L.p.	Adres inwestycji	Szacowana średnica i długość
1	przyłącze ciepłownicze ul. Sedlaka 20	Dn40/125, L=20m
2	przyłącze ciepłownicze ul. Uniwersytecka 3A	Dn65/160, L=22m
	przyłącze ciepłownicze ul. Uniwersytecka 3B	Dn50/140, L=25m
3	przyłącze ciepłownicze ul. Potkanowska 50	Dn50/140, L=153m
4	przyłącze ciepłownicze ul. Dzierzkowska B2 (B1 i B2)	Dn100/225, L=196m Dn65/160, L=12m
5	przyłącze ciepłownicze ul. Stasieckiego (bud. 3 i 4)	Dn 50/140, L=50m Dn65/160, L=60m Dn100/225, L=200m
	przyłącze ciepłownicze ul. Stasieckiego (bud. 5)	Dn 50/140, L=135m
6	zmiana parametrów zasilania Pl. Konstytucji 3 Maja 4	Dn40/125, L=22m
7	przyłącze ciepłownicze ul. Tartaczna 14	Dn40/125, L=45m
8	przyłącze ciepłownicze ul. Łokietka / Piastowska	Dn65/160, L=30m
9	przyłącze ciepłownicze ul. Mariacka	Dn65/160, L=40m
10	przebudowa sieci ciepłowniczej ul. Wierzbicka	wymiana istniejącej sieci Dn250/450 na Dn350/560, L=500m
11	przebudowa sieci ciepłowniczej ul. Młynarska	wymiana istniejącej sieci Dn350/560, L=70m
12	przebudowa sieci ciepłowniczej ul. Żeromskiego/ Lubelska	wymiana istniejącej sieci L=60m w przepuście pod torami kolejowymi (materiał zapewni "RADPEC")