

w sprawie ustanowienia na czas nieoznaczony za wynagrodzeniem służebność przesyłu na rzecz Spółki Zakład Innowacyjny Technik Energetycznych "PROMAT" Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Chwaszczyno k/Gdyni na działkach gminnych, położonych w obrębie geodezyjnym Debrzno, opisanych w księdze wieczystej Kw nr SL1Z/00014039/7 Sądu Rejonowego w Człuchowie.

Na podstawie art. 30 ust.2 pkt.3 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (Tekst Jednolity Dz.U. z 2019 roku,poz.506 z póź. zm.) i art. 305 ze znaczkami 1 kodeksu cywilnego z dnia 23 kwietnia 1964 roku (Jednolity Tekst Dz.U z 2019 roku,poz.1145 z póź. zm.), zarządzam co następuje:

§1

Ustanawiam na czas nieoznaczony za wynagrodzeniem służebność przesyłu na rzecz Spółki Zakład Innowacyjny Technik Energetycznych "PROMAT" Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Chwaszczyno ,ul.Ekologiczna 7, 80-209 Chwaszczyno k/Gdyni na działkach gruntu , przez które prowadzona jest sieć przesyłowa tj. na :

1. działka nr 194/2 o pow. 580 m² . Sieć przesyłowa wynosi 8,0 mb.
2. działka nr 1055/18 o pow. 53243 m². Sieć przesyłowa wynosi 329,0 mb.
3. działka nr 1055/21 o pow. 240 m² . Sieć przesyłowa wynosi 46 mb.
4. działka nr 199/4 o pow. 1737 m². Sieć przesyłowa wynosi 94 mb.
5. działka nr 218 o pow. 1978 m². Sieć przesyłowa wynosi 32 mb.
6. działka nr 221 o pow. 477 m². Sieć przesyłowa wynosi 56,0 mb.
7. działka nr 220/4 o pow.624 m² . Sieć przesyłowa wynosi 30,0 mb.
8. działka nr 216 o pow. 3105 m². Sieć przesyłowa wynosi 124,0 mb.
9. działka nr 215 o pow. 1697 m². Sieć przesyłowa wynosi 39,0 mb.
10. działka nr 672 o pow.1260 m². Sieć przesyłowa wynosi 34,0 mb.
11. działka nr 679 o pow. 386 m². Sieć przesyłowa wynosi 41,0 mb.
12. działka nr 682 o pow. 107 m². Sieć przesyłowa wynosi 6,0 mb.
13. działka nr 684 o pow.585 m². Sieć przesyłowa wynosi 80,0 mb.
14. działka nr 687 o pow.133 m². Sieć przesyłowa wynosi 24,0 mb.
15. działka nr 753/21 o pow. 1428 m². Sieć przesyłowa wynosi 84,0 mb.
16. działka nr 813/4 o pow.1110 m². Sieć przesyłowa wynosi 65,0 mb.
17. działka nr 266 o pow.1212 m². Sieć przesyłowa wynosi 11,0 mb.
18. działka nr 295/1 o pow.452 m². Sieć przesyłowa wynosi 40,0 mb.
19. działka nr 301 o pow.856 m². Sieć przesyłowa wynosi 69,0 mb.
20. działka nr 304 o pow.1803 m². Sieć przesyłowa wynosi 15,0 mb.
21. działka nr 856/21 o pow.972 m². Sieć przesyłowa wynosi 55,0 mb.
22. działka nr 856/23 o pow.4013 m². Sieć przesyłowa wynosi 239,0 mb.
23. działka nr 367/5 o pow.804 m². Sieć przesyłowa wynosi 20,0 mb.
24. Sieć przesyłowa wynosi łącznie 1541 mb na nieruchomościach wymienionych w § 1 ust. 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,29,21,22 i 23 , położonych w obrębie geodezyjnym Debrzno.
25. Cześć integralną zarządzenia są graficzne karty od nr 1 do nr 17.

§ 2

1. Wynagrodzenie z tytułu służebności przesyłu ustalę na kwotę 1,00 zł słownie:(jedenzłoty 00/100) netto plus VAT w stawce obowiązującej w dniu wystawienia faktury VAT, miesięcznie za metr bieżący sieci przebiegającej przez nieruchomości

stanowiących własność Gminy Debrzno.

2. Płatność nastąpi na podstawie wystawionej faktury VAT przez Gminę Debrzno co rok począwszy od roku 2021.
3. Kwota do zapłaty wyniesie 18.492,00 zł słownie:(osiemnaścietysięczterydziesiąt i dziewięć - dziesięćdziesiąt 00/100) netto).

§ 3

Zakres przedmiotowy i warunki ustanowienia służebności przesyłu, o której mowa w § 1 i 2 określi stosowne porozumienie spisane pomiędzy stronami.

§ 4

Ustanowienie służebności przesyłu nastąpi w formie aktu notarialnego.

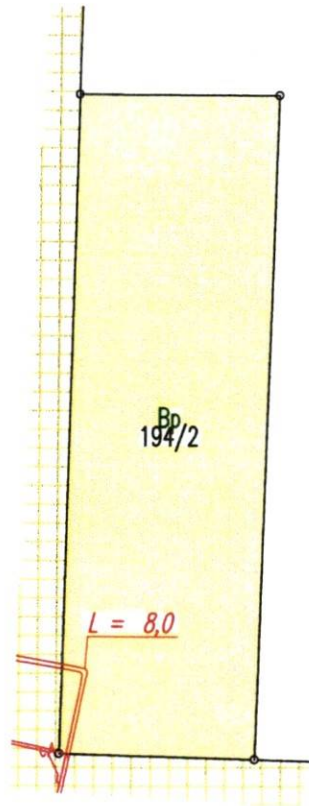
§ 5

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem jego wydania.

Opracował i sporządził:
Danuta Klimek
Kierownik Refertau Rozwoju Lokalnego
tel.598335351 wew.49

BURMISTRZ
Kallas
Wojciech Kallas

BURMISTRZ
DEBRZNA

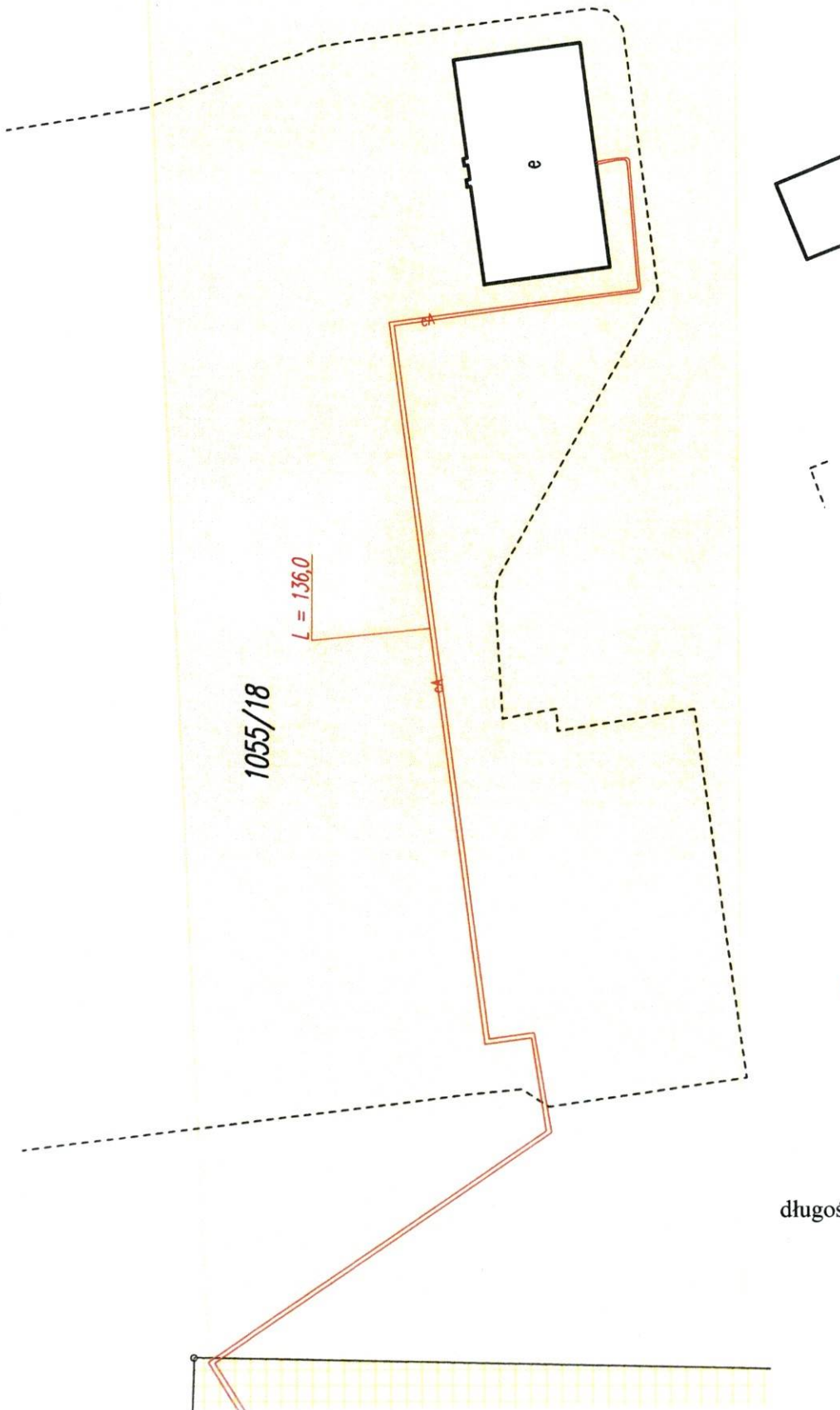


BURMISTRZ
Wojciech Kallas

długość sieci ciepłowniczej $L = 8,0$ m

**BURMISTRZ
DEBRZNA**

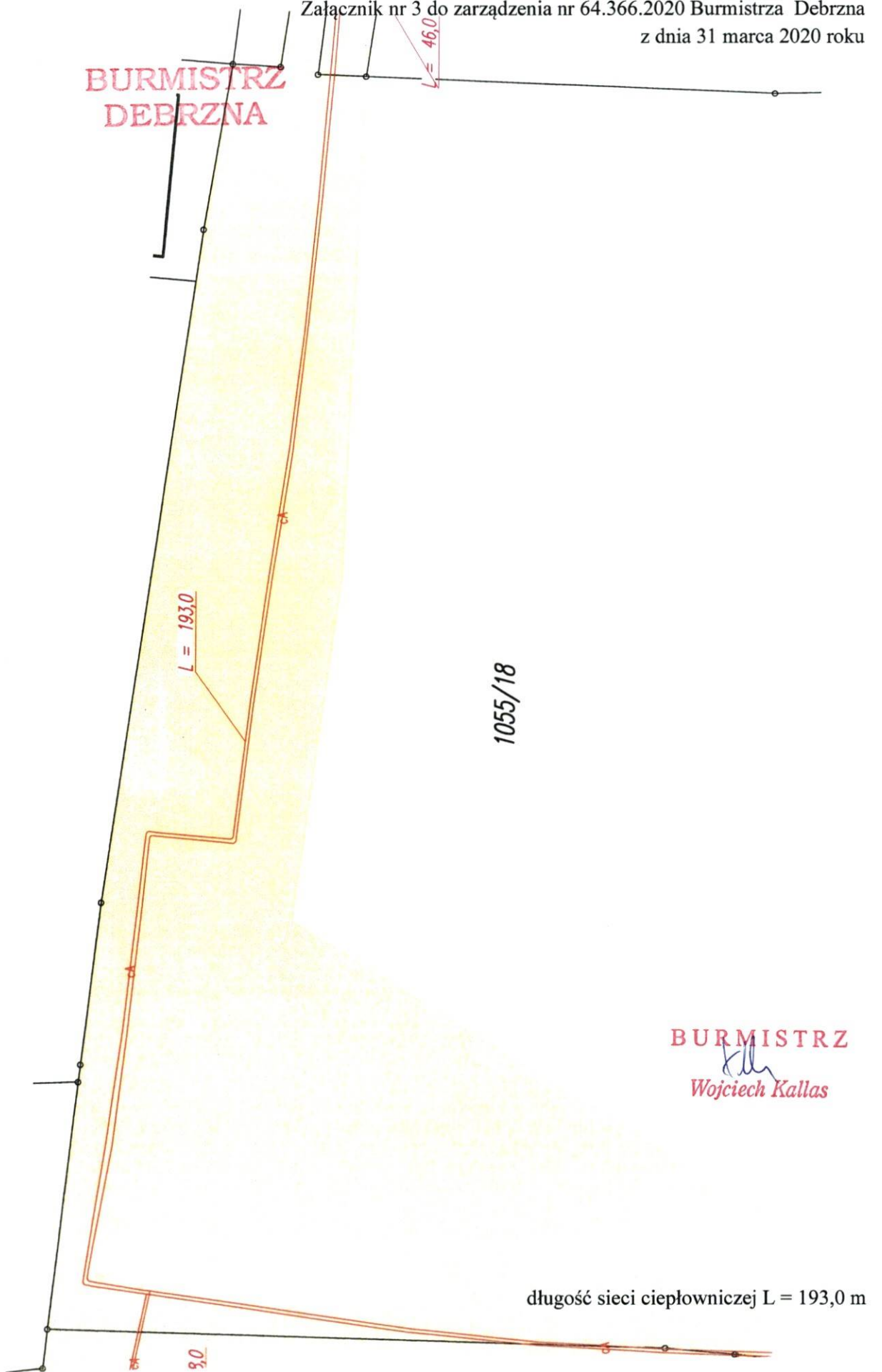
Bz



BURMISTRZ
Wojciech Kallas

długość sieci ciepłowniczej $L = 136,0$ m

BURMISTRZ
DEBRZNA

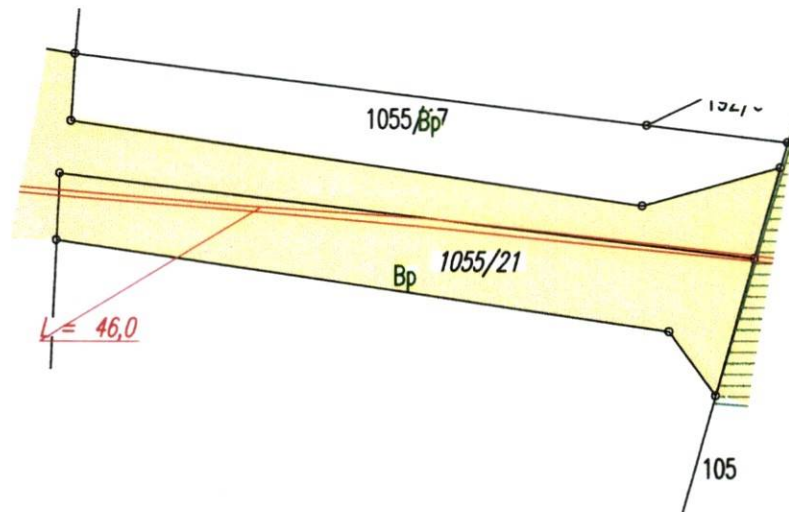


1055/18

BURMISTRZ
Wojciech Kallas

długość sieci ciepłowniczej L = 193,0 m

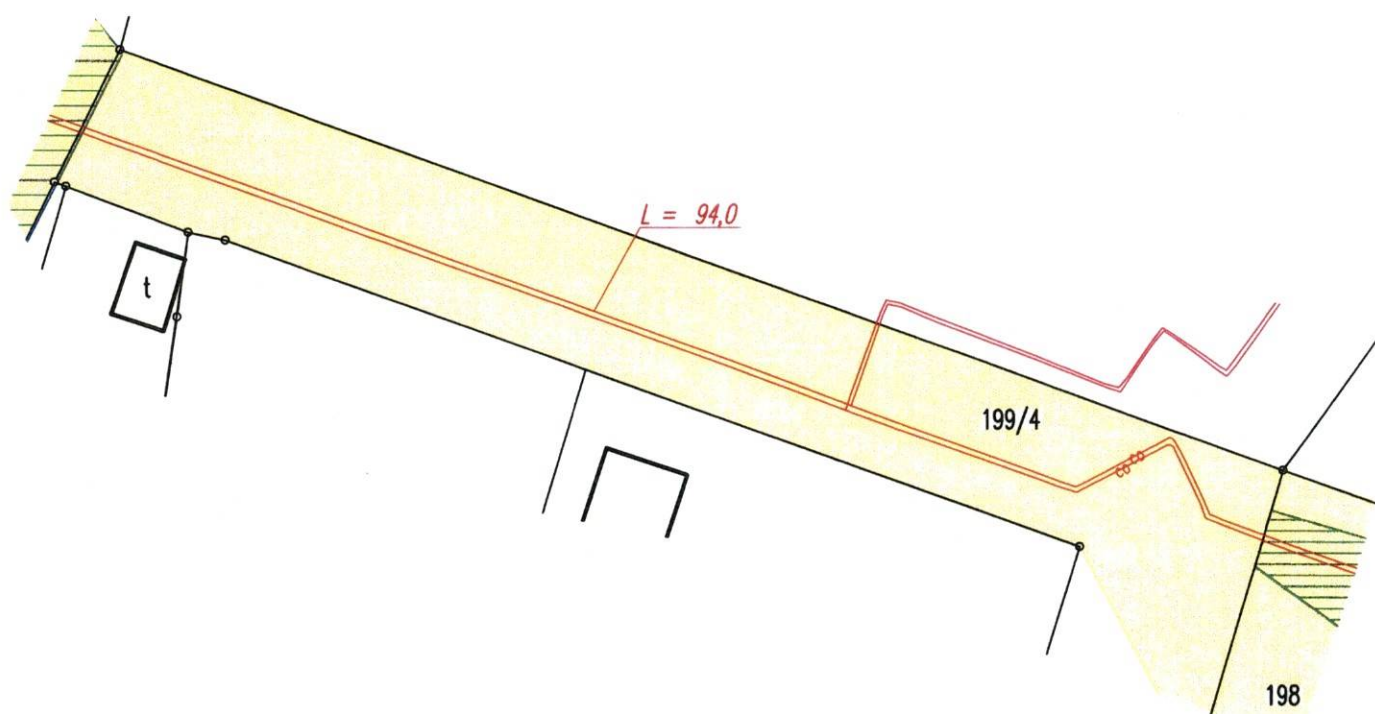
BURMISTRZ
DEBRZNA



BURMISTRZ
Wojciech Kallas

długość sieci ciepłowniczej $L = 46,0$ m

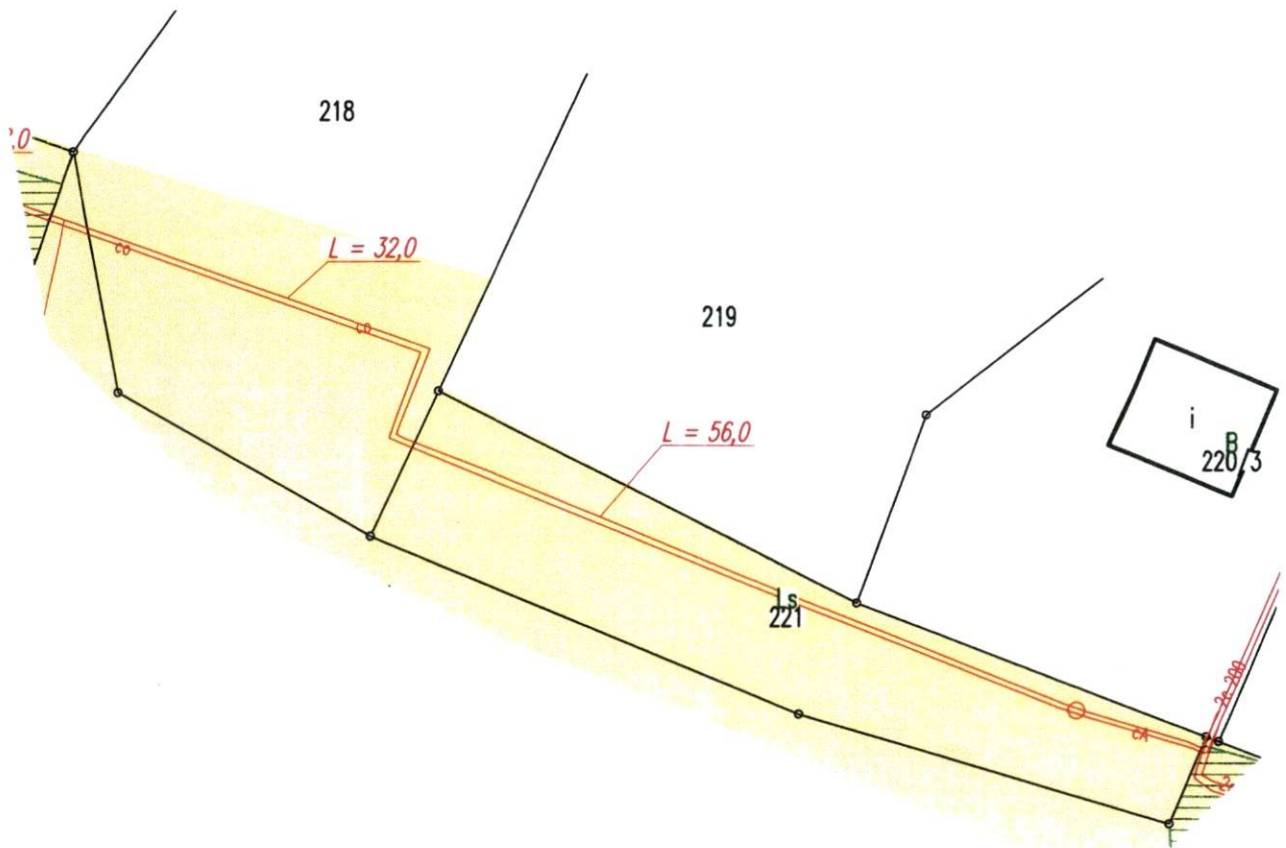
**BURMISTRZ
DEBRZNA**



BURMISTRZ
Wojciech Kallas

długość sieci ciepłowniczej $L = 94,0$ m

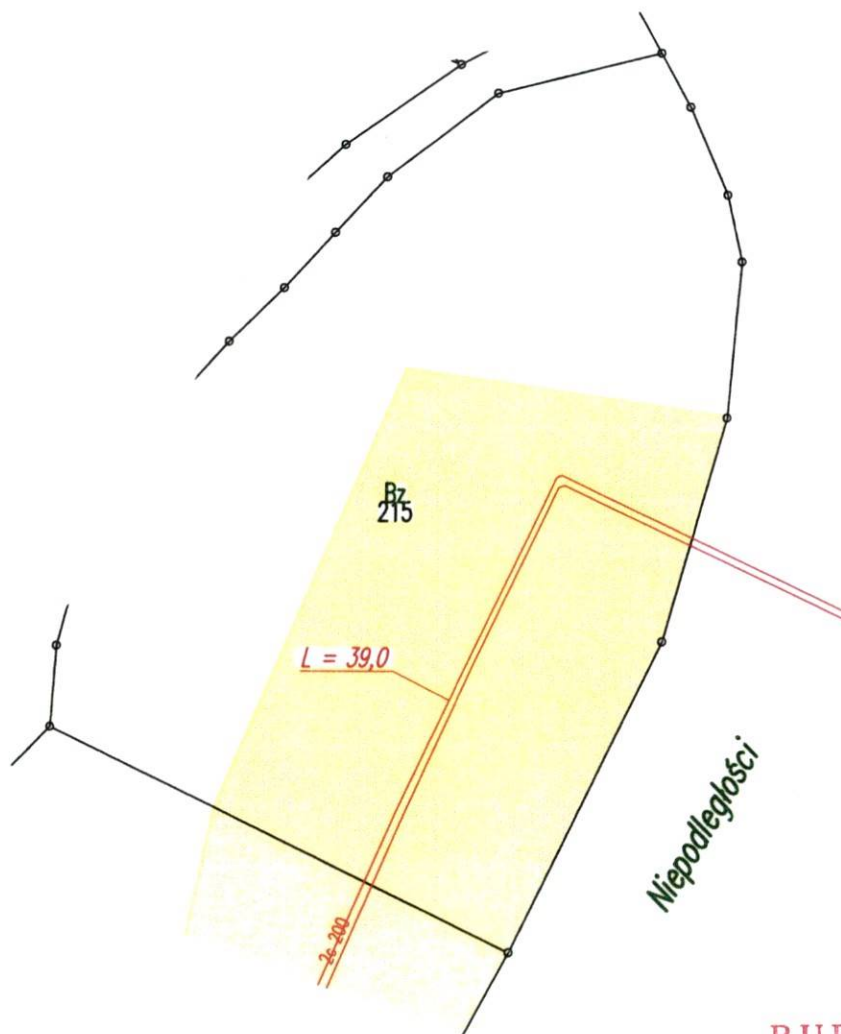
BURMISTRZ
DEBRZNA



BURMISTRZ
Wojciech Kallas

długość sieci ciepłowniczej $L = 88,0$ m

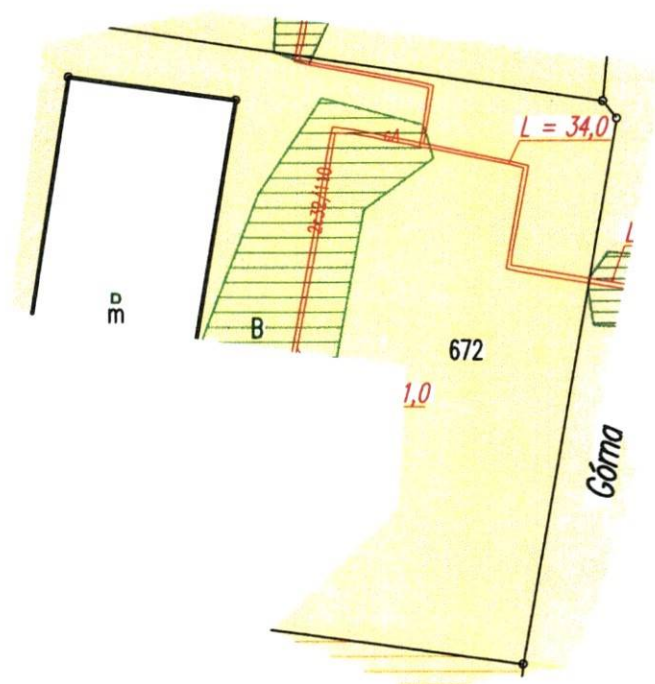
BURMISTRZ
DEBRZNA



BURMISTRZ
Wojciech Kallas
Wojciech Kallas

długość sieci ciepłowniczej $L = 39,0$ m

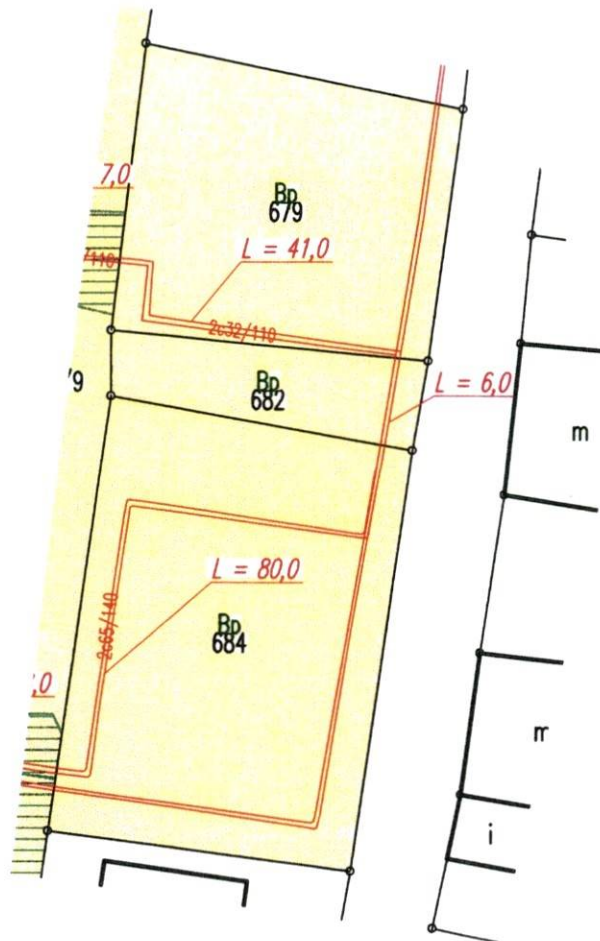
BURMISTRZ
DEBRZNA



BURMISTRZ
Kallas
Wojciech Kallas

długość sieci ciepłowniczej $L = 34,0$ m

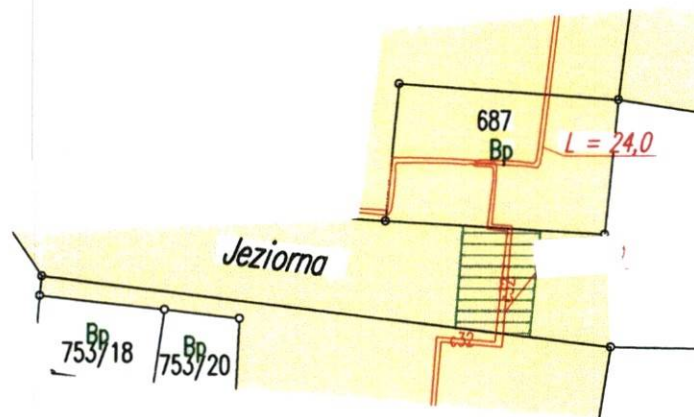
BURMISTRZ
DEBRZNA



BURMISTRZ
Wojciech Kallas
Wojciech Kallas

długość sieci ciepłowniczej $L = 127,0$ m

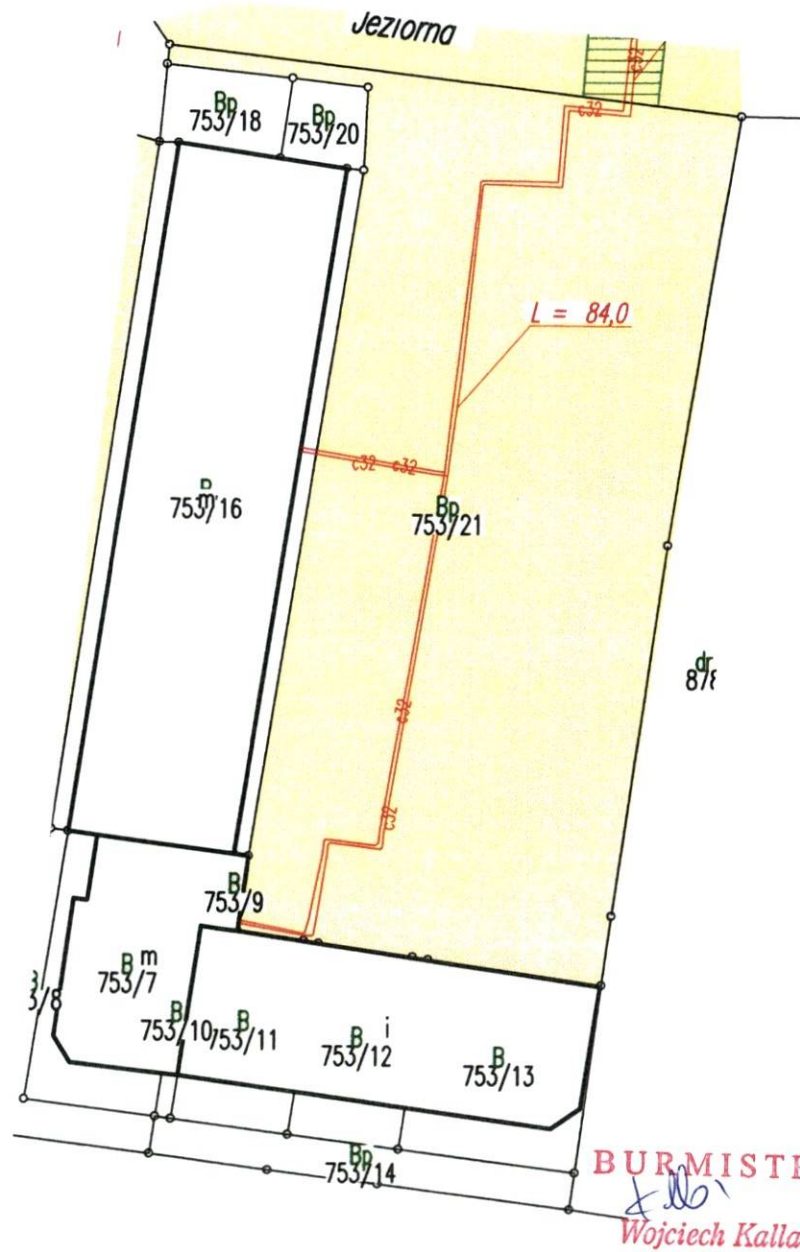
**BURMISTRZ
DEBRZNA**



BURMISTRZ
Wojciech Kallas
Wojciech Kallas

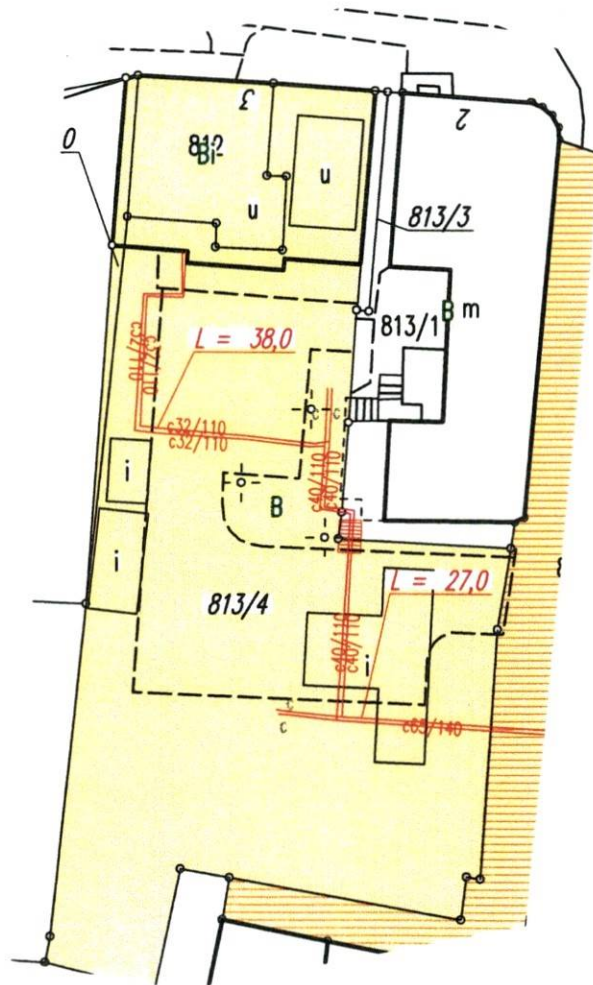
długość sieci ciepłowniczej L = 24,0 m

**BURMISTRZ
DEBRZNA**



długość sieci ciepłowniczej $L = 84,0$ m

**BURMISTRZ
DEBRZNA**

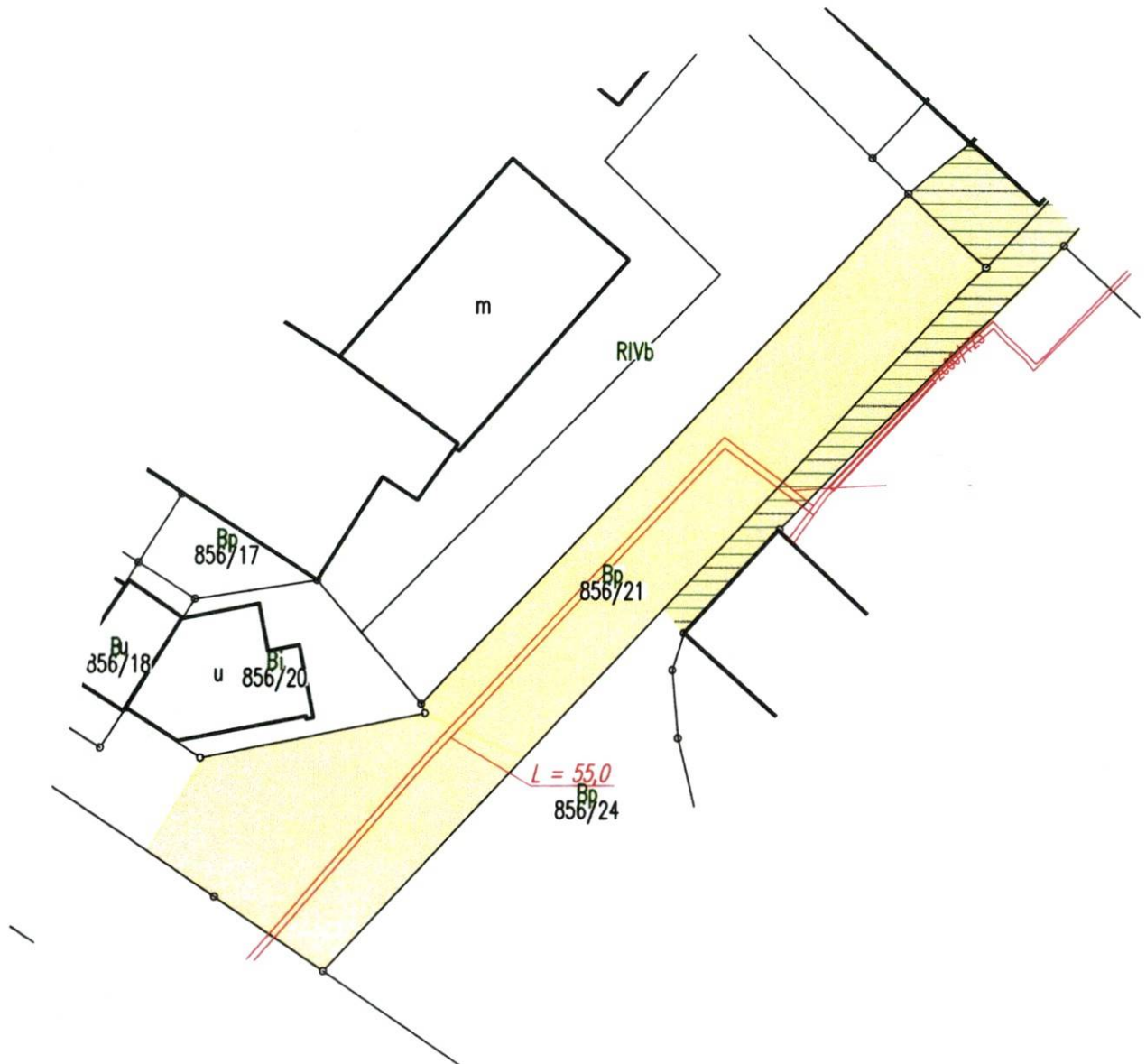


BURMISTRZ

Wojciech Kallas

długość sieci ciepłowniczej $L = 65,0$ m

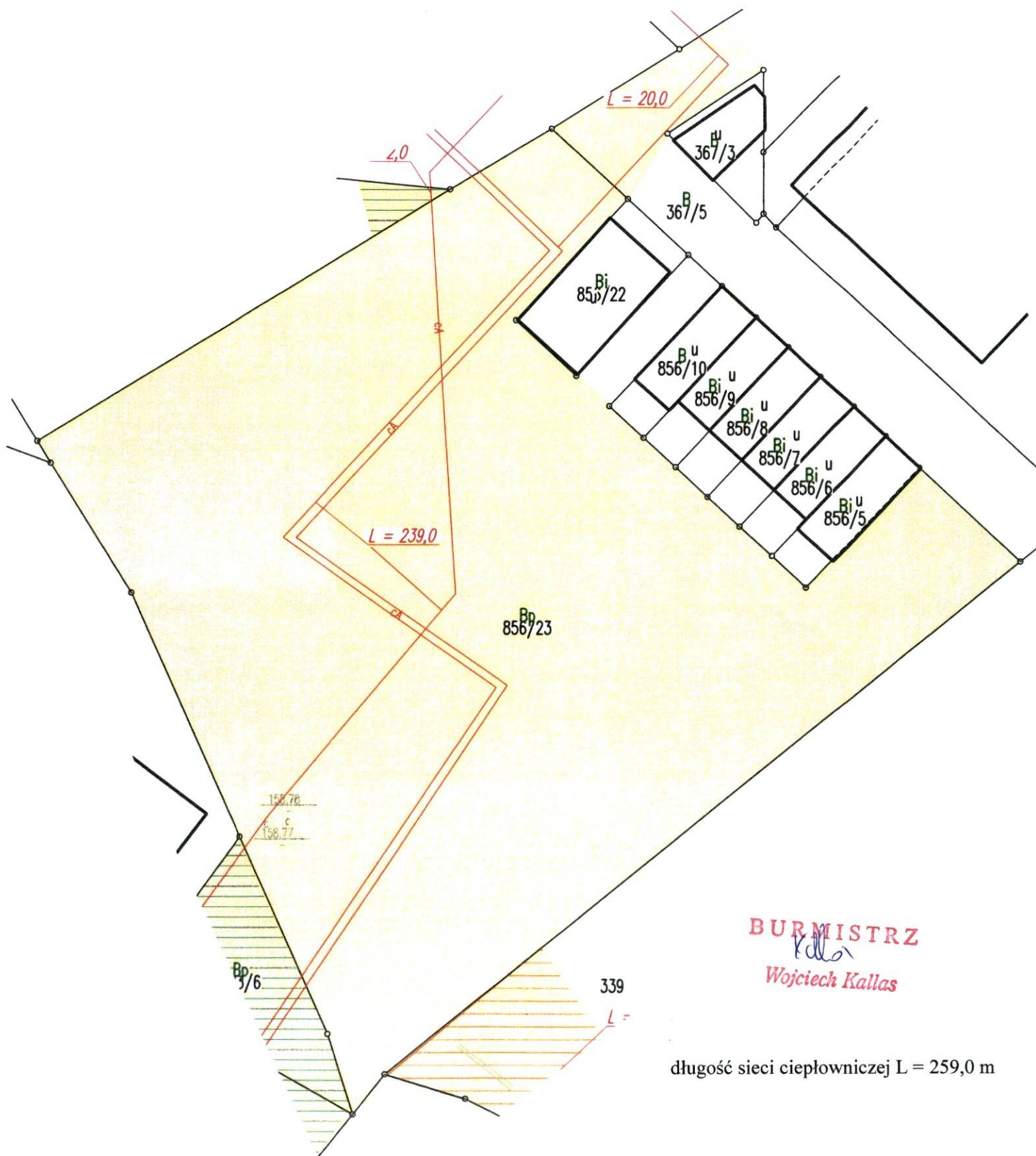
**BURMISTRZ
DEBRZNA**



BURMISTRZ
Wojciech Kallas

długość sieci ciepłowniczej L = 55,0 m

BURMISTRZ
DEBRZNA



BURMISTRZ
Kallas
Wojciech Kallas

długość sieci ciepłowniczej $L = 259,0$ m