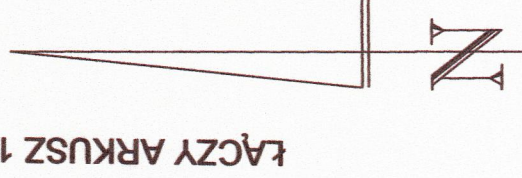


Na planie zagospodarowania terenu przedstawiono przebieg planowanego sieci ciepłowniczej w oparciu o dane geodezyjne i katastralne. Wskazano na niej istniejące i planowane budynki, drogi, linie kolejowe, linie energetyczne, linie wodociągowe, linie gazowe, linie telekomunikacyjne, linie kablowe, linie wodne, linie kanalizacyjne, linie ściekowe, linie wodociągowe, linie gazowe, linie telekomunikacyjne, linie kablowe, linie wodne, linie kanalizacyjne, linie ściekowe.



X = 5467100.00
Y = 5467100.00

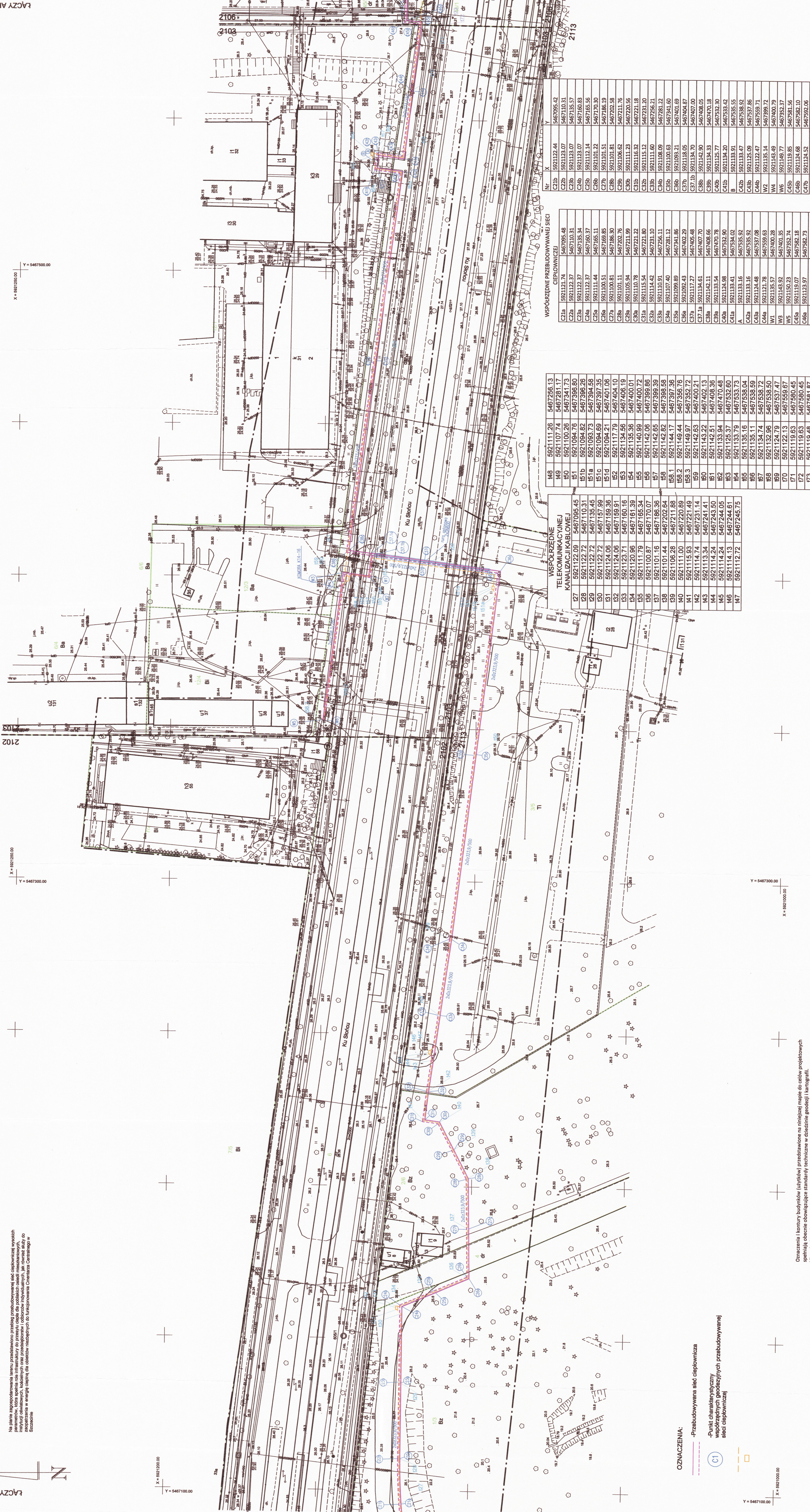
OZNACZENIA:

- Przebieg planowanej sieci ciepłowniczej
- Punkty charakterystyczne wzdłuż linii planowanej sieci ciepłowniczej



Opracowanie: biuro projektowe "PROJEKT" z siedzibą w Warszawie, ul. Marszałkowska 143, 00-622 Warszawa.
Wykonanie: biuro projektowe "PROJEKT" z siedzibą w Warszawie, ul. Marszałkowska 143, 00-622 Warszawa.

X = 5467300.00
Y = 5467300.00



TELEKOMUNIKACYJNEJ KANALIZACJI KABLOWEJ		
27	5921122.09	5467095.45
28	5921122.72	5467110.31
29	5921122.72	5467135.45
30	5921122.72	5467160.83
31	5921122.72	5467185.55
32	5921124.06	5467197.35
33	5921123.71	5467204.10
34	5921120.96	5467211.88
35	5921111.79	5467221.49
36	5921100.87	5467231.14
37	5921101.16	5467241.41
38	5921101.44	5467251.68
39	5921105.28	5467261.95
40	5921111.00	5467272.22
41	5921115.93	5467282.49
42	5921113.34	5467292.76
43	5921114.24	5467302.90
44	5921114.24	5467312.18
45	5921114.24	5467322.45
46	5921114.24	5467332.72
47	5921112.72	5467342.99

WSPÓLNE PRZEBIEG WYKONAWCZY		
CIEKOWNICZI		
C1a	5921121.37	5467095.48
C2a	5921122.37	5467110.31
C3a	5921123.37	5467135.34
C4a	5921124.37	5467160.37
C5a	5921125.37	5467185.11
C6a	5921126.37	5467210.14
C7a	5921127.37	5467235.17
C8a	5921128.37	5467260.20
C9a	5921129.37	5467285.23
C10a	5921130.37	5467310.26
C11a	5921131.37	5467335.29
C12a	5921132.37	5467360.32
C13a	5921133.37	5467385.35
C14a	5921134.37	5467410.38
C15a	5921135.37	5467435.41
C16a	5921136.37	5467460.44
C17a	5921137.37	5467485.47
C18a	5921138.37	5467510.50
C19a	5921139.37	5467535.53
C20a	5921140.37	5467560.56
C21a	5921141.37	5467585.59
C22a	5921142.37	5467610.62
C23a	5921143.37	5467635.65
C24a	5921144.37	5467660.68
C25a	5921145.37	5467685.71
C26a	5921146.37	5467710.74
C27a	5921147.37	5467735.77
C28a	5921148.37	5467760.80
C29a	5921149.37	5467785.83
C30a	5921150.37	5467810.86
C31a	5921151.37	5467835.89
C32a	5921152.37	5467860.92
C33a	5921153.37	5467885.95
C34a	5921154.37	5467910.98
C35a	5921155.37	5467935.01
C36a	5921156.37	5467960.04
C37a	5921157.37	5467985.07
C38a	5921158.37	5468010.10
C39a	5921159.37	5468035.13
C40a	5921160.37	5468060.16
C41a	5921161.37	5468085.19
C42a	5921162.37	5468110.22
C43a	5921163.37	5468135.25
C44a	5921164.37	5468160.28
C45a	5921165.37	5468185.31
C46a	5921166.37	5468210.34
C47a	5921167.37	5468235.37
C48a	5921168.37	5468260.40
C49a	5921169.37	5468285.43
C50a	5921170.37	5468310.46
C51a	5921171.37	5468335.49
C52a	5921172.37	5468360.52
C53a	5921173.37	5468385.55
C54a	5921174.37	5468410.58
C55a	5921175.37	5468435.61
C56a	5921176.37	5468460.64
C57a	5921177.37	5468485.67
C58a	5921178.37	5468510.70
C59a	5921179.37	5468535.73
C60a	5921180.37	5468560.76
C61a	5921181.37	5468585.79
C62a	5921182.37	5468610.82
C63a	5921183.37	5468635.85
C64a	5921184.37	5468660.88
C65a	5921185.37	5468685.91
C66a	5921186.37	5468710.94
C67a	5921187.37	5468735.97
C68a	5921188.37	5468760.00
C69a	5921189.37	5468785.03
C70a	5921190.37	5468810.06
C71a	5921191.37	5468835.09
C72a	5921192.37	5468860.12
C73a	5921193.37	5468885.15
C74a	5921194.37	5468910.18
C75a	5921195.37	5468935.21
C76a	5921196.37	5468960.24
C77a	5921197.37	5468985.27
C78a	5921198.37	5469010.30
C79a	5921199.37	5469035.33
C80a	5921200.37	5469060.36
C81a	5921201.37	5469085.39
C82a	5921202.37	5469110.42
C83a	5921203.37	5469135.45
C84a	5921204.37	5469160.48
C85a	5921205.37	5469185.51
C86a	5921206.37	5469210.54
C87a	5921207.37	5469235.57
C88a	5921208.37	5469260.60
C89a	5921209.37	5469285.63
C90a	5921210.37	5469310.66
C91a	5921211.37	5469335.69
C92a	5921212.37	5469360.72
C93a	5921213.37	5469385.75
C94a	5921214.37	5469410.78
C95a	5921215.37	5469435.81
C96a	5921216.37	5469460.84
C97a	5921217.37	5469485.87
C98a	5921218.37	5469510.90
C99a	5921219.37	5469535.93
C100a	5921220.37	5469560.96