

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500
JANIKOWO
Arkusz 8/21

województwo: kujawsko - pomorskie
powiat: inowrocławski
jedn. ew. Janikowo [040705_4]
obręb: Janikowo [00003]

arkusz mapy : 6.185.21.20.2.1, 6.185.21.20.2.2, 6.185.21.20.2.3, 6.185.21.20.2.4,
6.185.22.16.1.1, 6.185.22.16.1.3

działka: obr 3, 18/4

Nr ewidencyjny zgłoszenia: 6640.609.2019

Mapę wykonano dn. 31.03.2019r.

Dla działek objętych zakresem nie przeprowadzono badania ksiąg wieczystych
pod kątem występowania ewentualnych obciążeń służebnościami gruntowymi.

Funkcje budynków przedstawiono według KŚT

Usługi Geodezyjne
ul. gen. Arakotara Kosińskiego 8/7
85-333 Bydgoszcz, tel. 661159 080
NIP 556-85-31 59 NREG. JMKRSRPM

CEODETA

14305

PM Projekt s.c.

ul. Św. Trójcy 7/1, 85-224 Bydgoszcz,
www.pnprojekt.com.pl

INWESTOR:

Urząd Miejski w Janikowie
Ul. Przemysłowa 6
88-160 Janikowo

NR ARCHIWALNY
1373/2019

ZADANIE:

PROJEKT BUDOWLANY INSTALACJI
KLIMATYZACJI DLA BUDYNKU URZĘDU
MIEJSKIEGO W JANIKOWIE.
ul. Przemysłowa 6, 88-160 Janikowo

projektant:

mgr inż. Przemysław Tkaczuk

podpis:

Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń
w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych,
wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych
nr ewid.: KUP / 0148 / POOS / 08

opracował:

mgr inż. Marcin Kosiński

podpis:

Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń
w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych,
wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych
nr ewid.: KUP / 0148 / POOS / 08

opracował:

mgr inż. Sylwia Bodelko

podpis:

data:

26.08.2019 r.

skala:
1:500

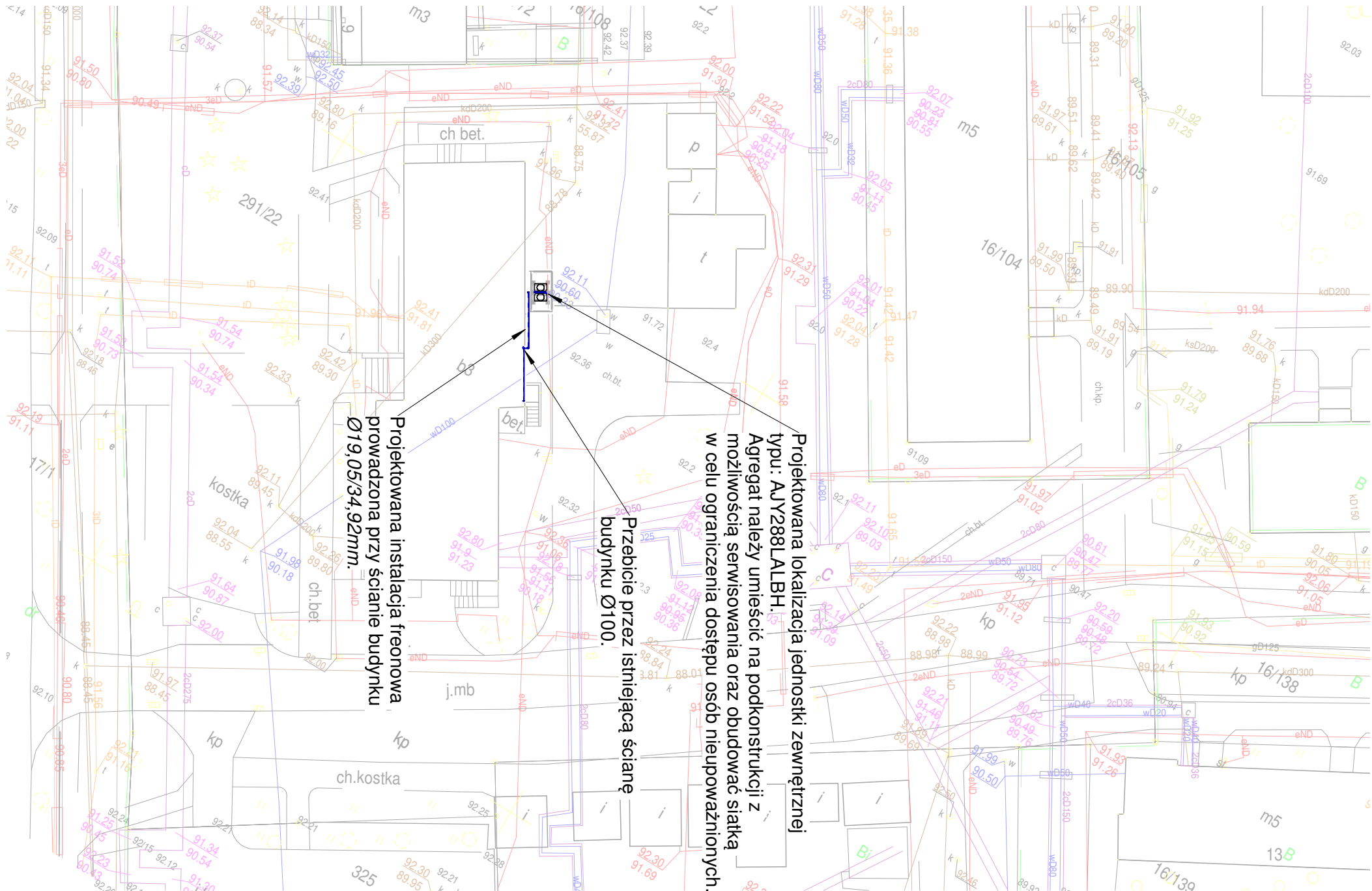
FAZA:

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

RYSunek

ZAGOSPODAROWANIE TERENU

NR RYSUNKU
Z-1



Projektowana lokalizacja jednostki zewnętrznej
typu: AJY288LALBH.
Agregat należy umieścić na podkonstrukcji z
możliwością serwisowania oraz obudować siatką
w celu ograniczenia dostępu osób nieupoważnionych.

Przebiecie przez istniejącą ścianę
budynku Ø100.

Projektowana instalacja freonowa
prowadzona przy ścianie budynku
Ø19,05/34,92mm.