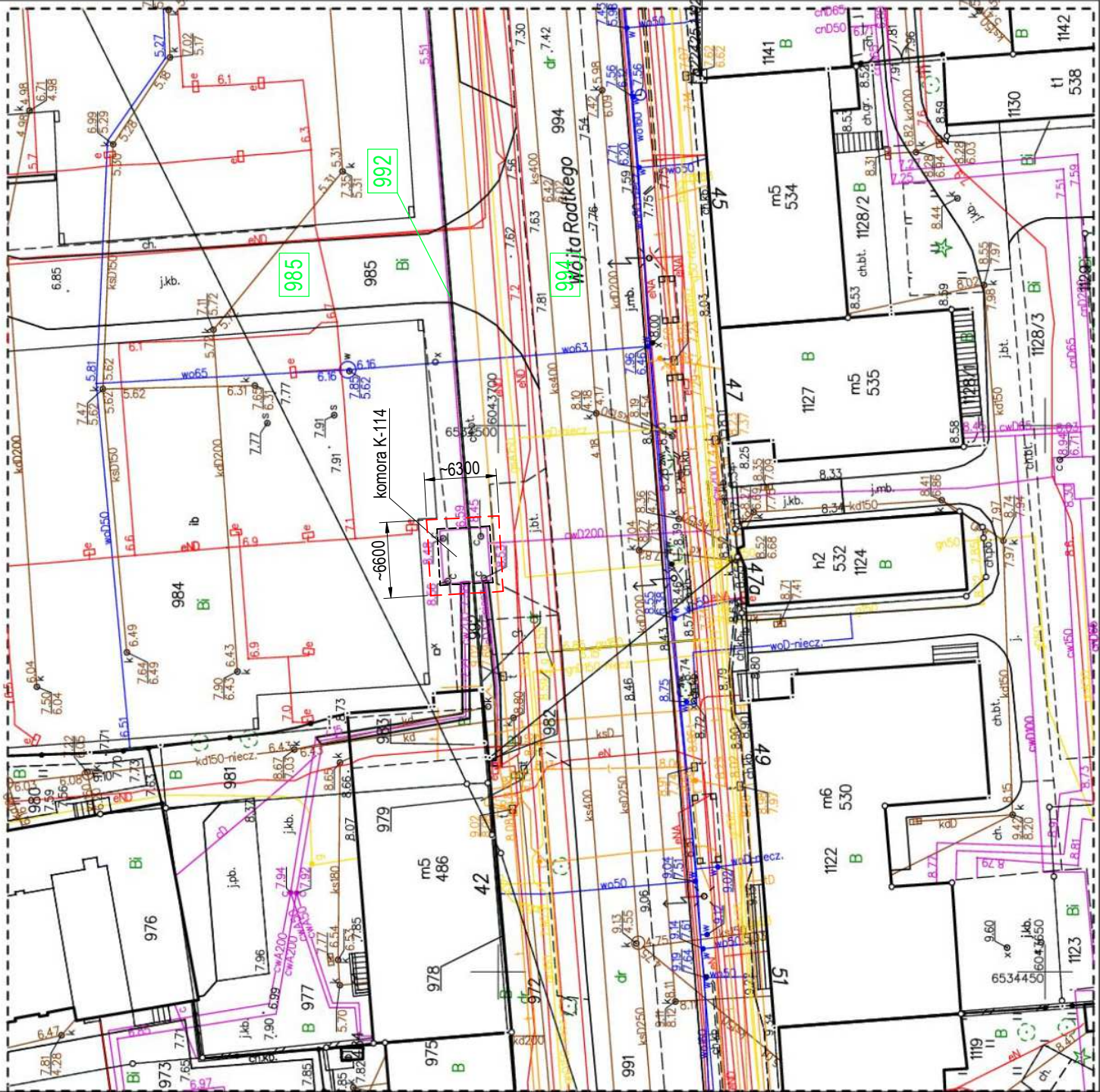
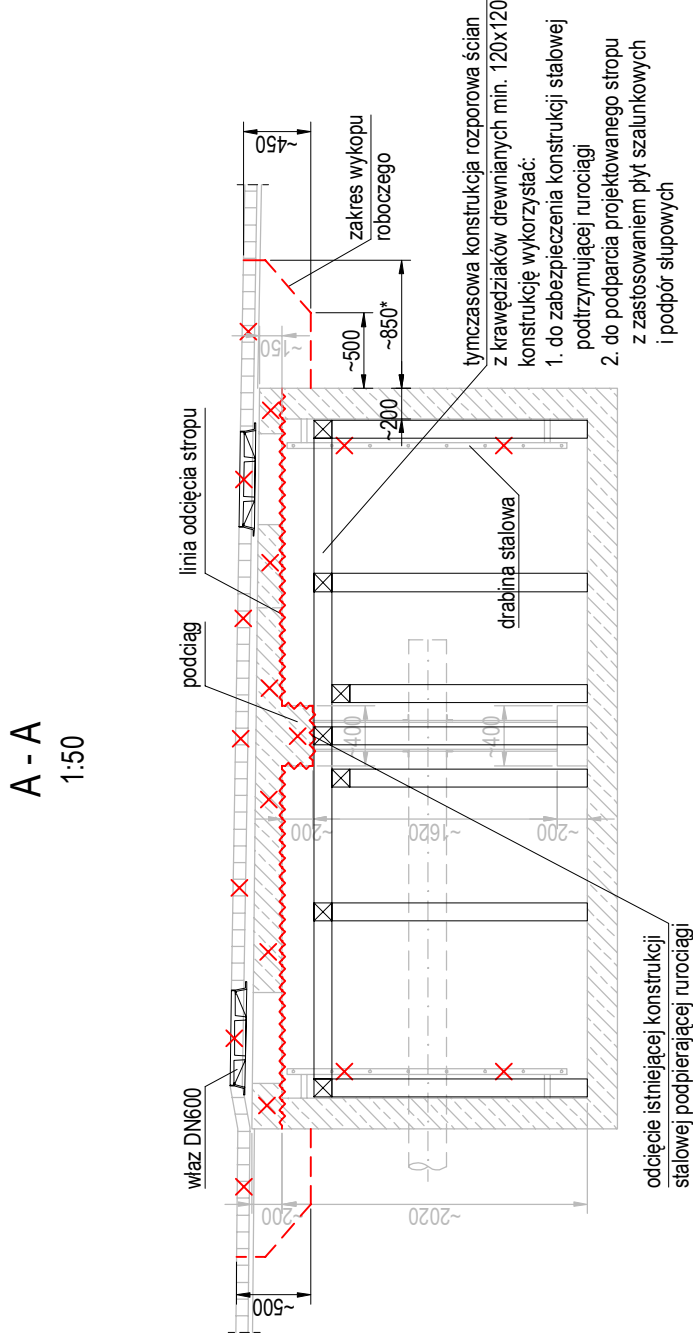
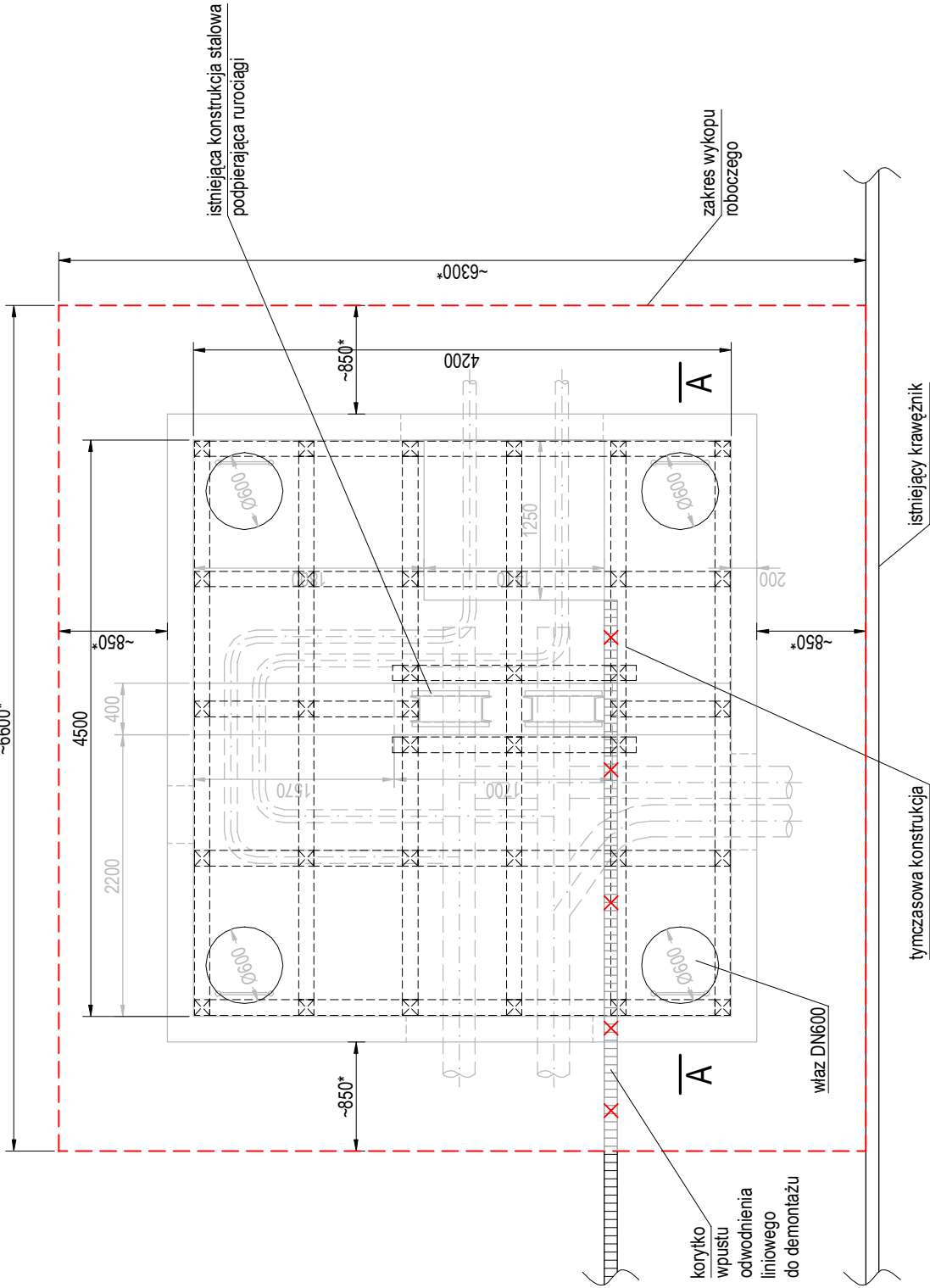


MAPA DO CELÓW INFORMACYJNYCH  
SKALA 1:500

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Nazwa organu prowadzącego państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny | Prezydent Miasta Gdyni       |
| Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu                            | PND.6642.3.51.2024           |
| Nazwa materiału zasobu  | Kopia mapy zasadniczej       |
| Data wykonania kopii materiału zasobu                                 | 2024.02.16                   |
| Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ                   | podinspektor Anna Wasilewska |



Rzut stropu komory - stan istniejący  
1:50



**X** - rozbórki i demontaż elementów konstrukcji i nawierzchni

Ilwaco-

1. Wymiary w [mm].
2. Tymczasowa konstrukcja rozporowa należy klinować do ścian. Jej lokalizacja wysokościowa powinna uwzględniać ewentualne kolizje z instalacjami rurowymi oraz możliwość montażu szalunków pod projektowany strop.

\* orientacyjny zasięg prac rozbiórkowych istniejącej nawierzchni  
 \*\* konstrukcję stropu odciąć na wysokości umożliwiającej ponowny montaż do stropu z zastosowaniem elementów podporowych

|  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|
| Jednostka projektowa                   |  | KONFIG   |  | Projektowanie i doradztwo techniczne<br>siedziba: ul. Pojeńskiego 33, lok. 1, 80-180 Gdańsk<br>biuro: ul. Świętokrzyska 51, lok. 4, 80-180 Gdańsk<br>tel. 533 057 058, 729 057 058 |  |
| Numer sprawy                           |  | NO/43/2024   |  |  |  |
| Zamierzenie budowlane/Obiekt budowlany |  | Remont stropu komór ciepłowniczych<br>wraz z technologią naprawy ścian |  |  |  |
| Stadium projektu                       |  | Projekt Budowlany  |  |  |  |
| Element projektu                       |  | Projekt Techniczny   |  |  |  |
| Nazwa tomu                             |  | Część II - Komora K-114  |  |  |  |
| Funkcja                                |  | Imię i nazwisko<br>Nr uprawnień<br>Specjalność                         |  | Data sporządzenia/<br>sprawdzenia<br><br>Podpis  |  |
| Projektant                             |  | inż. Bartłomiej Figur<br>POM/0087/POOK/07<br>konstr.-bud.              |  | 08.04.2024 r.  |  |
| Opracowujący                           |  | Krzysztof Zakrzewski   |  | 08.04.2024 r.  |  |
| Projektant<br>sprawdzający             |  | inż. Daniel Mikusik<br>POM/0047/POOK/05<br>konstr.-bud.                |  | 08.04.2024 r.  |  |
| Tytuł rysunku                          |  | Stan istniejący - rozbiórki i demontaże                                |  |  |  |
| Nr archiwizacji<br>4.2/2024            |  | Branża<br>K  |  | Skala<br>1:500, 1:50   |  |
|  |  |  |  | Nr rysunku<br>1.0  |  |