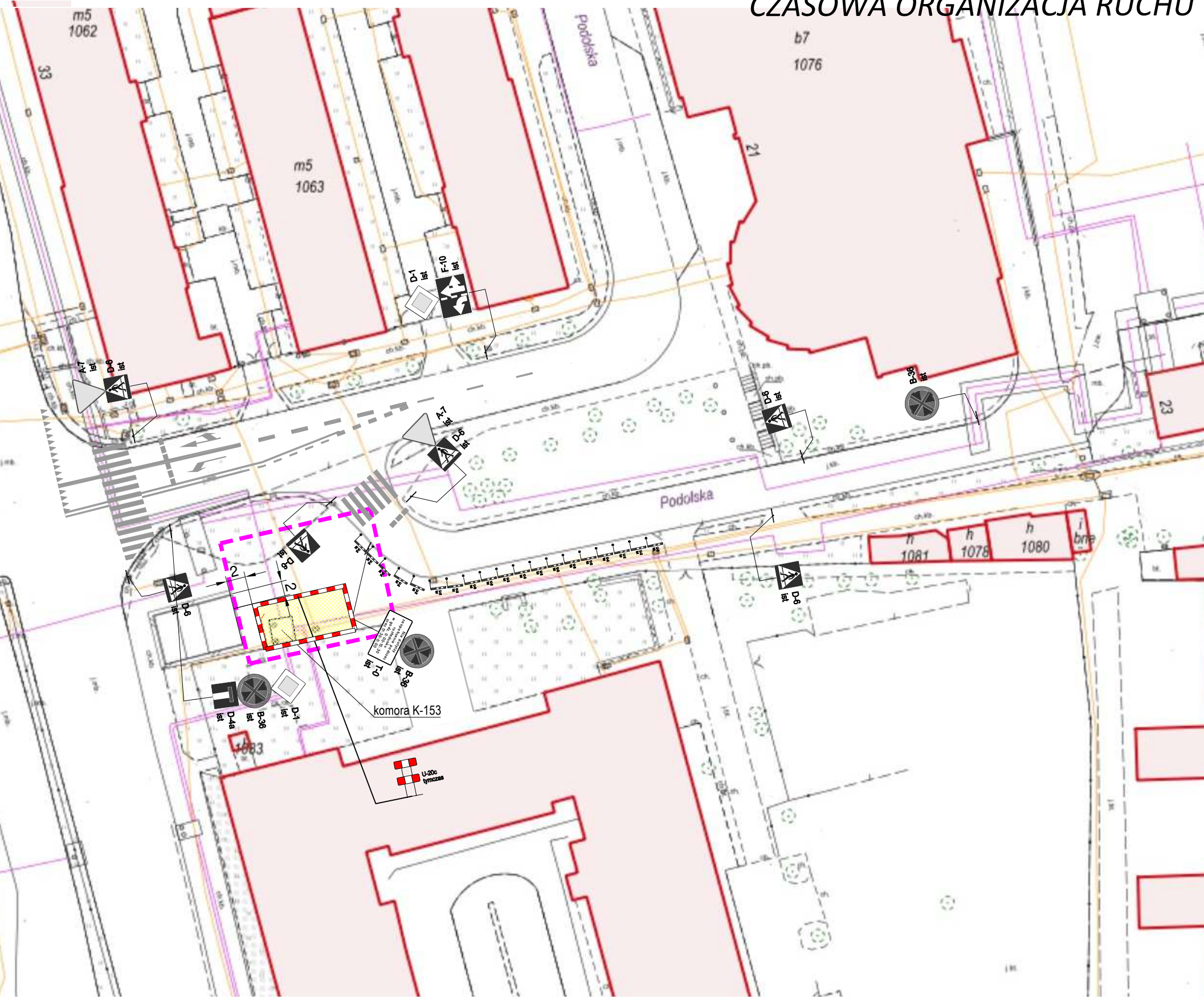


REMONT STROPU KOMÓR CIEPŁOWNICZYCH WRAZ Z TECHNOLOGIĄ NAPRAWY ŚCIAN  
CZASOWA ORGANIZACJA RUCHU



-  - istniejący układ drogowy
-  - strefa robót
-  - istniejące oznakowanie pionowe
-  - czasowe oznakowanie pionowe
-  - czasowe urządzenia BRD
-  - istniejące oznakowanie poziome
-  - granica opracowania

|   |                          |                    |            |
|---|--------------------------|--------------------|------------|
| Jednostka projektowa  |                          |                    |            |
| KONFIG  |                          |                    |            |
| Projektowanie i doradztwo techniczne                                |                          |                    |            |
| siedziba: ul. Porębskiego 33, lok. 1, 80-180 Gdańsk                 |                          |                    |            |
| biuro: ul. Świętokrzyska 51, lok. 4, 80-180 Gdańsk                  |                          |                    |            |
| tel. 533 057 058 / 729 057 058                                      |                          |                    |            |
| Numer sprawy  |                          |                    |            |
| NO/43/2024  |                          |                    |            |
| Zamierzenie budowlane/Objekt budowlany                              |                          |                    |            |
| Remont stropu komór ciepłowniczych wraz z technologią naprawy ścian |                          |                    |            |
| Stadium projektu  |                          |                    |            |
| Projekt Budowlany   |                          |                    |            |
| Element projektu  |                          |                    |            |
| Projekt Czasowej Organizacji Ruchu                                  |                          |                    |            |
| Nazwa tomu  |                          |                    |            |
| Część I - Komora K-153  |                          |                    |            |
| Funkcja   | Imię i nazwisko          | Data sporządzenia/ | Podpis     |
|   | Nr uprawnień             | sprawdzenia        |            |
|   | Specjalność              |                    |            |
| Projektant  | inż. Bartłomiej Figur    | 05.06.2024 r.      |            |
|   | POM/0087/POOK/07         |                    |            |
|   | konstr.-bud.             |                    |            |
| Opracowujący  | mgr inż. Grzegorz Graban | 05.06.2024 r.      |            |
| Projektant sprawdzający   |                          |                    |            |
| Tytuł rysunku   |                          |                    |            |
| CZASOWA ORGANIZACJA RUCHU   |                          |                    |            |
| Nr archiwalny   | Branża                   | Skala              | Nr rysunku |
| 4.1/2024  | K                        | 1:500              | 1.0        |