

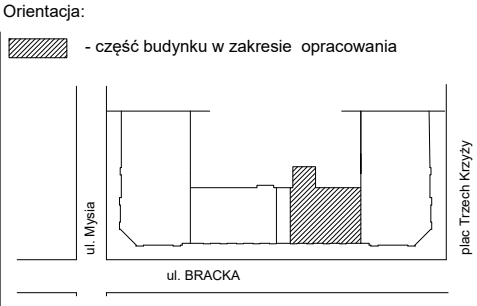
PROJEKTOWANA PLATFORMA SCHODOWA DELTA
URZĄDZENIE PODNOSZĄCE DLA OSÓB
NIEPEŁNOSPRAWNYCH
tor prosty

PROJEKTOWANA TABLICA ELEKTRYCZNA
WINDY, W WYDZIELONYM SZACHCIE

0 | KSCH
17,82 m² POS. KAMIENNA

Nr.	Nazwa	Powierzchnia [m ²]
0	KSCH	17,82
0	HOL	19,02
0	KORYTARZ	17,37
0	PRZEDSIONEK	4,62
0	ŁAZIENKA	5,62
0	KUCHENKA	5,62
10	POM. BIUROWE	59,39
11	POM. BIUROWE	15,99
12	POM. BIUROWE	19,87
13 A	POM. BIUROWE	8,29
13 B	KOMUNIKACJA	4,72
13 C	SZYB WINDOWY	5,22
14	MAGAZYN	1,21
15	POM. OCHRONY	8,82

- LEGENDA:
- ELEMENTY KONSTRUKCJI ŻELBETOWEJ
 - PROJEKTOWANE ŚCIANY DZIAŁOWE MUROWANE
ORAZ WYPEŁNIENIA OTWORÓW, BŁOCKI BETONOWE
 - PROJEKTOWANA ŚCIANA DZIAŁOWA Z PŁYT K-G
PODWOJNIE OPIŁYTOWANA OBLUSTROWANIE NA POD-KONSTRUKCJI ALUMINIOWEJ,
WYPEŁNIENIE WEŁNA MINERALNA TWARDA AKUSTYCZNA



Nazwa i adres obiektu budowlanego:
Ministerstwo Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej
Bracka 4, 00-502 Warszawa

Temat:
**Przebudowa budynku biurowego w zakresie
doposażenia w dźwig osobowy**

Faza projektu: **PROJEKT TECHNICZNY** Branża: **ARCHITEKTURA**

Temat opracowania:
RZUT PIĘTRA 0 - stan projektowany

Data: **18.03.2025** Skala: **1:50** Nr: **A2**

Projektował: **mgr inż. arch. Stanisław Rzepecki** Nr uprawnień: **MA/064/19** Podpis: _____

Specjalność: **architektoniczna do projektowania bez ograniczeń**

Sprawdzał: **mgr inż. arch. Adam Wasilewski** Nr uprawnień: **MA/041/20** Podpis: _____

Specjalność: **architektoniczna do projektowania bez ograniczeń**

Opracowanie graficzne: **praktykant - stud. inż. ładowej Jakub Gąsiorek** Podpis: _____