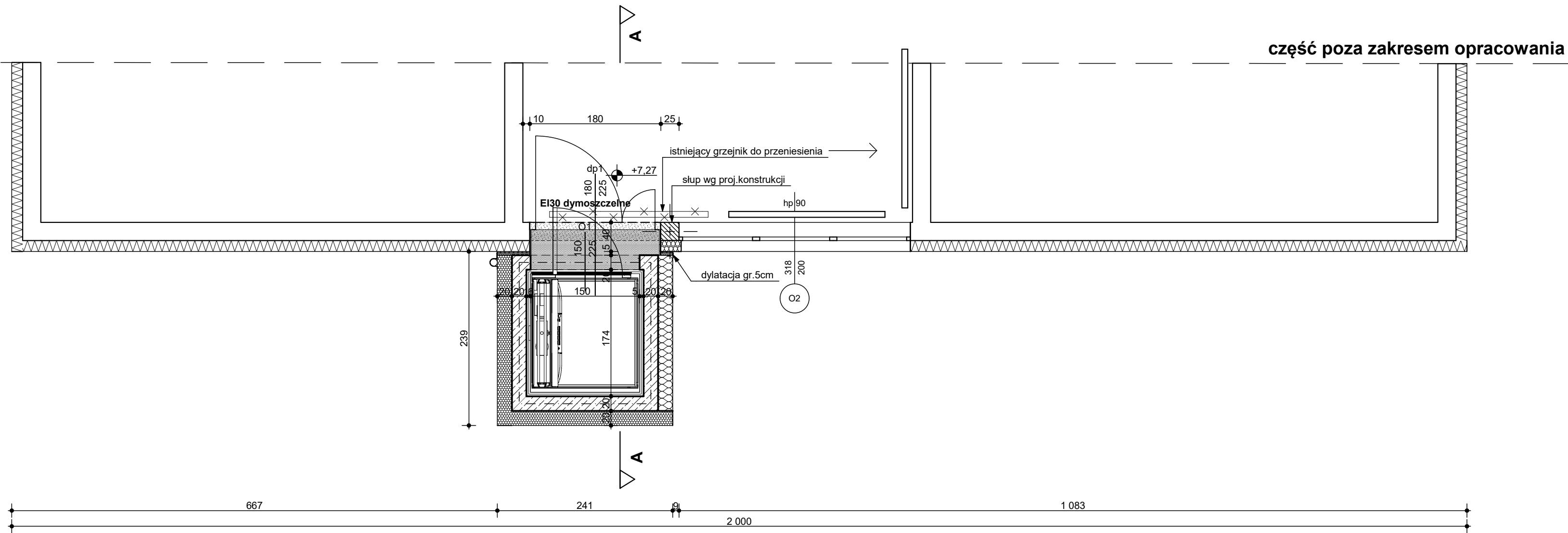
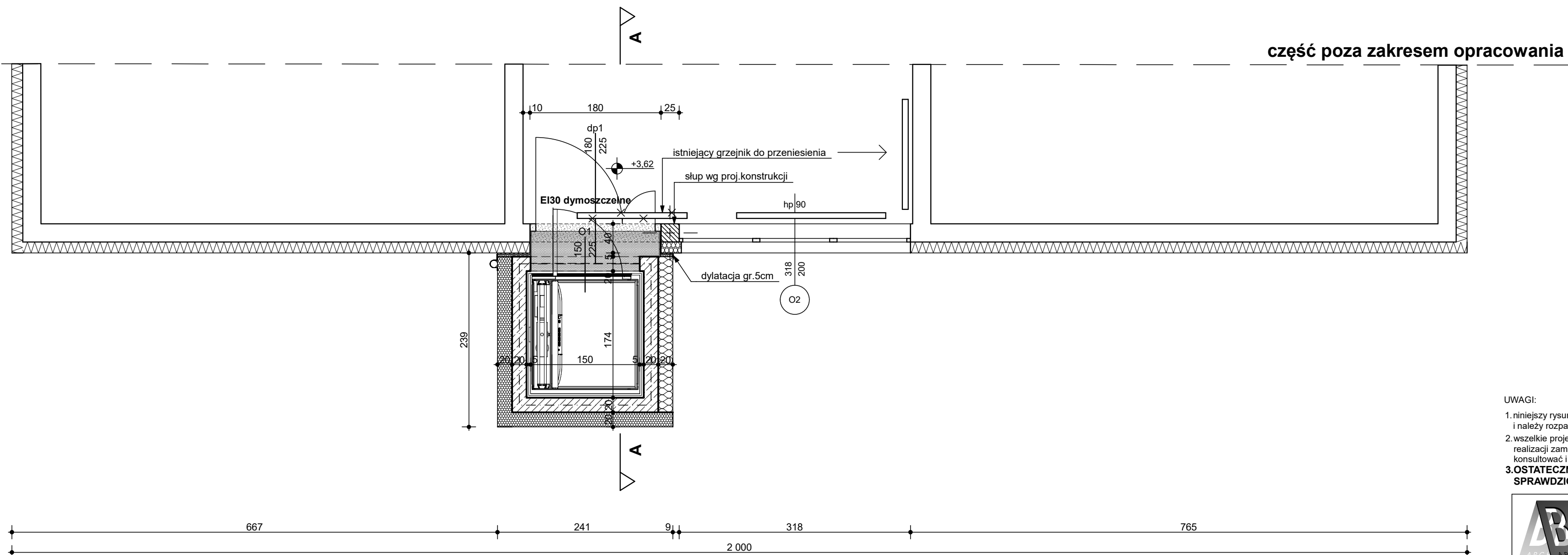


II PIĘTRO



I PIĘTRO



- LEGENDA:
- ściany istniejące
 - otwory do zamurowania
 - otwory do wyburzenia
 - istniejące ocieplenie
 - projektowane ocieplenie z wełny mineralnej
 - projektowane ocieplenie ze styropianu
 - projektowana blacha ryflowana gr.6mm, mocowana na płycie ognioodpornej (np.f.PROMAT) o odporności ogniowej EI 60 zabezpieczającej szczeliny między budynkami
 - istniejący grzejnik

UWAGI:

- niniejszy rysunek stanowi integralną część wielobranżowego projektu budowlanego i należy rozpatrywać go łącznie z opisem technicznym i projektami branż
- wszelkie projekty wykonawcze i rozwiązania uszczegóławiające oraz przyjęte w fazie realizacji zamienne rozwiązania techniczne i technologiczne należy bezwzględnie konsultować i zatwierdzić na etapie projektowania z autorem niniejszego opracowania
- OŚSTATECZNE POZIOMY PRZYSTANKÓW PODNOŚNIKA NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE W TRAKCIE WYKONYWANIA ROBÓT**

| | | | | |
|--|--|--|---------------|---------------------------------|
|  Beata Mazurek Architekt | | Beata Mazurek - Architekt ul. Górna 19A/10, 25-415 Kielce, tel. mobil. 600 37 50 57 tel. 41 20 10 992 fax. 41 20 10 792 | | |
| Temat: | PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU O WINDE ZEWNĘTRZNĄ Z PRZYZNACZENIEM DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH ul Krzemionkowa 1 w Kielcach NR EW DZIAŁKI: 403/1, 403/2 obręb 0021 | | | |
| Adres: | | | | |
| Investor: | Miejski Ośrodek Pomocy Rodzinie | | | ul. Studzienna 2, 25-544 Kielce |
| Tyt. rys: | RZUT- PIĘTRO I, PIĘTRO II | | | |
| Faza: | PROJEKT BUDOWLANY | Skala : | 1 : 50 | Data: |
| Branża: | ARCHITEKTURA | Nr upr. specjalist. KL-42/2000 architektura | Podpis | 07.2018 |
| Projektował: | mgr inż. arch. Beata Mazurek | | | Nr rys. |
| Opracował: | mgr inż. arch. Aneta Rubinkowska | --- | | 3 |
| Sprawił: | | | | |