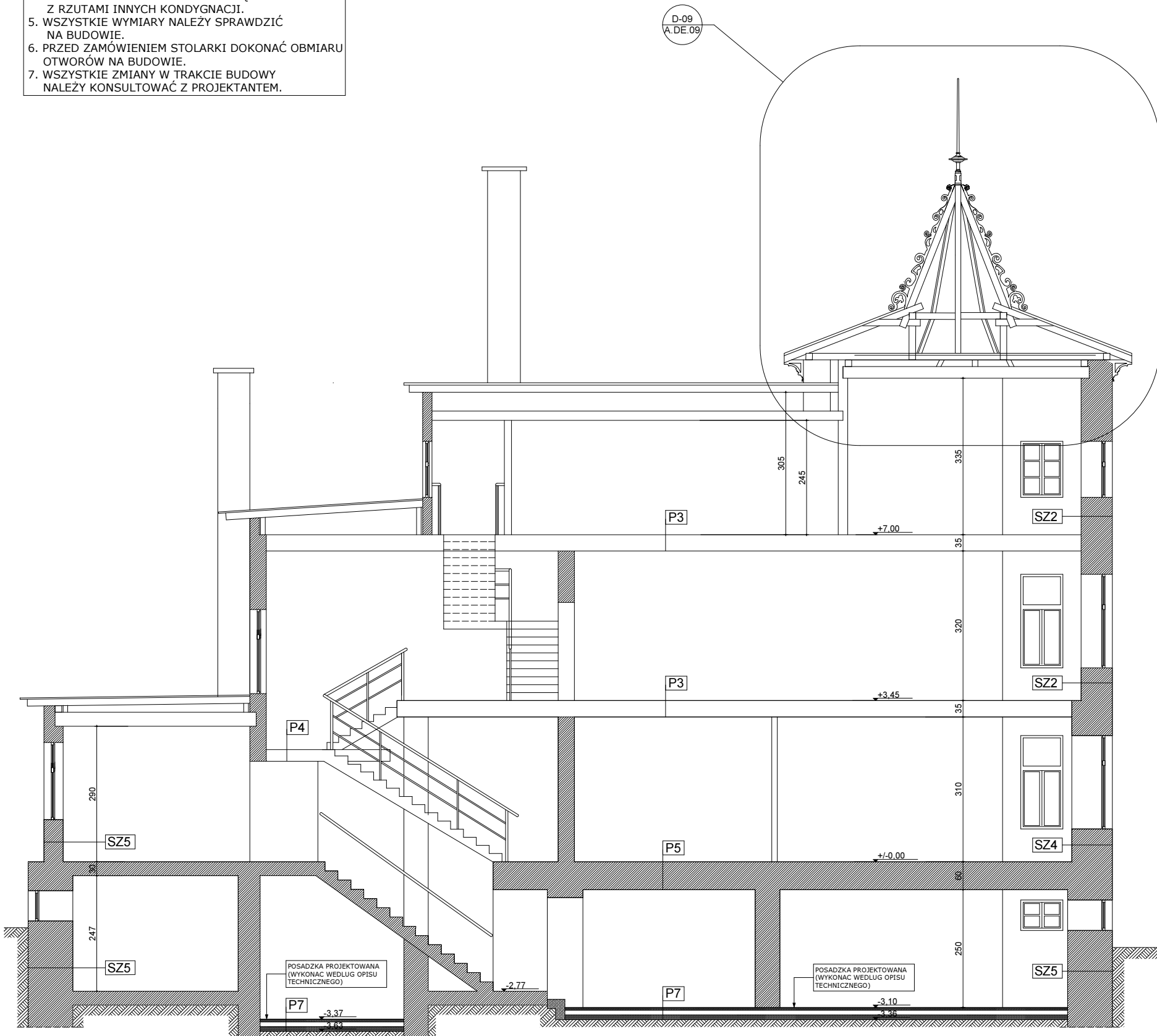


1. RYSUNEK ARCHITEKTONICZNY JEST KOORDYNUJĄCY DLA PROJEKTÓW BRANŻOWYCH  
- ROZBIEŻNOŚCI UZGADNIAĆ Z PROJEKTANTEM
2. RYSUNKI ARCHITEKTURY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI INSTALACJI
3. RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISEM TECHNICZNYM.
4. RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RZUTAMI INNYCH KONDYGNACJI.
5. WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
6. PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI DOKONAĆ OBIARU OTWORÓW NA BUDOWIE.
7. WSZYSTKIE ZMIANY W TRAKCIE BUDOWY NALEŻY KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM.



|   |          |
|---|----------|
| P3 STROP DREWNIANY (ISTNIEJĄCY)                                 |          |
| wykładzina  | 1,5 cm   |
| plyty OSB   | 2 cm     |
| deski   | 4 cm     |
| belki   | 30x22 mm |
| deski   | 2 cm     |
| 1 warstwa płyty ognioodpornej GKF (według aprobaty technicznej) | 1,25 cm  |
| tynk  | 1 cm     |

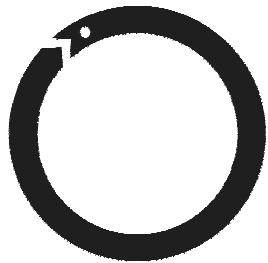
|   |          |
|---|----------|
| P4 STROP KLATKI SCHODOWEJ (ISTNIEJĄCY)                          |          |
| wykładzina  | 1,5 cm   |
| plyty OSB   | 2 cm     |
| deski   | 4 cm     |
| belki   | 15x10 mm |
| deski   | 2 cm     |
| 1 warstwa płyty ognioodpornej GKF (według aprobaty technicznej) | 1,25 cm  |
| tynk  | 1 cm     |

|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| P7 POSADZKA NA GRUNCIE        |       |
| warstwa wykonczeniowa         | 1 cm  |
| wylewka betonowa              | 5 cm  |
| styropian                     | 10 cm |
| folia grubościenna izolacyjna | -     |
| 2x papa termozgrzewalna       | -     |
| chudy beton                   | 10 cm |

|                                    |       |
|------------------------------------|-------|
| SZ2 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA (ISTNIEJĄCA) |       |
| tynk                               | 3 cm  |
| cegła ceramiczna pełna             | 64 cm |
| tynk                               | 3 cm  |

|                                    |       |
|------------------------------------|-------|
| SZ4 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA (ISTNIEJĄCA) |       |
| tynk                               | 3 cm  |
| cegła ceramiczna pełna             | 71 cm |
| tynk                               | 3 cm  |

|                                    |       |
|------------------------------------|-------|
| SZ5 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA (ISTNIEJĄCA) |       |
| tynk                               | 3 cm  |
| cegła ceramiczna pełna             | 90 cm |
| tynk                               | 3 cm  |



## studio ALCHEMIA

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA

ULICA LEOPOLDA STAFFA 39 57-320 POLANICA ZDRÓJ  
T: +48 501 412 691 +48 668 688 098  
F: 71 723 43 76 E: biuro@studioalchemia.pl  
E: roman.kuczek-Orzel@studioalchemia.pl  
E: mariusz.czarny@studioalchemia.pl  
www.studioALCHEMIA.pl

TEMAT:  
**PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU  
SPECJALISTYCZNEGO SZPITALA CHORÓB  
PŁUC „BIAŁY ORZEŁ”**

## ARCHITEKTURA KONSTRUKCJA

INWESTOR:  
SANATORIA DOLNOŚLĄSKIE  
Sokołowsko ulica Parkowa 3  
58-350 Mieroszów

ADRES OBIEKTU:  
ulica Parkowa 3  
działka numer 92/45,obręb Sokołowsko  
58-350 Sokołowsko

NAZWA RYSUNKU:  
**BUDYNEK  
ADMINISTRACYJNO-GOSPODARCZY  
PRZEKRÓJ A-03**

STATUS RYSUNKU:  
**PROJEKT WYKONAWCZY**

PROJEKTANCI  
ARCHITEKTURA:

inż. arch. Roman Kuczek - Orzeł 54/09/DOIA  
DS-1358

inż. arch. Mariusz Czarny

SPRAWDZAJĄCY:  
inż. arch. Małgorzata Zajączkowska - Orzeł UAF 2/29/79  
DS-0026

KONSTRUKCJA:  
inż. Zbigniew Kożuchowski ANF 2/218/82  
DOŚ/BO/2210/01

inż. Roman Orzeł AU-F 2/37/79  
DOŚ/BO/1415/03

inż. Elżbieta Pawlik

SPRAWDZAJĄCY:  
inż. Jerzy Krawczyk UAN. V-7342/3/78/94  
DOŚ/BO/2160/01

ID ARKUSZA: SKALA PROJEKTU: DATA:

**AK.02.03. 1:100 06/2011**