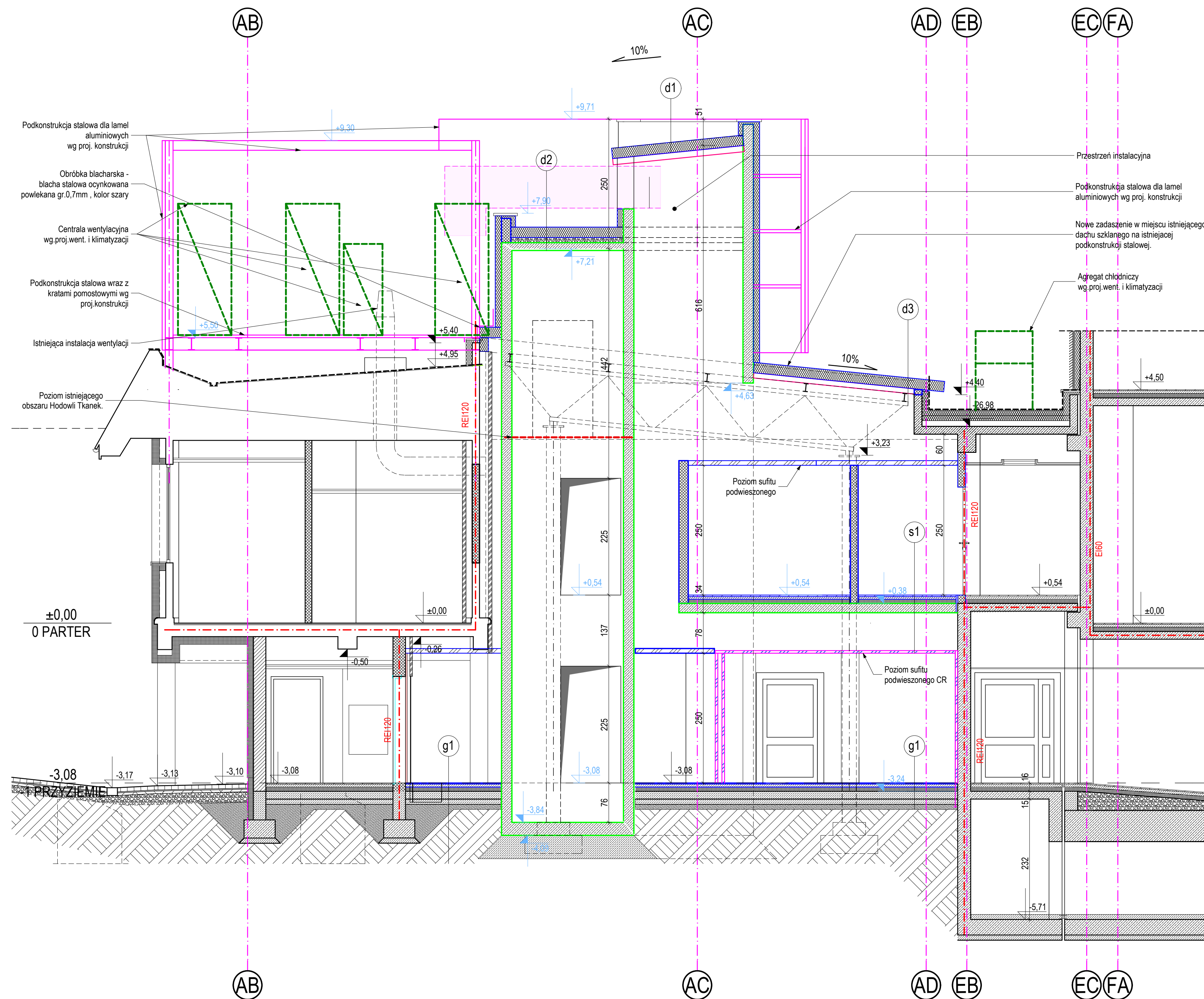


A

1:50



B

1:50

- | | | |
|----|------------|---|
| d1 | Broof (I1) | <p>papa wierzchniego krycia NRO z kominikami wentylacyjnymi</p> <p>papa podkładowa</p> <p>wetna mineralna twarda 20 cm</p> <p>folia PE</p> <p>blachę trapezową 145 grubości 0,70mm</p> <p>konstrukcja stalowa zabezpieczona malowaniem do R30</p> |
| d2 | Broof (I1) | <p>papa wierzchniego krycia NRO z kominikami wentylacyjnymi</p> <p>papa podłowa</p> <p>wetna mineralna twarda 20 cm</p> <p>wywiełka betonowa zespalająca 1 cm</p> <p>zasyпка keramzytowa ze spadkiem 3-15 cm</p> <p>folia PE - parozizolacja</p> <p>plyta żelbetowa 15 cm</p> |
| d3 | Broof (I1) | <p>papa wierzchniego krycia NRO z kominikami wentylacyjnymi</p> <p>papa podkładowa</p> <p>wetna mineralna twarda 26 cm</p> <p>Iola PE</p> <p>blachę trapezową 145 grubości 0,70mm</p> <p>konstrukcja stalowa zabezpieczona malowaniem do R30</p> |
| s1 | | <p>wykladzina homogeniczna z warstwą wygładzającą 0,5 cm</p> <p>wywiełka betonowa wyrównująca 1,5 cm</p> <p>wywiełka betonowa zbrojona siatką stalową 4-4,5 mm oczko 10x10 cm 6 cm</p> <p>folia PE 0,5 mm</p> <p>styropian EPS 100-038 8 cm</p> <p>folia PE - parozizolacja 0,5 mm</p> <p>plyta żelbetowa 18 cm</p> <p>przełstreni instalacyjny</p> <p>sufit podwieszony / sufit podwieszony w systemie CR</p> |
| g1 | | <p>wykladzina homogeniczna z warstwą wygładzającą 0,5 cm</p> <p>wywiełka betonowa wyrównująca 1,5 cm</p> <p>wywiełka betonowa zbrojona siatką stalową 4-4,5 mm oczko 10x10 cm 8 cm</p> <p>folia PE 0,5 mm</p> <p>styropian EPS 100-038 8 cm</p> <p>papa termozgrzewalna</p> <p>folia PE 0,5 mm</p> <p>istn. plyta betonowa 15 cm</p> <p>istn. chudy beton B10 10 cm</p> <p>istn. podłoga piskawa zagęszczona mechanicznie (p-10,70) 10 cm</p> <p>istn. grunt zasypyany z wykupu zagęszczony</p> |

TEMAT OPRACOWANIA:
Przebudowa części przyziemia wraz z patio na parterze i częścią 1-go piętra na potrzeby Pracowni Hodowli Komórek i Banku Tkanek oraz laboratorium naukowego w budynku Centrum Leczenia Oparzeń, w Siemianowicach Śląskich przy ul. Jana Pawła II 2 na działce nr 2872/196

INWESTOR:
Centrum Leczenia Oparzeń
41-100 Siemianowice Śląskie
ul. Jana Pawła II 2

JEDNOSTKA AUTORSKA:
SAR Sp. z o.o.
40-009 Katowice, ul. Warszawska 17/5
tel./fax: 032 253 67 00, e-mail: sar@sar-katowice.eu

GLÓWNY PROJEKTANT:
mgr inż. arch Jarosław Mańka
upr. bud. 171/98

PROJEKTANT:
mgr inż. arch. Jarosław Mańka
wpn bud. 434/00

mgr inż. arch. Zbigniew Gliwa
upr. bud. 2/98 P.P.

WSPÓŁPRACA:
mgr inż. arch. Lucjan Moj

BRANZA:
ARCHITEKTURA

TYTUŁ RYSUNKU:
Przekroje AA i BB

| | | | |
|------------|---------|--------|-------------|
| FAZA PROJ: | DATA: | SKALA: | NR RYSUNKU: |
| PB | 07.2016 | 1:50 | A.07 |