

Załącznik zdjęciowy nr 1 do OPZ dotyczącego „wymiany dwóch zużytych central wentylacji mechanicznej obsługujących basen i szatnie wraz z robotami towarzyszącymi na potrzeby krytej pływalni WODNIK w Czechowicach Dziedzicach”





PLANOWANA LOKALIZACJA RZĄPIA





CZERPNIĄ POWIETRZA
PRZEWDZIANA DO DEMONTAŻU I
PONOWNEGO MONTAŻU







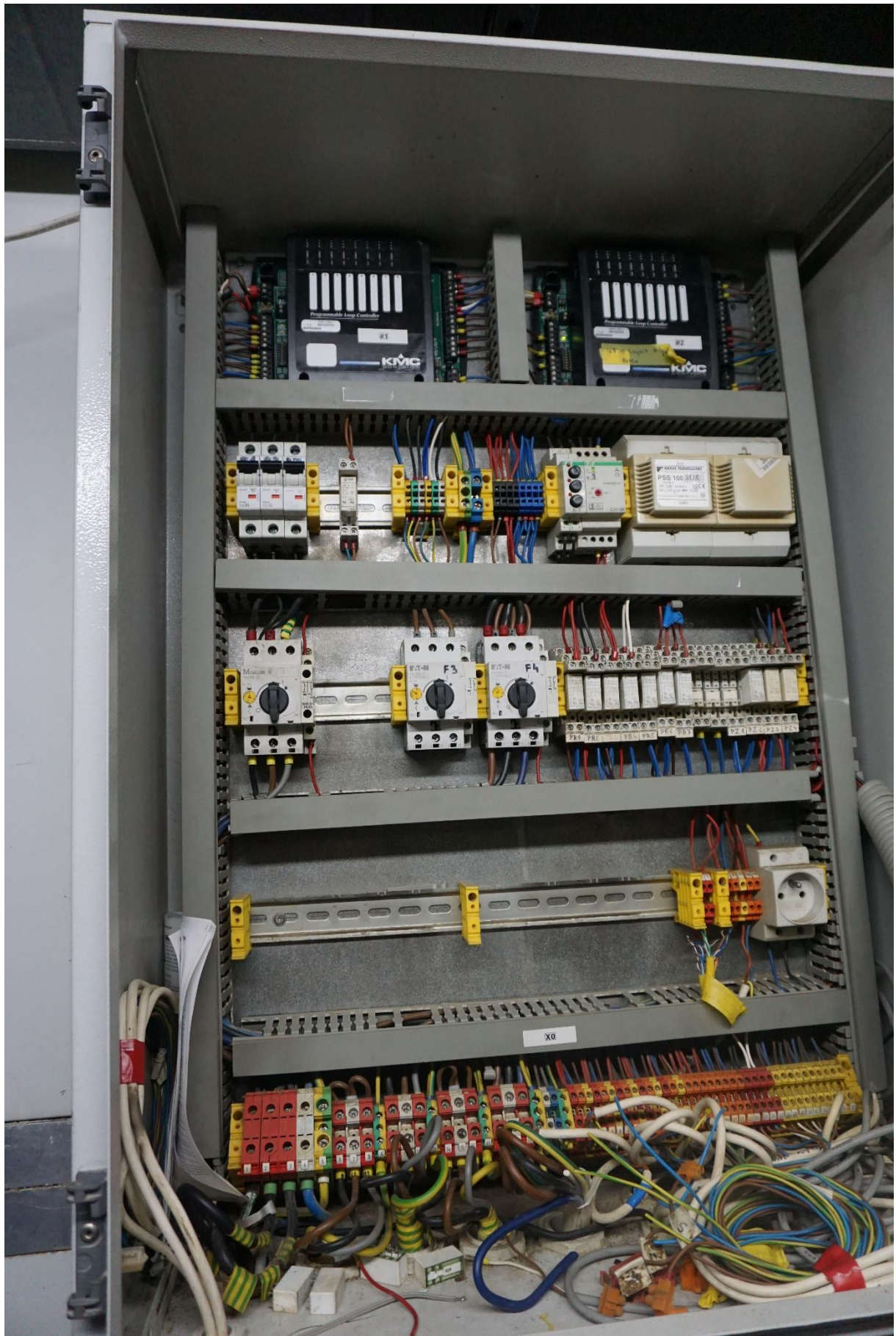


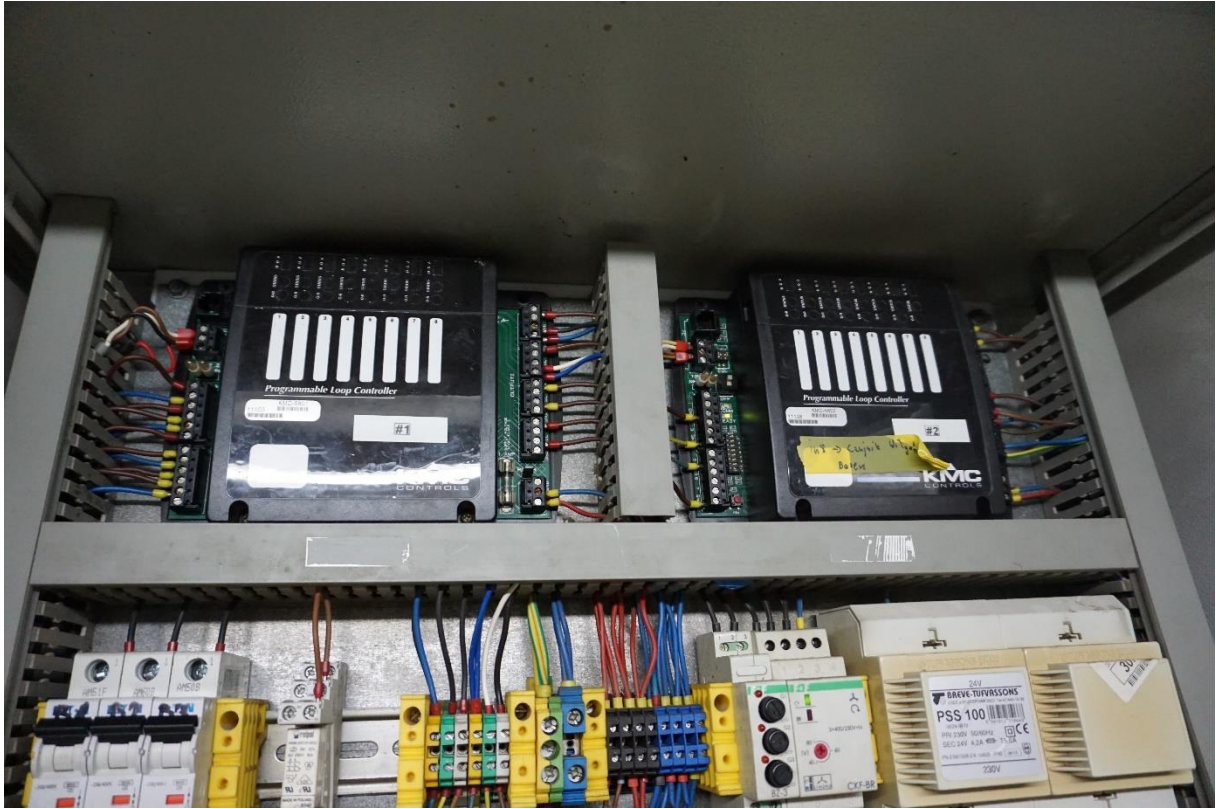
























VBW VBW Engineering sp. z o.o.
81-571 Gdynia, ul. Chwaszczyńska 172
tel. +48 58 62-99-189
CENTRALA KLIMATYZACYJNA BAZENOWA "OKEANOS"
BS-RP-RHP-7/8-L-SW
Sekcja odzysku ciepła (wymienник krzyżowy)
Nr fabryczny: C 14782 /07
Wydatek powietrza nawiewu: 22 500 m³/h
Wydatek powietrza wywiewu: 23 000 m³/h
Wymiennik krzyżowy: HA 1500-1300-090-2E00-2-1-0-1300
Rok produkcji: 2007

VBW VBW Engineering sp. z o.o.
81-571 Gdynia, ul. Chwaszczyńska 172
tel. +48 58 62-99-189
CENTRALA KLIMATYZACYJNA BAZENOWA "OKEANOS"
BS-RP-RHP-7/8-L-SW
Sekcja odzysku ciepła (wymienник krzyżowy)
Nr fabryczny: C 14782 /07
Wydatek powietrza nawiewu: 22 500 m³/h
Wydatek powietrza wywiewu: 23 000 m³/h
Wymiennik krzyżowy: HA 1500-1300-090-2E00-2-1-0-1300
Rok produkcji: 2007













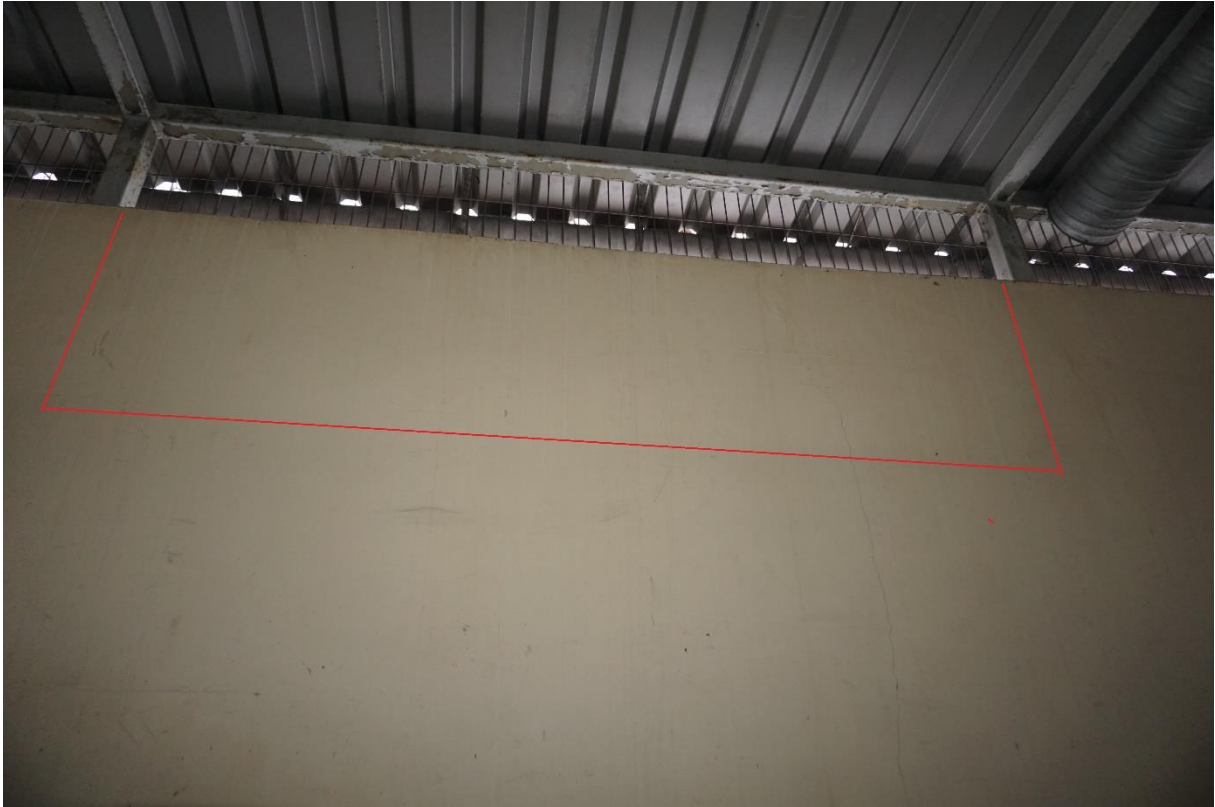




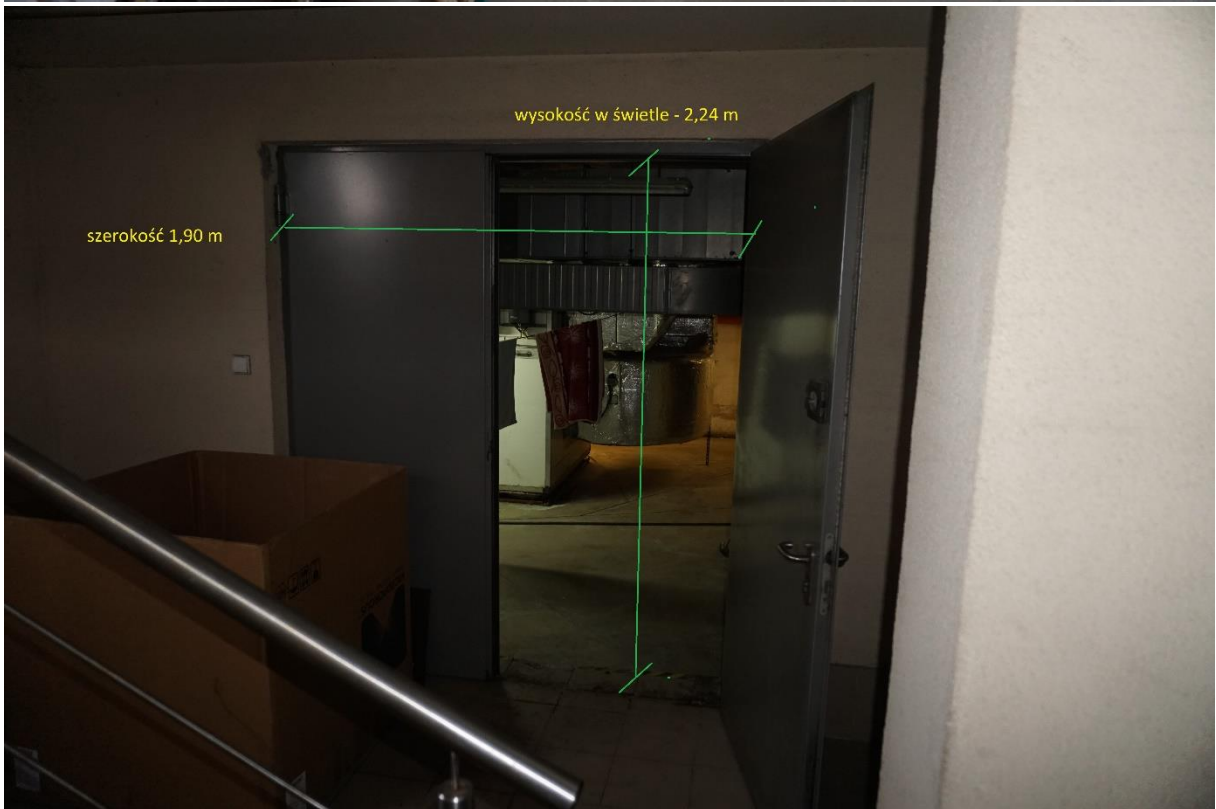




szerokość 1,32 m













PŁYTKI PRZEWIDZIANE DO WYMIANY



VBW Engineering sp. z o.o.
81-571 Gdynia ul. Chwaszczyńska 172
tel. 058 62-99-189

CENTRALA KLIMATYZACYJNA SEKCYJNA "BS"
BS-2(50)P

Sekcja wentylatorowa

Nr urządzenia: C 14783W/07
Wydatek powietrza: 2650 m³/h
Spręż dyspozycyjny: 330 Pa
Spręż całkowity stat: 824 Pa
Typ wentylatora: TZR B1-225 AA
Silnik: Sg 90S-4 / 1,1 kW/ 1405 1/min / 2,6 A / 400V
Rok produkcji : 2007



VBW Engineering sp. z o. o.
81-571 Gdynia ul. Chwaszczyńska 172
tel. 058 62-99-189

**CENTRALA KLIMATYZACYJNA SEKCYJNA "BS"
BS-2(50)L**

Sekcja wentylatorowa

Nr urządzenia: C 14783N/07

Wydatek powietrza: 3600 m³/h

Spręż dyspozycyjny: 190 Pa

Spręż całkowity stat: 466 Pa

Typ wentylatora: TZR B1-225 AA

Sg 90L-4 / 1,5 kW/ 1410 1/min / 3,5 A / 400V

Rok produkcji : 2007

nik: