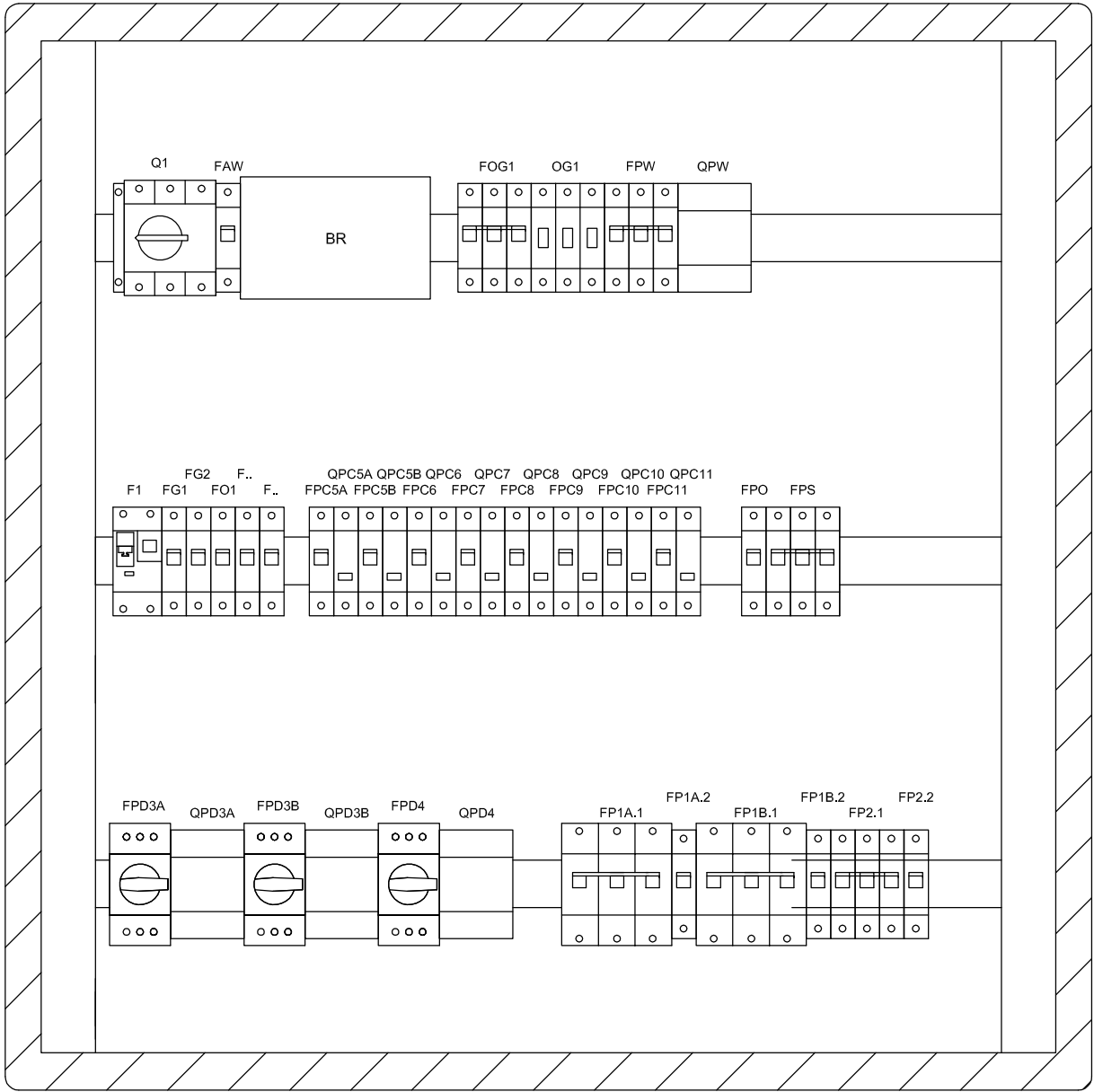


Widok rozdzielnicy RK

SKALA 1:5

Rozdzielnica natynkowa



AUTOR PROJEKTU



Zakład Projektowo Budowlany

"WOJTYNAS" Sebastian Wojtyna

ul. Jagiellońska 29 p. 306, 96-100 Skierniewice

tel. 725 375 543 e-mail: sebastian@wojtynas.pl

www.wojtynas.pl

INWESTOR

**GMINA PARADYŻ**

ul. Konecka 4

26-333 Paradyż

PROJEKT

**Nazwa inwestycji:**

Przebudowa systemu grzewczego w budynku szkoły podstawowej w Paradyżu z zastosowaniem odnawialnych źródeł energii - pompy ciepła, kolektory słoneczne i ogniwa fotowoltaiczne

**Lokalizacja:**

Zespół Szkół Samorządowych w Paradyżu, ul. Przedborska 29, 26-333 Paradyż, dz. nr 309/1

ZESPÓŁ	DANE	UPR.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Sebastian Kabziński	LOD/1520/POOE/10	
SPRAWDZAŁ			
OPRACOWAŁ	inż. Tomasz Pysklak	LOD/1262/ZOOE/10	
OPRACOWAŁ			
OPRACOWAŁ			

BRANŻA

**ELEKTRYKA**

NAZWA RYSUNKU

**WIDOK ROZDZIELNICY KOTŁOWNI RK**

NR RYSUNKU	SKALA	DATA
E8	1:5	05.2014
STADIUM		
PROJEKT BUDOWLANY		