

Podanie napięcia na wentylator JF1
praca wentylatora na pierwszym biegu

pierwszy bieg, PRACA

pierwszy bieg, AWARIA

Podanie napięcia na wentylator JF2
praca wentylatora na pierwszym biegu

pierwszy bieg, PRACA

pierwszy bieg, AWARIA


Podanie napięcia na wentylator JF3
praca wentylatora na pierwszym biegu

pierwszy bieg, PRACA

pierwszy bieg, AWARIA

Podanie sygnału na falownik
praca wentylatora na pierwszym biegu
6400m3/h

Podanie sygnału na falownik
praca wentylatora na drugim biegu
9600m3/h

<p>PRACOWNIA PROJEKTOWA</p> 	<p>PROJEKTANT:</p> <p>MGR INŻ. K. BRZESKA</p> <p>UPR. MAZ/0274/PWOE/14</p>	<p>SPRAWDZAJĄCY:</p> <p>MGR INŻ. A. SMAGOWICZ</p> <p>UPR. MAZ/0418/PWOE/11</p>	<p>OBIEKT:</p> <p>ZESPÓŁ MIESZKALNO-USŁUGOWY Z GARAŻEM PODZIEMNYM I MIEJSCAMI PARKINGOWYM NAZIEMNYMI PRZY UL. HANDLOWEJ/ RADZYMIŃSKIEJ W WARSZAWIE. DZIAŁKI NR EW. 117/2 i 120/1 OBRĘB 4-10-06</p>	<p>PROJEKT:</p> <p>WYKONAWCZY INSTALACJE ELEKTRYCZNE</p>	<p>TEMAT:</p> <p>ROZDZIELNICA KLATKOWA RKA-C BŁOK APARATOWY B-6 UKŁAD STEROWANIA US-2 C.D.</p>	<p>SKALA:</p> <p>NR RYS.</p> <p>4.RAD.E.122</p>	<p>DATA:</p> <p>04.2018</p>
--	--	--	--	--	--	---	-----------------------------