



Uwaga:

Układ powtarzalny dla wszystkich przepustnic na filtrach. Oznaczenia numerować przez analogię.

<p><b>Zakład Usługowo-Handlowy</b></p> <p><b>"REM Kéno" Sp. z o. o.</b></p> <p>63-645 Łęka Opatowska, ul. Brukowa 4</p> <p>tel. (0-62) 78 290 10, fax. (0-62) 78 290 11</p>			
<p><b>Objekt:</b></p> <p>Adres:</p>	<p>Rozbudowa SŁW w Krzywiczynach</p> <p>działka nr 81/2</p>		
<p><b>Investor:</b></p> <p>Adres:</p>	<p>Urząd Miejski w Wołczynie</p> <p>46-250 Wołczyn, ul. Dworowa 1</p>		
<p><b>Nazwa rysunku:</b></p>	<p><b>Schemat ideowy sterowania - Przepusznica IP1 na filtrze Nr 1</b></p>		
<p><b>Projektant:</b></p>	<p>inż. Henryk Spychalski</p>	<p><b>Specjalność:</b></p> <p>Inst. elektr.</p>	<p><b>Podpis:</b></p>
<p><b>Nr upr.:</b></p>	<p>1208/83</p>		
<p><b>Opracował:</b></p>	<p>Jacek Plech</p>		<p><b>Podpis:</b></p>
<p><b>Branka:</b></p>	<p>Elektryczna</p>	<p><b>Skala:</b></p> <p>—</p>	
<p><b>Data:</b></p>	<p>10.08.2007 r.</p>	<p><b>Nr rys.:</b></p> <p>E-2.14</p>	