


$$P_{\max} = P_i \times k = 72,82 \times 0,4 = 29,128 \text{ kW}$$

<p>Beata Dawidowska</p> <p>PRACOWNICA PROJEKTOWA "d b"</p> <p>07-300 Ostrow Mazowiecki ul. Burzynyńska 21 tel. 600 318 710</p>	
<p>NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO</p>	<p>ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA I ISTNIENIACGO BUDYNKU PO BYŁEJ SZKOLE PODSTAWOWEJ Z PRZEPRAZNIENIEM NA BUDYNEK PUBLICZNEGO ZŁÓBKĄ</p>
<p>ADRES (KRAJOWEJ) Tytuł</p>	<p>Karkowo, gmina Makłuska Góra dz.nr ew. 1298/1</p>
<p>RYSLIN</p>	<p>schemat zasilania T1</p>
	<p>SKALA 1:100 NR RYS. E-4</p>
<p>INSTALACJE ELEKTRYCZNE</p>	
<p>PROJEKTANT: mgr inż. Krzysztof Gałązka</p>	<p>NR UPR. I SPECJ. I PODPIS MA 34/182 specjalista w zakresie i zakres elektryczny i elektroenergetyczny</p>
<p>SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Zbigniew Jokićski</p>	<p>NR UPR. I SPECJ. I PODPIS MAU/0350/P/08 specjalista w zakresie i zakres elektryczny i elektroenergetyczny</p>