



PARTER 1/...	
1. WIATROŁAP	-8,80m <sup>2</sup>
2. KOTŁOWNIA	-42,30m <sup>2</sup>
3. MAGAZYN OLEJU	-41,80m <sup>2</sup>
4. MAGAZYN	-32,90m <sup>2</sup>
5. WARSZTAT	-15,30m <sup>2</sup>
6. KOMUNIKACJA	-21,10m <sup>2</sup>
7. KOMUNIKACJA	-2,70m <sup>2</sup>
8. ŁAZIENKA	-5,00m <sup>2</sup>
9. POM. PALACZA	-7,80m <sup>2</sup>
10. MAGAZYN	-92,90m <sup>2</sup>

URZĄDZENIA W KOTŁOWNI	
1. POMPA CIEPŁA, Qg=87 kW	
2. ZBIORNIK BUFOROWY 5000L	
3. ZASOBNIK CWU 750L	
4. STACJA ŁADOWANIA CWU	
5. AUTOMATYKA STERUJĄCA	
6. NACZYNIĘ WZBIORCZE C.O.	
7. NACZYNIĘ WZBIORCZE DOLNEGO ŹRÓDŁA	
8. NACZYNIĘ WZBIORCZE C.W.U.	
9. ROZDZIELACZ C.O.	

OBIEKT	Zespół Szkół w Sławsku	SKALA	1:100	NR RYS.	E-1
		BRANŻA	Elektryczna	DATA	09.2019
TEMAT RYS.	Budynek kotłowni. Rzut przyziemia				
INWESTOR	Urząd Gminy w Rzgowie	Proj.	mgr inż. Jakub Jeńć Upr.specja.elektryczna do projektowania bez ograniczen WKP/0385/POOE/13		
ADRES	Ul. Konińska 8, 62-586 Rzgów	Spr.	mgr inż. Ireneusz Jeńć Upr.specja.elektryczna do projektowania bez ograniczen GPBI 7342-9/97		