


#### UWAGI:

- Magazyn energii należy posadowić na zewnątrz zgodnie z DTR producenta.
- Magazyn energii musi być przystosowany do montażu na zewnątrz.

			<b>ABM ARCHITEKTURA NIERUCHOMOŚCI SP. Z O. O.</b> UL. CZARNIECKIEGO 22A   44-100 GLIWICE tel. 32 331 80 43 www.abm.gliwice.pl facebook.com/abm.gliwice		
Temat: <b>"Modernizacja szkół ponadpodstawowych w zakresie efektywności energetycznej - termomodernizacja budynku Powiatowego Zespołu Nr 6 Szkół Zawodowych i Ogólnokształcących w Brzeszczach"</b>					
Adres obiektu: ul. T. Kościuszki 1 32-620 Brzeszcze					
Zleceniodawca:  Powiat Oświęcimski ul. Wyspiańskiego 10 32-602 Oświęcim					
Stadium: <b>PROJEKT TECHNICZNY</b>			Faza: <b>PT</b>		
Branża: <b>ELEKTRYCZNA</b>					
Rysunek: <b>RZUT PARTERU. LOKALIZACJA PRZYCISKU WPV I MAGAZYNU ENERGII.</b>					
Nr tomu: <b>I.E</b>		Skala: <b>1:100</b>		Nr rysunku:	
Wersja: <b>W.1</b>		Data: <b>12/2024</b>		<b>E-02</b>	
Wydanie rysunku z kolejnym numerem wersji powoduje unieważnienie wszystkich wcześniejszych rysunków					
Imię i nazwisko:			Nr uprawnień:		Podpis:
Projektant:					
mgr inż. <b>Dariusz Karolczyk</b>		upr. bud. do proj. nr SLK/3492/PW/OE/11 w spec. elektrycznej			
Współpraca:					
mgr inż. <b>Mateusz Dymitrowicz</b>		—			
inż. <b>Kamil Kowal</b>		—			
		—			
Sprawdzający:					
mgr inż. <b>Janusz Zarzycki</b>		upr. bud. do proj. nr 588/90 w spec. elektrycznej			
Wszystkie teksty, rysunki, zdjęcia oraz wszystkie inne informacje opublikowane na niniejszych stronach podlegają prawom autorskim firmy. Wszelkie kopiowanie, dystrybucja, elektroniczne przetwarzanie oraz przesyłanie zawartości bez zezwolenia firmy jest zabronione.					

