



**UWAGA:**

1. Podłączenie do istniejącej sieci elektroenergetycznej należy wykonać poprzez wpięcie się za głównym wyłącznikiem prądu budynku, a przed istniejącymi układami pomiarowymi.

<b>kozmiK</b> P R O J E K T	INWESTOR:	DATA: lipiec 2022 r.
	ZBM II TBS ul. Warszawska 35B 44-100 Gliwice	
OBIEKT:	BRANŻA:	FAZA:
Budynek mieszkalny wielorodzinny przy ul. Wróblewskiego 19 w Gliwicach.	IE	PB
TEMAT RYSUNKU:	SKALA:	NR. RYSUNKU:
Schemat ideowy zasilania	-	E-01
PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAW.:	PODPIS:
mgr inż. Mariusz Szlenk	SLK/4438/PW0E/13	
SPRAWDZIŁ:	NR UPRAW.:	PODPIS:
mgr inż. Michał Kretek	SLK/4506/PW0E/12	