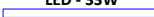






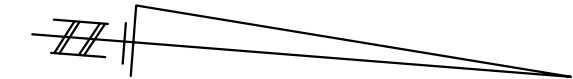
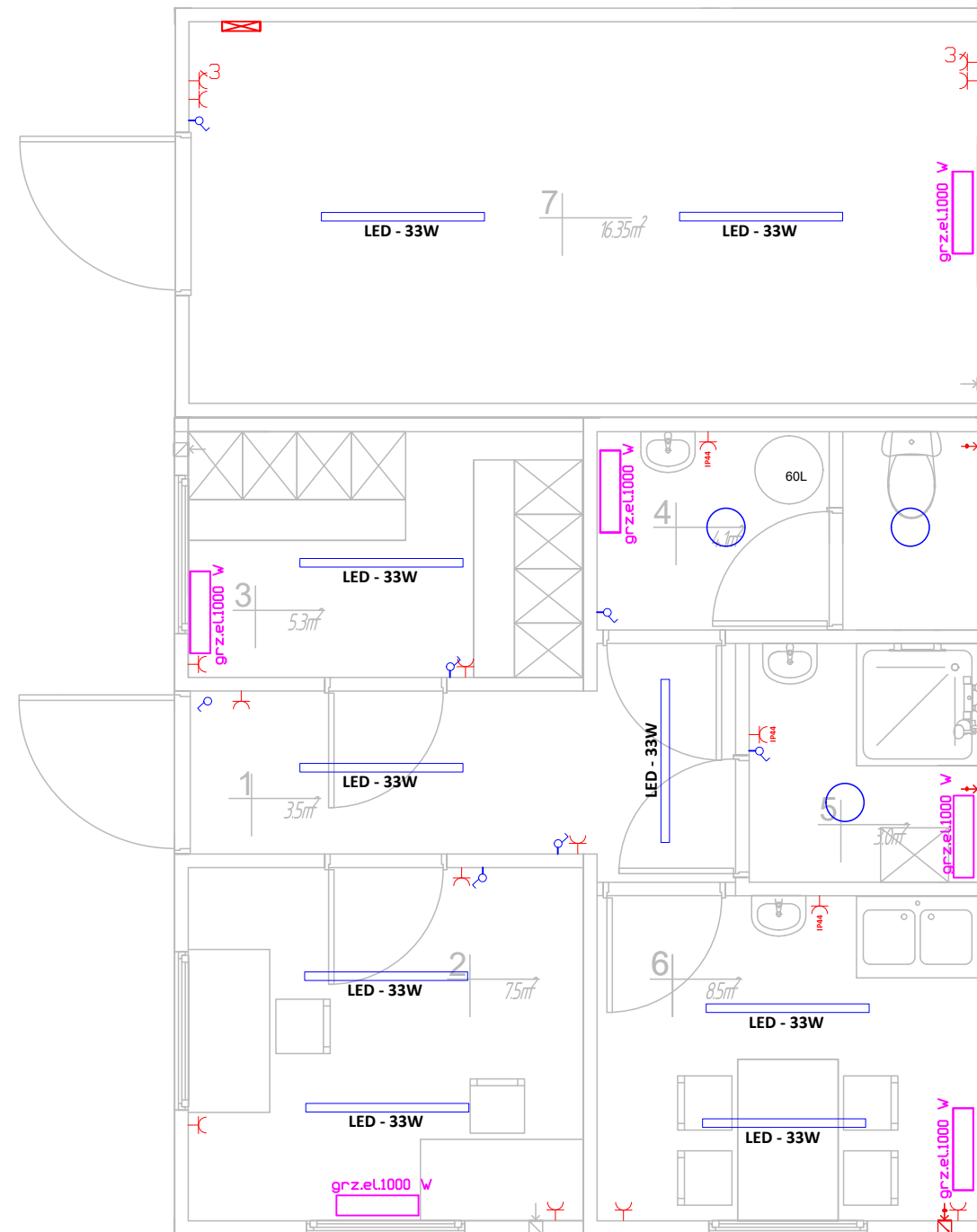



LEGENDA:

	LED - 33W	Lampa LED - 33W
	Gniazdo wtykowe 230V - IP 44	
	Gniazdo wtykowe 230V	
	Gniazdo wtykowe 400V	
	Włącznik oświetlenia	
	Rozdzielnica kontenera	
	Lampa - 12 W	



L.p.	Pomieszczenie	Powierzchnia [m²]
1.	Przedsiónek	5.4
2.	Biuro	7.5
3.	Szatnia	5.3
4.	WC	4.1
5.	Umywalnia	3.0
6.	Aneks kuchenny	6.7
7.	Pom. techniczne	16.3
	Razem	48,3

<p align="right">Biowatt S.A. ul. Blacharska 2, 61-006 Poznań tel/fax 061 855 35 90</p> 			
Zamawiający / Inwestor:	Agro Bieganów Sp. z o.o. Bieganów 19 69-108 Cybinka	<p>Obiekt :</p> <p>Budowa biogazowni rolniczej Bieganów przy fermie z dwoma instalacjami odnawialnego źródła energii do wytwarzania energii w kogeneracji każda o mocy elektrycznej 1 MW</p>	
Lokalizacja:	nr ew. działki o nr ew. 98/23, 98/44 oraz 98/45, obręb 0002 Grzmiąca, jednostka ewidencyjna 080501_5 Cybinka – obszar wiejski, powiat ślubicki, woj. lubuskie		
Autorzy :	IMIĘ i NAZWISKO, UPRAWNIENIA	DATA/PODPIS	<p>Tytuł :</p> <p>KONTENER BIUROWO - SOCJALNY KBS - INSTALACJE ELEKTRYCZNE</p>
Projektował:	mgr inż. Marek Piwarski, upr. nr 180/88/Pw w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie instalacji elektrycznych	09.2021	
Sprawdził:	mgr inż. Marcin Piekarski, upr. nr WKP/0372/PWOE/21 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	09.2021	<p>Faza : PROJEKT BUDOWLANY</p> <p>Skala : 1:50 Branża : INSTALACJE ELEKTRYCZNE</p>
Współpracował:	mgr inż. Adrian Galikowski	09.2021	
		Numer projektu:	PB/BZ-53/2020
		Nr rysunku:	PB-IE-01