


- UWAGI:**
1. Wszystkie obwody zewnętrzne wyprowadzić poprzez listwy zaciskowe
  2. W rozdzielni należy pozostawić min. 20% rezerwy miejsca, w celu umożliwienia rozbudowy
  3. Należy opisać i oznakować aparaty elektryczne oraz elewację zewnętrzną
  4. Rozdzielnicę wyposażać w schemat strukturalny jednokreskowy
  5. Drzwiczki szafek pomiarowych należy wyposażać w system zamknięcia zrealizowanego w oparciu o klucz systemowy MasterKey stosowany w TAURON Dystrybucja S.A.
  6. Rozmieszczenie aparatury ma charakter poglądowy

		ABC Pracownia Projektowa Bożena Nosila			
ul. Roosevelta 59/11		41-800 Zabrze	tel. 609-228-618	tel. 603-704-970	biuro@abcentrum-dom.pl
INWESTOR					
SIM ŚLĄSK PÓŁNOC SP. Z O.O. UL. PASIECZNA 2, 42-700 LUBLINIEC					
STANOWISKO		IMIE I NAZWISKO		UPRAWNIENIA	PODPIS
GŁÓWNY PROJEKTANT	mgr inż. Maciej Patucha			SLK/4699/PWOE/13	
PROJEKTANT					
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	mgr inż. Żaneta Szecówka				
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Piotr Skóra			704/04	
TEMAT		BUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELODRODZINNEGO WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ		SKALA	BRANŻA
ADRES		UL. LUBLINIECKA 42-772 PAWONKÓW DZIAŁKA NR: 270707_2.0008.ar_1.623/6		1:---	ELEKTR.
				FAZA	DATA
TRESC RYSUNKU		Schemat ideowy zasilania.Widok elewacji rozdzielni głównej RG. Widok elewacji tablic licznikowych.		PTW	
				ZMIANA	DATA ZMIANY
				SYGNATURA PROJEKTU	NR RYS.
					IE-07 ark.2/2