



Zestaw - łącznik LOP + Gniazdo 32A - 400V AC

Ochrona uzupełniająca - urządzenie ochronne różnicowoprądowe o znamionowym prądzie różnicowoprądowym nie przekraczającym 30mA

Ochrona podstawowa - izolacja podstawowa części czynnych

Ochrona przy uszkodzeniu - samoczynne wyłączenie zasilania

Sygnalizacja Dbezpieczeństwa Napięcia

Ochrona Przepięciowa

Rozłącznik Główny

Firma Projektowa: Mierowice Sp. z o.o. ul. Toruńska 25, 80-100 Toruń, tel. (48) 43 370 20 18, tel. kom. 501 444 405, email: biuro@mierowice.pl			
Schemat ideowy zasilania rozdzielnic budynku cielejtnika			
Objekt:	Budowa budynku cielejtnika	Rysunek nr:	E01
Adres:	Michałów działka nr ewid. gr. 1542/10	Skala:	b.s.
Investor:	Stadnina Koni Michałów	Podpis:	
Projektował:	Uprawnienia: SWK/0137/PW/OE/07	Data:	Maj 2016
ingr. inż. Tomasz Zajęc			