












LEGENDA:

	Oprawa VERA LED 10W IP55 z czujnikiem zmierzchu
	Oprawa KAMILA LED 9W z mikrofalowym czujnikiem ruchu
	Oprawa SEZAR E27 IP54 ze źródłem LED 5,5W
	Oprawa hermetyczna IP65 ze źródłem Tuba LED 2x10W
	Łącznik 1-biegunowy natynkowy
	taśmowa obujma uzmiennająca VA OBO
	wypust 1/3-żagowy do zasilania urządzeń
	puszka łączeniowa do indywidualnego podłączenia kółmek płwicznych
	- obwód po ograniczniku mocy

Investor:	Wspólnota Mieszkaniowa Nieruchomości położonej w Sosnowcu przy ul. Zamenhofa 2-6				
Administrator:	MZBM-TBS Spółka z o.o., 41-200 Sosnowiec, ul. Korczała 7				
Objekt:	Budynek mieszkalny wielorodzinny				
Temat zadania:	REMONT INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ CZĘŚCI WSPÓLNYCH W BUDYNKU MIESZKALNYM WIELORODZINNYM				
Adres:	Sosnowiec ul. Zamenhofa 2-6				
Nazwa rys.	Plan instalacji na parterze				
Opracował:	Inię i nazwisko	Nr upraw.	Podpis	Brandz:	ELEKT
Projektował:	inż. Adam Kafka	szkowca		Data:	10.2023
Nr rysa:			skowca/2023		
E.02					PROJEKT WYKONAWCZY
	www.elektryk.pl				