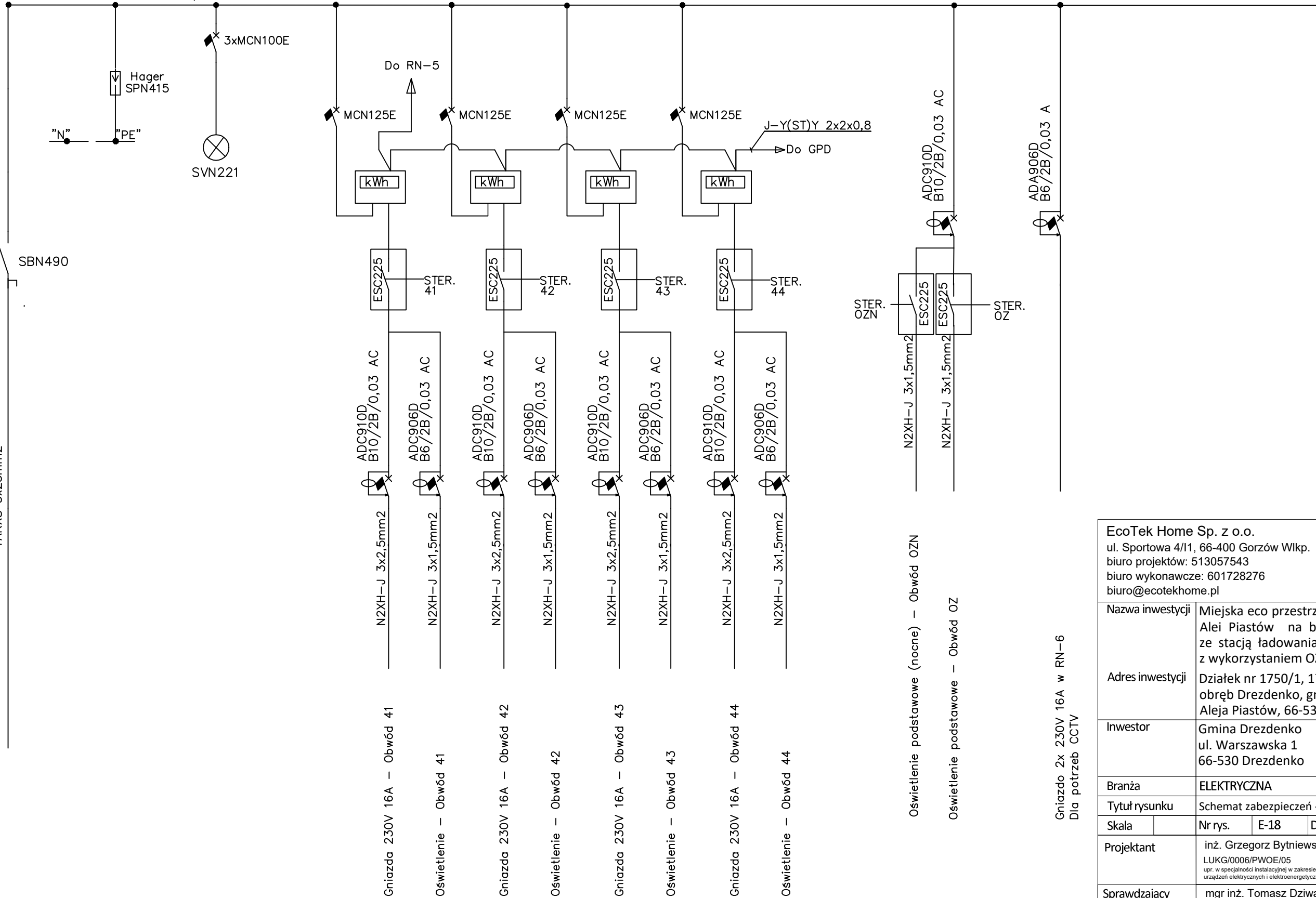


YAKXS 5x25mm²

RN-6 230/400V TN-S



Oświetlenie podstawowe (nocne) – Obwód OZN

Oświetlenie podstawowe – Obwód OZ

Gniazdo 2x 230V 16A w RN-6
Dla potrzeb CCTV

<div>EcoTek Home Sp. z o.o. ul. Sportowa 4/11, 66-400 Gorzów Wlkp. biuro projektów: 513057543 biuro wykonawcze: 601728276 biuro@ecotekhome.pl</div> <div></div>					
Nazwa inwestycji	Miejska eco przestrzeń zagospodarowanie terenu Alei Piastów na budowę targowiska, parkingu ze stacją ładowania samochodów elektrycznych z wykorzystaniem OZE				
Adres inwestycji	Działek nr 1750/1, 1750/2, 1750/3, 1750/4, obręb Drezdenko, gmina m. Drezdenko Aleja Piastów, 66-530 Drezdenko				
Inwestor	Gmina Drezdenko ul. Warszawska 1 66-530 Drezdenko				
Branża	ELEKTRYCZNA				
Tytuł rysunku	Schemat zabezpieczeń - Rozdzielnia RN-6				
Skala	Nr rys.	E-18	Data	28.04.2023r.	Podpis
Projektant	inż. Grzegorz Bytniewski LUKG/0006/PWOE/05 upr. w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych				
Sprawdzający	mgr inż. Tomasz Dziwański WKP/0433/POOE/16 upr. w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych				
Opracował	mgr inż. Michał Putowski				
Element proj. bud.	PROJEKT TECHNICZNY/WYKONAWCZY				Str. E30