



WYKAZ SYMBOLI I OZNACZEŃ:

- rozdzielnica kortu RK
- gniazdo wtyczkowe podwójne z pokrywą IP44
- wypust zasilający 230VAC (wk - wentylator kanałowy, pg - promiennik gazowy,  
MDG - moduł detektora gazu, DM - detektor metenu,  
ZE - zawór elektromagnetyczny, SOA - sygnalizator opty.-akust.)  
łącznik dwubiegunowy
- 1faz-...
- oprawa oświetleniowa DELTA LED 83W 6600lm
- oprawa oświetleniowa awaryjna OWA ALSU LED 3W AR AT
- oprawa oświetleniowa awaryjna ewakuacyjna PRIMOS 1W AT

 <div>Jednostka projektowa: <b>"ARCHBUD" Anna Kuran</b> ul. Złota 61 lok. 100 00-819 Warszawa</div>		Inwestor: Powiat Nakielski ul. Dąbrowskiego 54, 89-100 Nakło nad Notecią	
Nazwa projektu: Budowa hali sportowej przy Zespole Szkół im. St.Staszica w Nakle nad Notecią			
Adres inwestycji: dz nr ew.: 2109/1 obręb geodezyjny 0001 Nakło nad Notecią miasto Nakło nad Notecią, gmina Nakło nad Notecią, powiat nakielski, województwo kujawsko-pomorskie			
Nazwa rysunku: PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH		Nr rysunku: E-2	Faza: PT
Branża: INSTALACJE ELEKTRYCZNE	Data: 05.06.2023	Revizja: -----	Skala: 1:100
PROJEKTANT	mgr. inż. Łukasz Bielenda upr. nr MAP/0312/POOE/13 specjalność instalacyjna		Podpis:
SPRAWDZAJĄCY	mgr. inż. Daniel Bielenda upr. nr PDK/0221/POOE/15 specjalność instalacyjna		Podpis: