

- Uwaga:
- 1) Dla rozłączników typu RN III 24/4 należy zastosować zaciski umożliwiające wykonanie niezbędnych uzemień dla przygotowania miejsca pracy.
 - 2) Rozłączniki typu RUN III 24/4 należy instalować nożami uzmięcającymi od strony stacji transformatorowych dla których przewidziane są te rozłączniki.
 - 3) Ochrona od porażen w sieci SN – uzimienie



Legenda:

- Projektowana infrastruktura elektroenergetyczna
- Istniejąca infrastruktura elektroenergetyczna – bez zmian

Inwestor:	PGE Dystrybucja S.A. 20–340 Lublin, ul. Garbarska 21A
Jednostka projektowa:	
Nazwa i adres obiektu:	Sieć elektroenergetyczna średniego napięcia Lesiew, Zofianów, Wólka Lesiewska, gm. BiałaRawska, pow. rawski

Nazwa rysunku:	Skala:
Schemat ideowy zasilania	---
stan projektowany	Nr rysunku: E-02A
	Nr strony: 130
