

PROTOKÓŁ ODBIORU ROBÓT Nr GA/PiA/13.14/I-XXXX/XXX/1
REPORT OF WORK ACCEPTANCE No: GA/PiA/13.14/I-XXXX/XXX/1

Ze sprawdzenia rozdzielni PiA / From checking of C&I switchgear

INWESTOR: GRUPA AZOTY S.A. WYKONAWCA/PODWYKONAWCA: CONTRACTOR/SUBCONTRACTOR BRANŻA/BRANCH AUTOMATYKA / INSTRUMENTATION	Kopie otrzymują: 1) Kierownikbudowy/Constructon menager 2) Wykonawca robót/ Work contracton 3) Inwestor/ Investor
--	---

1. Nazwa rozdzielni/ Switchgear Id. No:
2. Wyniki pomiarów/ measurement results

Lp .	Oznaczenie wg. Dokumentacji/ Specification ID code	Zasilanie z:/ Supply from:	Kabel /Cable	Stan izolacji/ MΩ		Isolating condition	
				Rozdzielni/ Switchgear	Linii zasilającej/ Power line		
				L1; L2; L3- N-PE	L1; L2; L3	L1; L2; L3- PEN	L1; L2; L3

3. Pozostałe prace:
 Sprawdzono zgodność wykonania rozdzielni z dokumentacja techniczną - tak
 Checking the conformity of switchgear performance with technical documentation - positive
 Sprawdzono i dokręcono połączenia śrubowe - tak
 Checking and bolted connection
 Sprawdzono stan mechaniczny i działanie wyłączników i przekaźników - tak
4. Orzeczenie:
 W/w rozdzielnia łącznie z kablem zasilającym nadaje się do włączenia pod napięcie i eksploatacji
5. Przyrządy pomiarowe:
 Miernik rezystancji izolacji typ:
 Napięcie pomiarowe przyrządu
 Nr. Świadectwa legalizacji przyrządu:
6. Pomiary wykonał:

Imię i nazwisko	Seria i nr uprawnień	Podpis