


Spis części projektu

1. **Karta zmian**
2. **Dokumenty formalne**
 - oświadczenie o zgodności dokumentacji z obowiązującymi przepisami i normami;
 - uprawnienia projektanta;
 - zaświadczenia o przynależności projektanta do Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.
3. **Opis techniczny**
4. **Opis Systemu Nadrzędnego**
5. **Schemat P&I**
 - schemat ideowy modernizacji układu hydraulicznego ciepłowni;
6. **Schematy elektryczne**
 - spis schematów;
 - schematy jednokreskowe i rozwinięte;
 - zestawienie listew zaciskowych;
 - zestawienie materiałów;
 - zestawienie kabli.
7. **Elewacje szaf i rozmieszczenie aparatów w szafach**
8. **Załączniki**
 - Zał. nr 1 – Specyfikacja punktów i aparatury pomiarowej układów hydraulicznych;
 - Zał. nr 2 – Obliczenia elektryczne;
 - Zał. nr 3 – Bilans mocy.

	Wykonawca: INERIO Zbigniew Plutecki ul. Wspólna 9 45-837 Opole	Projekt: Projekt budowlano-wykonawczy przebudowy i automatyzacji układu termohydraulicznego ciepłowni KR-Kaczorska w Pile							
	Inwestor: MEC Piła Spółka z o.o. ul. Kaczorska 20 64-920 Piła	Nazwa rysunku: Spis części projektu							
	Obiekt: Ciepłownia KR-Kaczorska ul. Kaczorska, Piła	Projektował:	Michał Pułka	29-11-2017		Sprawdził:	Michał Wolak	30-11-2017	
		Projektował:	Sławomir Pucek	29-11-2017		Zatwierdził:	Zbigniew Plutecki	30-11-2017	
							Numer rysunku: 173-115-PT-01-S1		