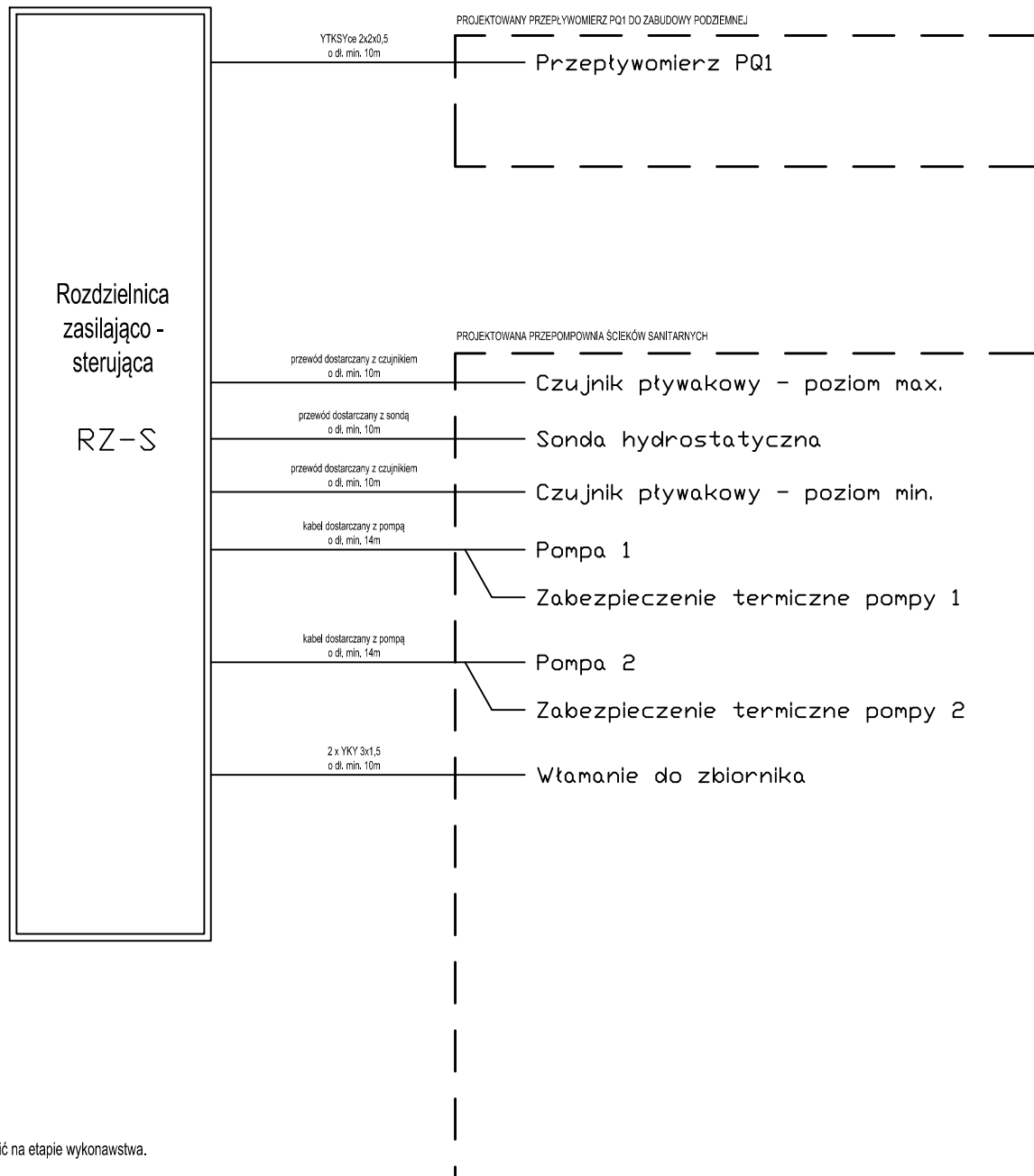



SCHEMAT BLOKOWY URZĄDZEŃ POMPOWNI

PROJEKTOWANA ROZDZIELNICA ZASILAJĄCO -
STERUJĄCA RZ-S PRZEPOMPOWNI



Projektant:	inż. Michał Długoński	Sprawdzający:	mgr inż. Piotr Karbowski
Upr. nr:	POM/0015/POOE/08	Upr. nr:	86/Gd/01
Specjalność:	instalacyjna	Specjalność:	instalacyjna
Obiekt:	Budowa nowej przepompowni ścieków, kanalizacji tłocznej DN110 oraz odcinka kanalizacji grawitacyjnej DN200 stanowiącej połączenie kanału tłoczego z istniejącą kanalizacją sanitarną w ul. Orłąt Lwowskich w Gdyni		
Stadium:	Projekt wykonawczy	Branża:	Elektryczna
Data oprac.	Schemat blokowy urządzeń w przepompowni		
Skala:			Rys. E-3