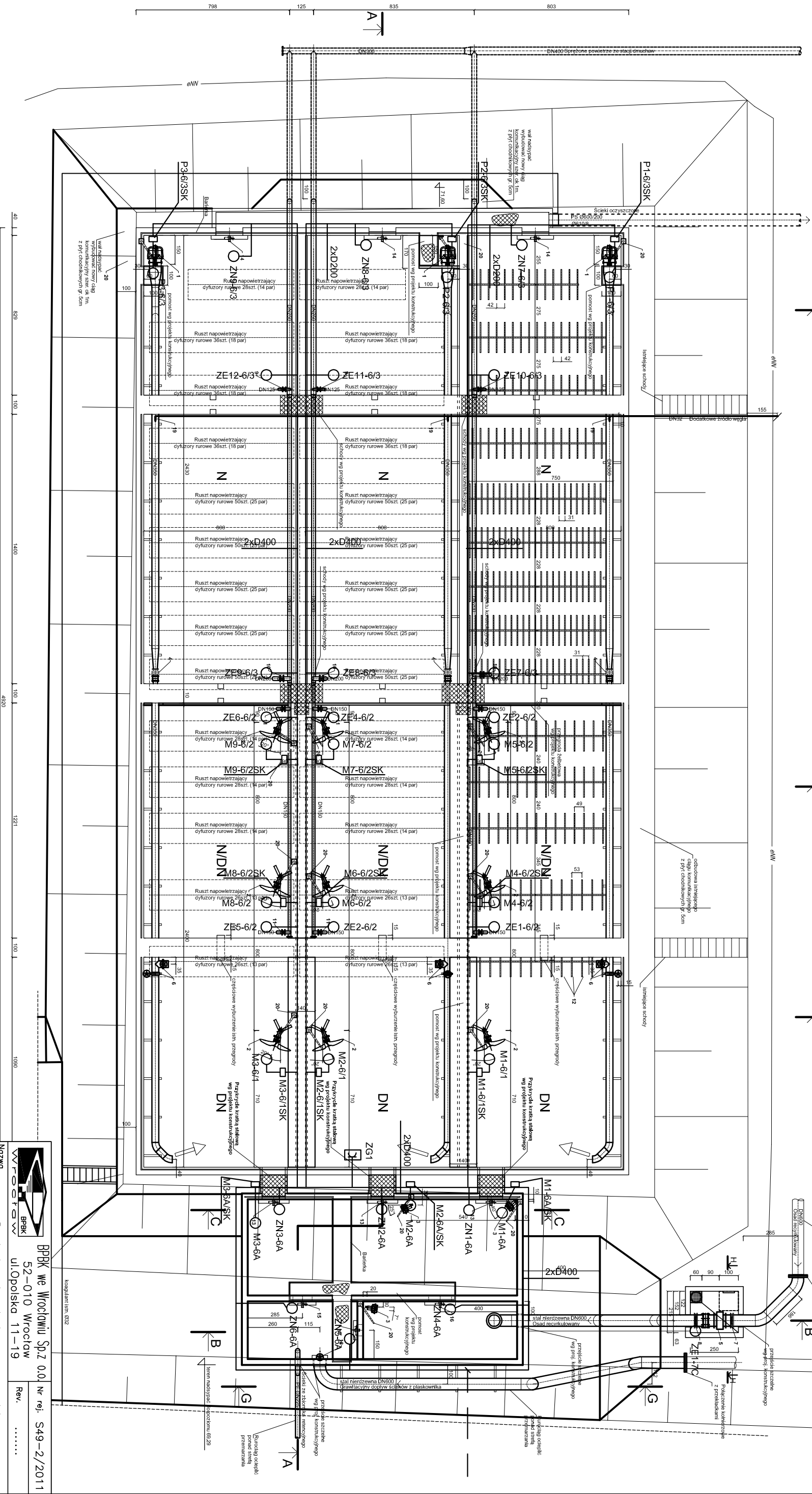



RZUT POZIOMY



UWAGI:

1. Instalację siły wykonać kablami typu YKY 1kV ułożonymi w korytkach ze stali kwasoodpornej mocowanych do barierek.
2. Na przejściach komunikacyjnych trasy kablowe ostonić blachą kwasoodporną gr. 3mm.
3. Stosować osprzęt szczelny minimum IP55.

 BPBK we Wrocławiu Sp. z o.o. 52-010 Wrocław ul. Opolska 11-19		Nr rej. SA9-2/2011	
Nazwa inwestycji: Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Kielczewie dla m. Koscia		Rev.	
Obiekt: OB. 6A, 6/1, 6/2, 6/3 Blok technologiczny			
Tytuł rys. Plan instalacji siły			
		Skala: 1:200	
Stadium: PW		Nr rys. E-65	
Bronzo:	elektryczna	Nr uprzedzeń	Data
Projektant:	mgr inż. Z. Kowalik	155/77/Wkm	06.2012
Sprawdzający:	mgr inż. R. Jaworski	274/79/WBP	06.2012
Podpis		Podpis	