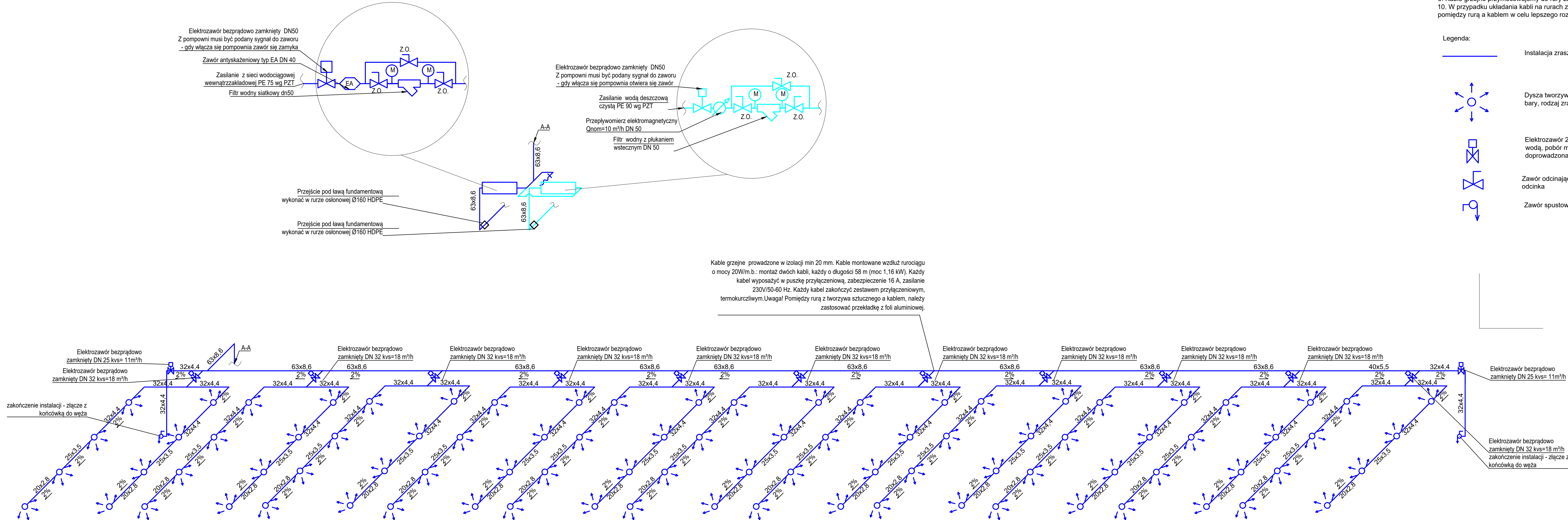


1. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z polskimi normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montazowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami i wiedzy i sztuki budowlanej"
2. Instalację zraszania wykonać z rur PP PN 16 prowadzić pod stropem
3. Instalacja prowadzona w wentylatorowni ogrzewana elektrycznymi kablami grzejnymi z wbudowanym termostatem w izolacji grubości min. 20 mm przy $\lambda=0,035 \text{ W/mK}$.
4. Dysze zamontować pod kątem, aby woda zraszała przyny a nie ściany
5. Do obliczeń hydraulicznych instalacji zraszania przyzm przyjęto zgodnie z wytycznymi technologicznymi nawadnianie 2 bioreaktorów naraz i na tej podstawie wyliczono średnice i spadki ciśnienia na instalacji, a także nastawę zaworów równoważących
6. Podstawowym źródłem zasilającym instalację zraszania jest zbiornik wody deszczowej, drugim zastępczym - sieć wodociągowa
7. Podczas zasilania z sieci wodociągowej zakłada się jednoczesne nawadnianie dwóch bioreaktorów.
8. Kable grzejne nie można krzyżować
9. Kable grzejne przymocowujemy do rury za pomocą taśmy elektro bądź taśmy aluminium tape
10. W przypadku układania kabli na rurach z tworzyw sztucznych należy zastosować przekładkę z folii aluminiowej pomiędzy rurą a kablem w celu lepszego rozprzodzenia ciepła i zapobieganiu miejscowemu przegrzaniu się rur



BIURO PROJEKTOWE: <div>AK NOVA Sp. z o.o. Ul. Mragowska 3, 60-161 Poznań</div>		
NAZWA INWESTYCJI	PROJEKT BUDOWLANY budowy Instalacji Biologicznego Przetwarzania Biodopadów na terenie Zakładu MPGK - Rzeszów Sp. z o.o.	
ADRES	dz. ewid. nr 251, jedn ewid. 186301_1, obręb ewidencyjny 0217 Rzeszów-Pobitno	
OBIEKT	Instalacja Biologicznego Przetwarzania Biodopadów	
INWESTOR	MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI KOMUNALNEJ W RZESZOWIE SP. Z O.O al.gen. Władysława Sikorskiego 42B 35-004 Rzeszów	
RODZAJ OPRAC.	PROJEKT WYKONAWCZY	BRANŻA sanitarna
	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Katarzyna Kamińska	LBS/0016/POOS/07
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Monika Narozniak	ZAP/0002/POOS/03
OPRACOWAŁ		
OPRACOWAŁ		
TYTUŁ RYS.	AKSONOMETRIA INSTALACJI ZRASZANIA	NR RYS. SW-WK-03
DATA	20 wrzesień 2021r.	SKALA 1:100