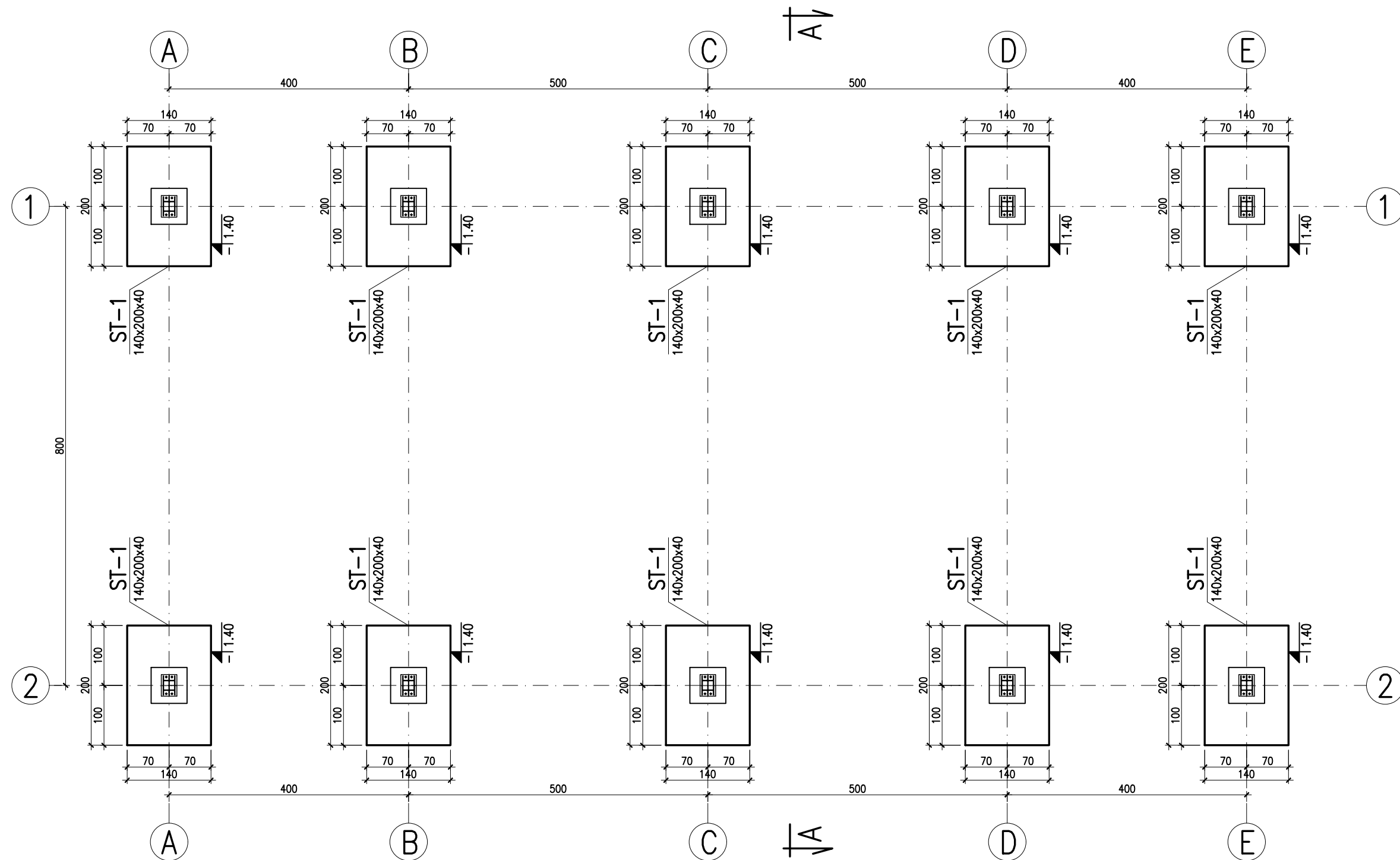


# RZUT FUNDAMENTÓW



## 1.STOPY FUNDAMENTOWE:

- BETON C25/30
- STAL A-IIIIN(BSt500S), S235JR
- OTULINA -SPÓD 5cm
- POZOSTAŁE 3cm

## 2.RZUT FUNDAMENTÓW ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI BRANŻY SANITARNEJ.

PRZEJŚCIA INSTALACJI POD FUNDAMENTAMI PONIŻEJ POZIOMU POSADOWIENIA  
WYKONAĆ W "KOSZULKACH" Z CHUDEGO BETONU LUB STAŁOWYCH RURACH OSŁONOWYCH.

## 3.IZOLACJE W/G OPISU TECHNICZNEGO.

4.OBIEKT POSADAWIAĆ NA GRUNTACH NOŚNYCH. W PRZYPADKU WYSTĘPOWANIA GRUNTÓW  
NIENOŚNYCH NALEŻY JE USUNĄĆ I ZASTĄPIĆ PODSYPKĄ PIASKOWĄ ZAGĘSZCZONĄ DO  $I_s=0,98$ .

<b>aqua</b> <b>Processor</b>  Aqua Processor Sp. z o.o. ul. Nadbrzeźna 17, 66-400 Gorzów Wlkp. biuro@aquaprocessor.pl tel/fax. 95 735 62 53/54	Faza/branża:	PROJEKT BUDOWLANY / KONSTRUKCJA		
	Projekt:	Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Chociwlu		
	Lokalizacja:	działka nr 396; 397 obręb Miasto Chociwel 2, gmina Chociwel, pow. stargardzki, woj. zachodniopomorskie		
	Obiekt / Tytuł rysunku:	WIATA NA OSAD ODWODNIONY RZUT FUNDAMENTÓW		
Autorzy projektu:		Nr uprawnień:	Data/Podpis:	Skala:
Projektant:	mgr inż. Krzysztof Kwaśny	ZAP/0009/POOK/03	14.09.2021	Nr rysunku:
Sprawdził:	mgr inż. Aleksander Kołpowski	LBS/0041/POOK/10	14.09.2021	K/11