

## Н2-ИМГ

### Машина мойки рыбы и морепродуктов

Технические характеристики

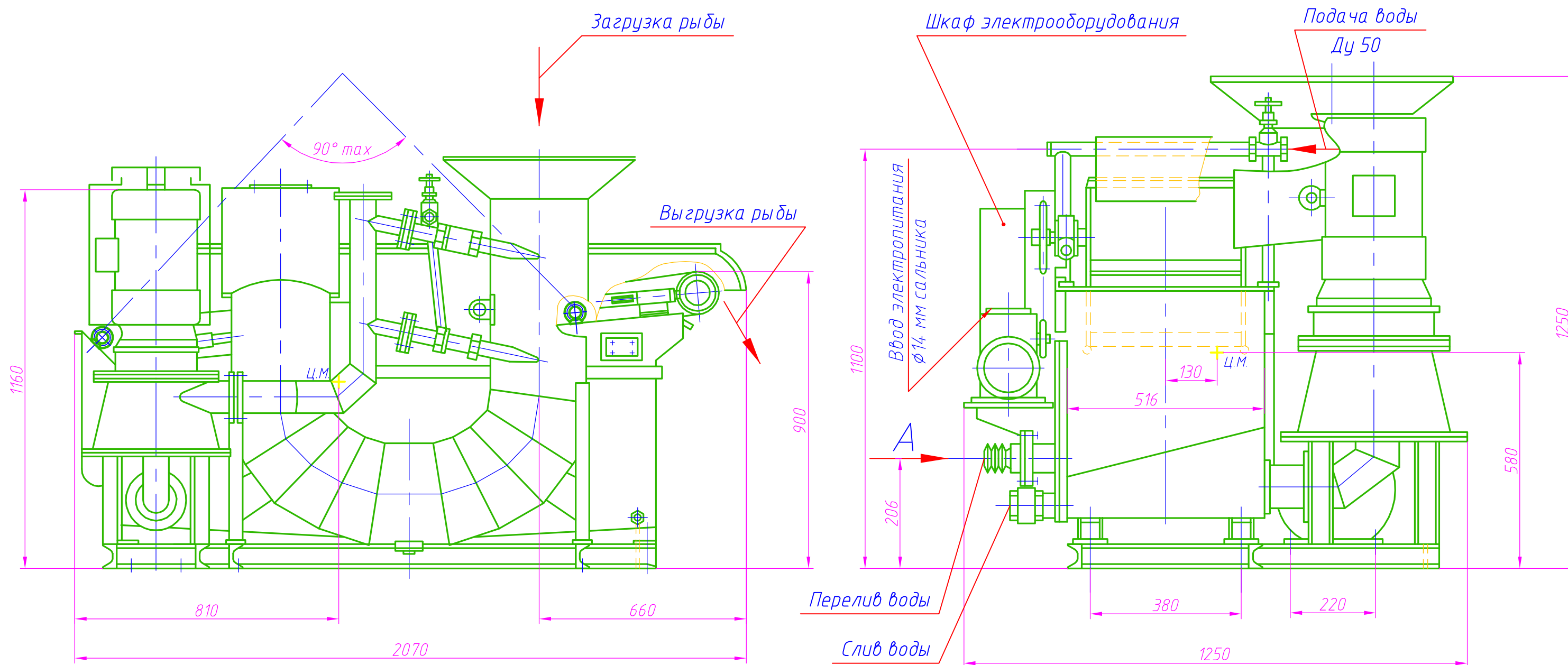
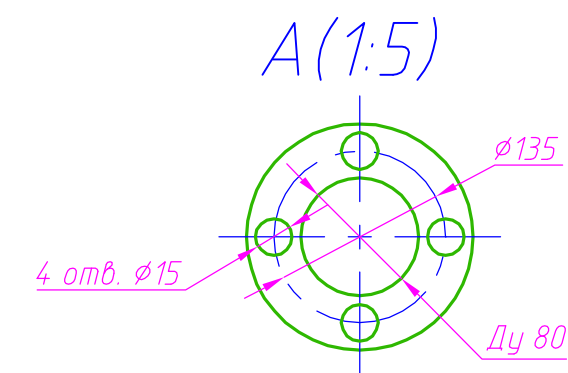
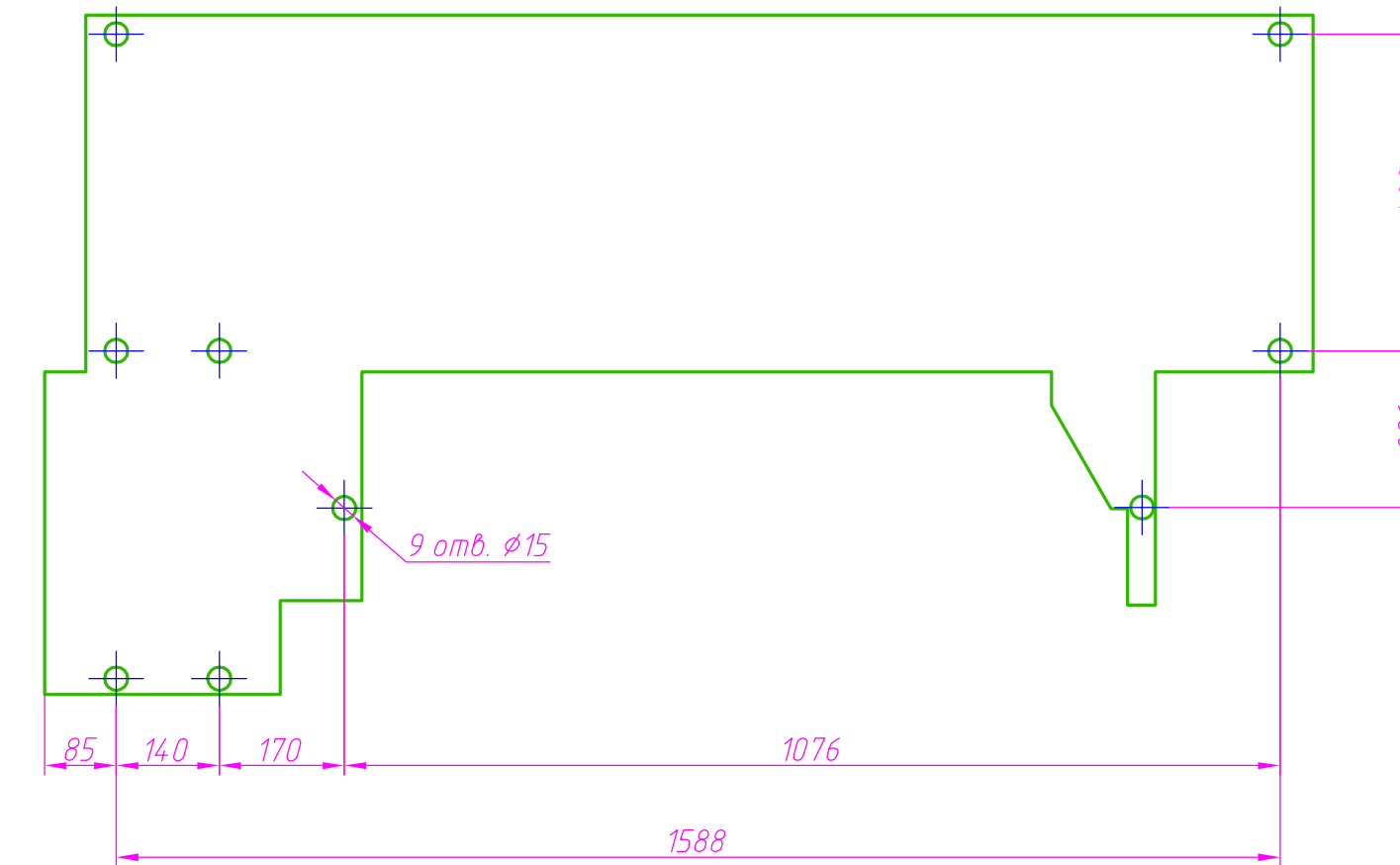


Схема расположения фундаментных болтов



1. Производительность техническая, кг/ч	
по рыбе	8000
по кальмару	2000
2. Расход воды при максимальной производительности, м <sup>3</sup> /ч	
	4
3. Электрический привод	
напряжение, В	380
частота, Гц	50
4. Установленная мощность электроприемников, кВт	
	6,55
5. Электроприемники:	
двигатель привода конвейера	
тип	4А71В4Р0М5
мощность, кВт	0,55
частота вращения с <sup>-1</sup> , (об/мин)	22,83 (1370)
род тока	переменный
двигатель электронасоса	
мощность, кВт	6
частота вращения с <sup>-1</sup> , (об/мин)	48,33 (2900)
род тока	переменный
6. Электронасос, тип	
	НЦВ63/20
нижнее крепление	
производительность, м <sup>3</sup> /ч	63
давление воды, МПа (кгс/см <sup>2</sup> )	0,2 (2)
7. Масса машины, кг	
	650
8. Обслуживающий персонал периодическое обслуживание совместно с другими машинами линии одним рабочим (коэффициент загрузки рабочего 0,25)	