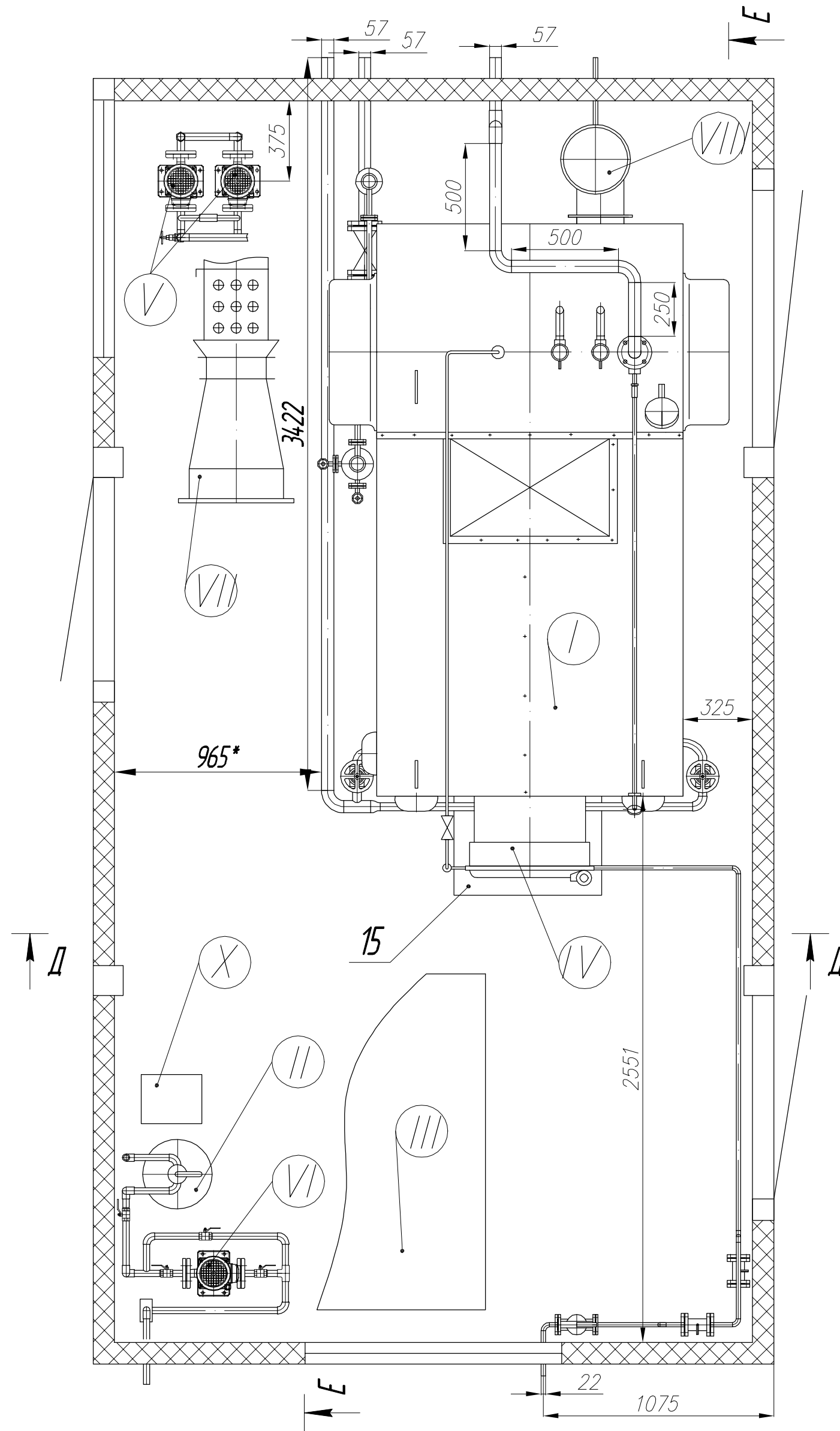


Экспликация оборудования

№	Наименование	Кол.
I	Котел паровой E -1,0-0,9 М-3	1
II	Система химводочистки	1
III	Бак питательный { под крышей }	1
IV	Топочное устройство	1
V	Насос питательный SV212	2
VI	Насос водоподготовки SV204	1
VII	Приточная вентиляционно -отопительная установка	1
VIII	Труба дымовая	1
IX	Вытяжной вентилятор	1
X	Бак раствора соли	1



- * Размеры для справок.
- Предельные отклонения размеров $\pm \frac{T}{2}$.
- Сварные швы по ГОСТ 5264-80.
- Обвязку транспортной котельной трубопроводами с потребителями произ - водить при монтаже котельной согласно правил Котлонадзора и СНиП.
- После монтажа дымовой трубы отверстие закрыть зонтом и прихватить к верхней секции дымовой трубы.
- В нижних растяжках установить по 7 звеньев.
- После монтажа, на трубе дымовой предусмотреть установку молниезащиты, светового ограждения.
- Заглушки установленные на выходных концах трубопроводов, защитные листы на окнах, местах крепления дефлекторов при монтаже снять.
- После монтажа котельную заземлить согласно инструкции и схемы по заземлению.

37.00.00.00.00.00 МЧ				Лист	Масса	Масштаб
Изм.	Лист	№	Этап	Полн.	Доп.	Транспортная котельная установка ТКУ -0,7 М
Разработ	Лисьянов М.					8000 кг.
Проверил	Маринин Д.					1:15
						Монтажный чертеж
						Лист 1 / Листов 4

№, № подл., Полн. и дата, Взам. инв. №, Инв. № докум., Подп. и дата, Стр. №, Перв. примен.