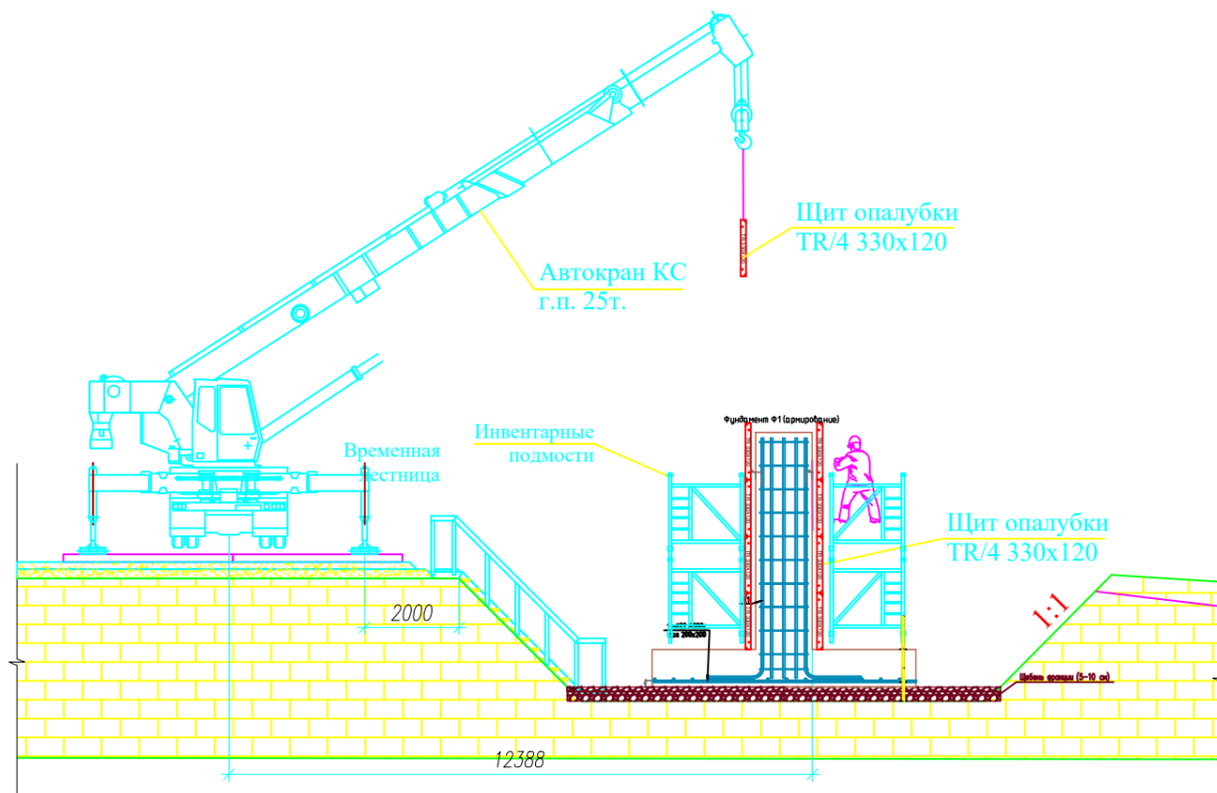
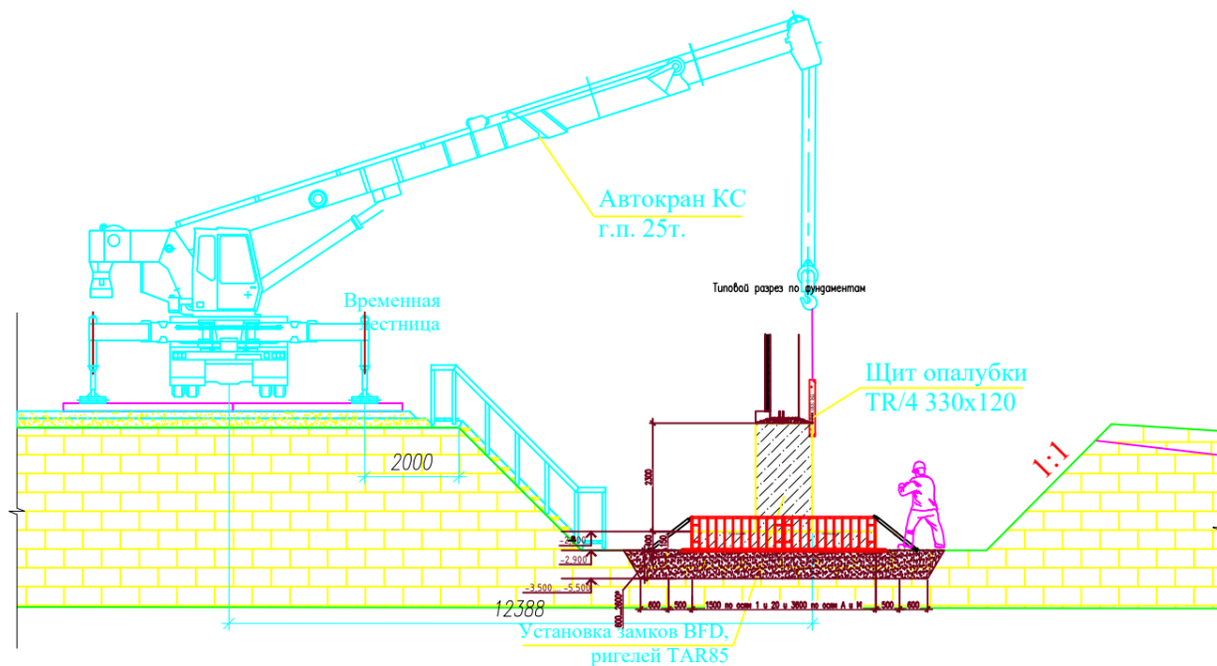


Монтаж и раскрепление опалубки фундамента



ОСНОВНЫЕ РАБОТЫ:

1. Строповка и установка инвентарных щитов опалубки краном КС в проектное положение;
2. Раскрепление смонтированных щитов опалубки при помощи замков BFD и ригелей TAR85;
3. Установка по периметру собранной опалубки распорок AV с шагом 0.9 - 1.2м.;
4. Монтаж по углам установленных щитов накладок для фундаментов Tгю.

ПРИМЕЧАНИЯ:

1. До начала работ по монтажу опалубки должны быть выполнены следующие работы:
 - устройство арматурного каркаса монолитного фундамента опоры №0;
 - проверка комплектности завезенной опалубки;
2. Поступившие на строительную площадку элементы опалубки размещают в зоне действия автокрана КС задействованного в монтаже опалубки;
3. Все элементы опалубки должны храниться в положении, соответствующем транспортному, рассортированными по маркам и типоразмерам;
4. Сборочные единицы опалубки хранят на закрытых складах или под навесом в условиях, исключающих их порчу, мелкие детали - на складе в упакованном виде;
5. Опалубка фундамента опоры принята металлическая разборно-переставная;
6. Минимальная прочность бетона при распалубке незагруженных монолитных конструкций:
 - вертикальных поверхностей конструкций из условия сохранения формы --- 2 - 3 кгс/см²;
 - горизонтальных и наклонных поверхностей при пролёте до 6 м --- 70 % от проектной;
 - то же, при пролёте 6 м --- 80 % от проектной;
7. Прогиб собранной опалубки и формообразующих элементов не должен превышать:
 - для опалубки вертикальных поверхностей 1/400 пролета;
8. Работы по монтажу опалубки выполняют два звена по два монтажника 4 и 3 разрядов.

						Монтаж и раскрепление опалубки фундамента	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		5