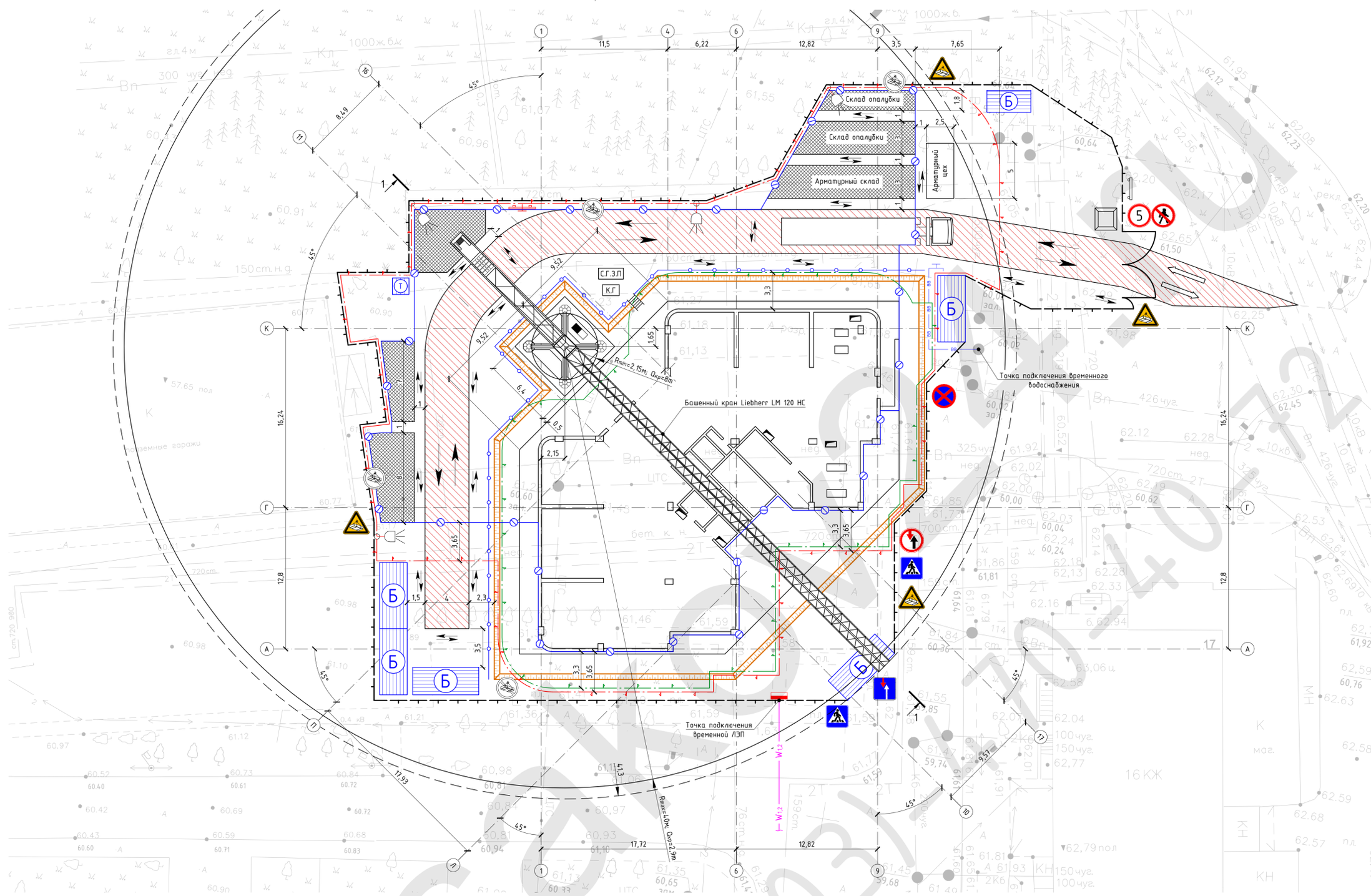


Стройгенплан (подземная часть), М1:200



Условные обозначения:	
	- временное ограждение стройплощадки из профлиста, высотой 2м (без козырька)
	- временное ограждение стройплощадки из профлиста, высотой 2м (с козырьком, шириной 1,5м)
	- ворота распашные, двухстворчатые, шириной 6м
	- въезд, выезд на строительную площадку
	- временные проезды и проходы из дорожных плит
	- место стоянки автотранспорта под разгрузкой
	- направление движения автотранспорта на строительной площадке
	- направление движения рабочих на строительной площадке
	- существующий силовой кабель
	- прожектор освещения типа ПЗС-45
	- силовой распределительный шкаф
	- крановый рубильник
	- временное водоснабжение
	- водопроводный кран
	- временные бытовые помещения для рабочих
	- туалет типа "БИО"
	- линия ограничения зоны работы крана
	- опасная зона при перемещении грузов краном
	- опасная зона при падении грузов со здания
	- место подъема груза на монтажную высоту
	- площадки складирования конструкций и материалов
	- место установки защитных улавливающих сеток, шириной 3,5 м
	- навес над входом в здание
	- место хранения грузозахватных приспособлений и тары
	- контрольный груз
	- место установки выносных грузоприемных площадок
	- котлопан с откосами
	- место установки лестницы для спуска в котлопан
	- ограждение котлопана, высотой 1,2м
	- бункер для твердых бытовых отходов (ТБО)
	- щит с противопожарным инвентарем
	- паспорт строящегося объекта
	- знак "Максимальная скорость движения автотранспорта не более 5км/ч"
	- знак "Проход посторонним лицам запрещен"
	- знак "Осторожно! Работает кран"
	- знак "Пронос груза запрещен"
	- знак "Остановка запрещена"
	- знак "Преимущество встречного движения"
	- знак "Преимущество перед встречным движением"
	- знак "Пешеходный переход"

"УТВЕРЖДАЮ":

 (Руководитель генподрядной (подрядной)
 строительно-монтажной организации)

 (подпись) / _____
 (расшифровка подписи)

 (дата)

ОЗНАКОМЛЕННЫ:

Лицо, ответственное за безопасное производство работ кранами

 (расшифровка подписи)
 Приказ № _____ от _____
 Крановщики: _____ удост. _____
 Стропальщики _____ удост. _____

Мероприятия безопасного производства работ

1. На границе зоны работы крана установить знаки "Пронос груза запрещен".
2. На границах опасных зон установить знаки "Осторожно! Работает кран".
3. На стройгенпланах показаны максимальные из возможных опасные зоны, образующихся при работе крана, а также возникающих при падении грузов и предметов со здания.
4. Скорость движения транспорта на строительной площадке не должна превышать 5 км/ч.
5. Между крановщиком и стропальщиком должен быть установлен порядок обмена сигналами. Знаковая сигнализация должна быть внесена в производственные инструкции для крановщиков и стропальщиков.
6. Перемещение длинномерных грузов при производстве погрузочно-разгрузочных работ следует производить с удержанием их от случайного разворота с помощью гибких оттяжек.
7. Перемещение грузов в монтажную зону осуществлять с применением страховочных стропов (устройств), предотвращающих падение груза.
8. Стропальщики должны находиться со стороны, противоположной подаче груза краном, и не должны находиться под стрелой и грузом.
9. Подача кирпича и мелкоштучных изделий должна осуществляться с применением защитных футляров, предотвращающих их падение.
10. При длительных перерывах в работе или при тяжелых погодных условиях руководствоваться требованиями завода-изготовителя крана.
11. По окончании работы крановщик обязан:
 - опустить груз на землю и поднять крюк, освобожденный от стропов в верхнее положение;
 - установить грузовую тележку в положение, соответствующее минимальному вылету;
 - выключить рубильник в кабине;
 - закрыть окна в кабине и запереть дверь на замок;
 - выключить крановый рубильник и запереть его на замок;
 - занести в вахтенный журнал сведения о выявленных дефектах и неисправностях узлов и элементов крана и сообщить об этом инженерно-техническому работнику, ответственному за содержание грузоподъемных машин в исправном состоянии.

Схема секторов работы крана



СОГЛАСОВАНО:

Начальник участка _____ (подпись) _____ (расшифровка подписи)
 Инженер по Т.Б. _____ (подпись) _____ (расшифровка подписи)
 Энергетик _____ (подпись) _____ (расшифровка подписи)
 Механик _____ (подпись) _____ (расшифровка подписи)

20/12-2014-ППРк			
Многоэтажный жилой дом (плато 5-01А) с объектом социальным и подземной автостоянкой в 5 микрорайоне СКМ по пр. Королева, 8/3 в г. Ростове-на-Дону			
Изм.	Кол.	Лист	Формат
Инженер	Исаков	Р	1
Проект производства работ краном			Страницы
Стройгенплан (подземная часть), М1:200			Листов
ООО "СпецКомплексПроект" г. Ростов-на-Дону			Формат А1