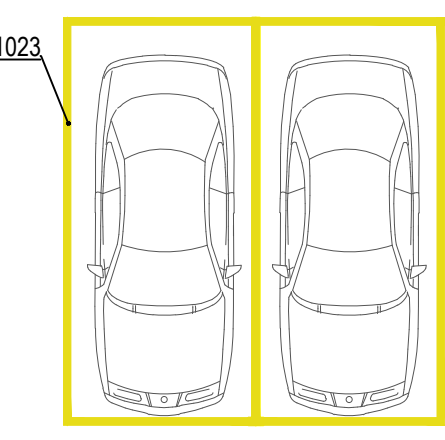


Экспликация помещений -2 уровня

№№ помещений	Назначение	Площадь, м²	Кол. мест
Зона обслуживания 02			
17.06.01	Помещение для хранения оборудования на 30 м³	3914	
17.06.02	Воркшоп КЕУ	5,5	
17.06.03	Лифтовой холл	12,6	
17.06.04	Выкатная вентиляторная обстановка (зона 6, южная часть)	63,9	
17.06.05	Противочная вентиляторная обстановка (зона 6, южная часть)	59,3	
17.06.06	Помещение СС	12,5	
17.06.07	Воркшоп КЕУ	6,2	
17.06.08	Тандер-цех	3,9	
17.06.09	Тандер-цех	4,8	
17.06.10	Тандер-цех	6,9	
	Итого:	3971,1	
Зона обслуживания 03			
17.07.01	Помещение для хранения оборудования на 30 м³	2820,3	
17.07.02	Лифтовой холл	14,2	
17.07.03	Помещение обрешетки панелей	58,9	
17.07.04	Выкатная вентиляторная обстановка (зона 7, южная часть)	63,4	
17.07.05	Противочная вентиляторная обстановка (зона 7, южная часть)	37,3	
17.07.06	Воркшоп КЕУ	2,3	
17.07.07	Воркшоп КЕУ	17,1	
17.07.08	Воздухоочистный аппарат	6,8	
17.07.09	Тандер-цех	4,9	
17.07.10	Тандер-цех	8,7	
17.07.11	Тандер-цех	14,3	
17.07.12	Тандер-цех	4,8	
	Итого:	3275,6	
Зона обслуживания 08			
17.08.01	Помещение для хранения оборудования на 30 м³	2960,9	
17.08.02	Выкатная вентиляторная обстановка (зона 8, южная часть)	85,2	
17.08.03	Выкатная вентиляторная обстановка (зона 8, южная часть)	30,2	
17.08.04	Воркшоп КЕУ	4,0	
17.08.05	Воркшоп КЕУ	6,0	
17.08.06	Тандер-цех	4,4	
17.08.07	Тандер-цех	5,0	
17.08.08	Тандер-цех	4,4	
	Итого:	3169,9	
Зона обслуживания 09			
17.09.01	Помещение для хранения оборудования на 30 м³	2673,8	
17.09.02	Ремонт	420,8	
17.09.03	Лифтовой холл	32,4	
17.09.04	Выкатная вентиляторная обстановка (зона 9)	55,7	
17.09.05	Помещение хранения компрессорных аппаратов	23,0	
17.09.06	Воркшоп КЕУ	8,0	
17.09.07	Противочная вентиляторная обстановка (зона 9, южная часть)	46,9	
17.09.08	Помещение сервис	38,8	
17.09.09	Склад	2,8	
17.09.10	Помещение КНС	14,9	
17.09.11	Тандер-цех	6,6	
17.09.12	Тандер-цех	9,6	
17.09.13	Тандер-цех	18,0	
	Итого:	3388,6	
Зона обслуживания 10			
17.10.01	Помещение для хранения оборудования на 30 м³	2297,7	
17.10.02	Вентиляторная обстановка (зона 10, южная часть)	16,7	
17.10.03	Выкатная вентиляторная обстановка (зона 10, южная часть)	54,8	
17.10.04	Противочная вентиляторная обстановка (зона 10, южная часть)	60,1	
17.10.05	Лифтовой холл	16,2	
17.10.06	Воркшоп КЕУ	6,9	
17.10.07	Воркшоп КЕУ	6,7	
17.10.08	Помещение СС	6,2	
17.10.09	Воздухоочистный аппарат	5,5	
17.10.10	Тандер-цех	3,1	
17.10.11	Тандер-цех	13,4	
	Итого:	2489,3	
Итого:			
17.01.01	Эксплуатационная лестница 001	214	
17.01.02	Эксплуатационная лестница 001	19,8	
17.01.03	Эксплуатационная лестница 001	22,1	
17.01.04	Эксплуатационная лестница 001	18,3	
17.01.05	Эксплуатационная лестница 001	25,7	
17.01.06	Эксплуатационная лестница 001	19,8	
17.01.07	Эксплуатационная лестница 001	19,5	
17.01.08	Эксплуатационная лестница 001	24,4	
17.01.09	Эксплуатационная лестница 001	110,0	
	Итого:	658,3	

Разметка стояночных мест

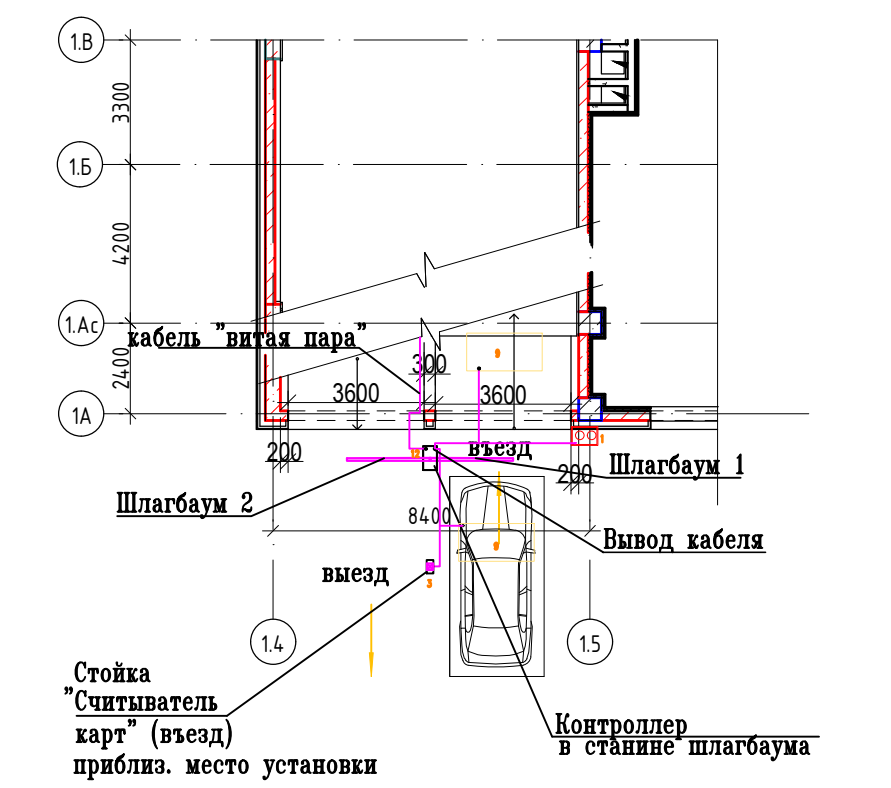


Условные обозначения:

- СК - Средний класс
- МК - Массовый класс
- Колесоремонтное устройство
- Искусственная дорожная неровность (лестничная площадка)

ВЕСИ: 1,5 т
 18 мм-обшивка пола
 70-5 м³
 0,8-2,0 м³
 0,8-10 м³

Фрагмент въезда - выезда:



№ проекта	1001
№ листа	20
Имя файла	1001_20.dwg
Имя пользователя	EL
Дата	2023.10.27
Время	14:30:00

17.006-1Г - ТХ

с.Роско, Димитровский район, САУ, Димитровское шоссе, км 101, стр. 1, 2, 22, 25, 27
 3-й этаж, Корпус 1

Имя	Жуков	Лист	№Фас	Подп.	Дата	Снабж	Лист	Листов
Разработчик	Цыбарко				02.2019			
Проектировщик	Цыбарко				02.2019			
Проверщик	Григорьев				02.2019			
Инженер	Цыбарко				02.2019			

Генеральный директор: Г.И.Иванов
 Главный инженер: А.В.Петров
 Главный архитектор: С.В.Смирнов

ООО "ЭпосПроект"