



Условные обозначения:

- Проектируемые здания и сооружения
- Существующие здания и сооружения
- Проезды
- Тротуары
- Граница производства работ для дома по ул. Димитрова, в р-не д.68 в г. Могилибе
- Инженерно-транспортная инфраструктура для дома по пр-ту Димитрова, в р-не д.68 в г.Могилибе (перспектива)
- Граница землепользования
- Проезды с колесоотбойником 1800x200x800мм

ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

№	Наименование и обозначение	Координаты квадрата сетки	Примечание
1	Многоквартирный жилой дом		Инд. проект.
2	Сооружение для мусорных контейнеров		Проект.
3	Жилой дом(сущ.)		Сущ.
4	Жилой дом(сущ.)		Сущ.
5	Жилой дом(сущ.)		Сущ.
6	Жилой дом(сущ.)		Сущ.

ВЕДОМОСТЬ ЭЛЕМЕНТОВ ОЗЕЛЕНЕНИЯ

Поз.	Наименование	Возраст, лет	Кол-во	Примечание
	Газон(подсветка с добавл. раст.грунта h=0,2м)		1007,76	м ²
	Существующий газон		204,56	м ²
	Невытаптываемый газон		15,42	м ²
	Невытаптываемый газон на усиленном основании		14,71	м ²
	Деревья			
Кл	Клен шаровидный	3-5	2шт.	с комом 0,8x0,8x0,6м
Кш	Каштан конский	3-5	1шт.	с комом 0,8x0,8x0,6м
Р	Рябина обыкновенная	5	2шт.	с комом 0,8x0,8x0,6м
	Кустарники			
Св	Серебря Венгерская	3-4	2шт.	
Сз	Спирея Голдфлейм	3-4	3шт.	h=0,8 м
Ф	Форзиция европейская	4-6	4шт.	h=2,0 м
Г	Гортензия метельчатая	3-4	2шт.	h=0,7 м
Ч	Чудушник обыкновенный		2шт.	1,67,16 h=0,7 м
	Цветы			
Бв	Бегония вечноцветущая h=12-25		557шт (S=11,13м ²)	однолетники (50 шт/м ²)
Хз	Хоста Зильберда		300шт (S=30,00м ²)	многолетники (10 шт/м ²)

ВЕДОМОСТЬ РАЗБОТОК ЧЕРТЕЖА

Номер разв.	Номер здания, сооружения или граница участка						
52							
42							
251.22-00-ГП							
Многоквартирный жилой дом в районе жилого дома №68 по проспекту Димитрова с благоустройством прилегающей территории в городе Могилибе.							
Изм.	Кол-во	Лист № док.	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов
Утвердил	Казак	10.22		10.22	○ 2 очередь		
Н. контр.	Ищенко	10.22		10.22			
Подверил	Казак	10.22		10.22			
Разработал	Юрковец	10.22		10.22	План озеленения М1:500		
						ОАО "Институмт "Могилегражданпроект"	

- Данный лист смотри совместно с л.ГП 2.4.7.
- Проект по озеленению выполнен на основе плана расположения зданий и сооружений, а также свободного плана инженерных сетей в соответствии с санитарными и противопожарными нормами.
- Посадку деревьев и кустарников производить с добавлением растительной земли до 50% объема ям и траншей, устройство газонов с насыпкой растительной земли слоем 20 см.
- Подготовка посадочных мест для деревьев и кустарников должна производиться заблаговременно в соответствии с проектной документацией. Перед посадкой деревьев произвести разметку посадочных ям, траншей с учетом свободного плана инженерных сетей. Минимальное расстояние от подземных сетей до деревьев – 2,0м, до кустарников – 1,0м.
- При посадке деревьев с комом земли, ширина посадочной ямы должна быть больше земли саженца на 60–80 см, глубина – 30–40см для заполнения пространства между стенками, дном ямы и комом земли плодородным слоем. Кустарники в живой изгороди высаживать в траншеи, групповые посадки – в заготовленные траншеи глубиной до 50см.
- Работы по озеленению в натуре выполнять после окончания всех видов дорожно-строительных работ и очистки участка строительства от мусора с учетом свободного плана инженерных сетей.
- Состав травосмеси для устройства невытаптываемого газона: овсяница красная – 30%, мятлик луговой – 30%, райграс пастбищный – 25%, полевица тонкая – 15%.
- Состав травосмеси для посева трав и устройства газона: овсяница красная – 70%, мятлик луговой – 20%, райграс пастбищный – 10%.

Инв. № подл. Подп. и дата. Взам. инв. №. Согласовано.