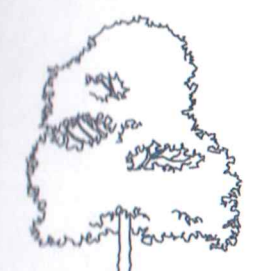


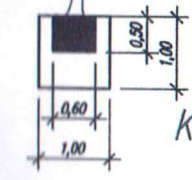
ВЕДОМОСТЬ ЭЛЕМЕНТОВ ОЗЕЛЕНЕНИЯ

Поз.	Наименование породы или вида насаждения	Возраст, лет	Кол.	
1	Туя западная, шт	12	9	саженец высотой 2 м
2	Можжевельник сibirica или аналог, корн. хвойный куст, высотой до 1,0 м	5	4	саженец высотой 0,5 м
3	Форзиция европейская (Форзиция) или аналог, корн. куст яркой окраски, высотой до 1,5 м	5	4	саженец высотой 0,5 м
4	Можжевельник горизонтальный Глаука, или аналог, корн. хвойный стелющийся куст, диаметром до 1,0 м	5	4	саженец, длина скелетн. ветвей не менее 0,5 м
5	Газон обыкновенный, м ²		924,32	по слою раст. грунта h=0,15 м

СХЕМА ПОСАДКИ ДЕРЕВЬЕВ



Проверил:
консультант отдела
земельного
23.08.21
Иванов И.В. Гусаров



Ком растения

Среднемерные деревья

- Ком растения
- Посадочная яма

Деревья высаживать в яму размером 1,0 x 1,0 x 1,0 (м), а кустарник – в яму размером 0,60 x 0,60 x 0,60 (м) с добавлением 50% плодородной почвы.

- × Вырубаемые деревья, кустарник
- Сохраняемые деревья,

На проектируемом участке подлежит вырубке 9 деревьев и 5 кустарников.

Состав трав для посева травяного газона:

Овсяница красная	–	40 %
Мятлик луговой	–	30 %
Райграс пастбищный	–	30 %

					1767-20			ПКО		
					МНОГOKВАРТИРНЫЙ ЖИЛОЙ ДОМ №4 ПО ГП ПО УЛ. БАТАЛЬНОЙ В Г. КАЛИНИНГРАДЕ					
Изм.	Кол.уч.	Лист N док.	Подп.	Дата	СХЕМА ПЛАНИРОВОЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА			Стация	Лист	Листов
								П	1	2
					Дендрологический план. Посадочный план. Разбивочный план. М 1:500			ООО "НИМБ-ПРОЕКТ" Калининград, 2021		