

ВЕДОМОСТЬ ЭЛЕМЕНТОВ ОЗЕЛЕНЕНИЯ

Поз.	Наименование породы или вида насаждения	Возраст, лет	Кол.	Особенности
1	Трая заповноная, шт	12	9	саженец
2	Можжевелыиик sibiricus, Власил, или аналог, корн. хвойный куст, высотой до 1,5м	5	4	
3	Форзиция едроледская, Чубушииик жасмии(или аналог, корн. куст яркол окраски, высотой до 1,5м	5	4	
4	Можжевелыиик горизонтальный Глаусса, или аналог, корн хвойный стелющаея куст, гуаиетром до 1,0м	5	4	
5	Гозон обыкновенный, м <sup>2</sup>		924,32	по слою раст. грунта h=0,15 м

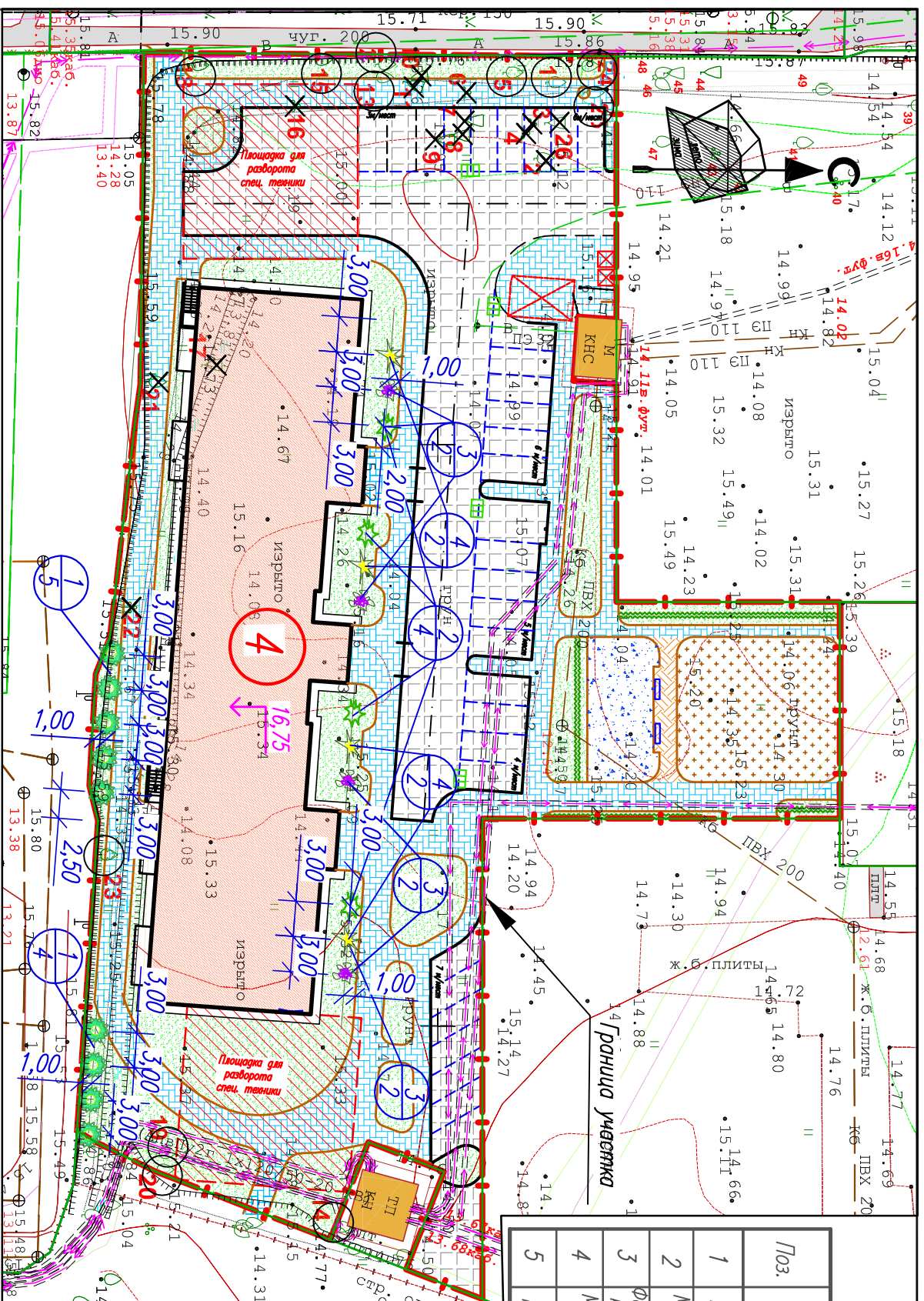
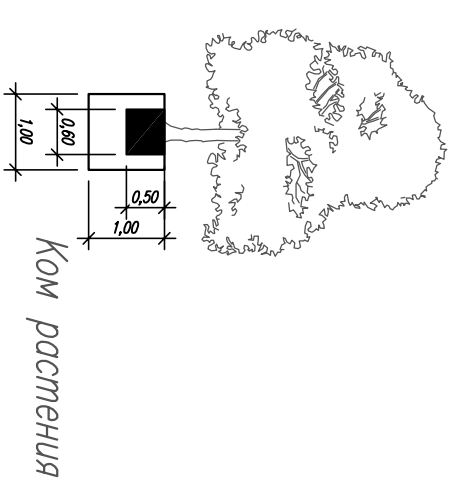


СХЕМА ПОСАДКИ ДЕРЕВЬЕВ



Среднемерные деревья

- Ком растении
- Посадочная яма

Дерева 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 подлежат вырубке 9 деревьев и 5 кустарников.

Состав трав для посева травяного газона :

- Овсяница красная — 40 %
- Мятлик луговой — 30 %
- Райграс пастбищный — 30 %

1767-20

ЛКО

МНОГОВАРТИРНЫЙ ЖИЛОЙ ДОМ №4 ПО ТП  
ПО УЛ. БАГАДЬНОЙ В Г. КАЛИНИНГРАДЕ

СХЕМА ПЛАНИРОВОЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ  
ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА

Стадия Лист Листов  
П 1

Дендрологический план. Посадочный план.  
Разбивочный план.  
М 1:500

ООО "НИМБ-ПРОЕКТ"  
Калининград, 2021

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
ГИП	Новикова К.В.				12.2020
Разработал	Смолякова М.В.				12.2020
Проверил					
Н. контр.	Матюкова О.				12.2020